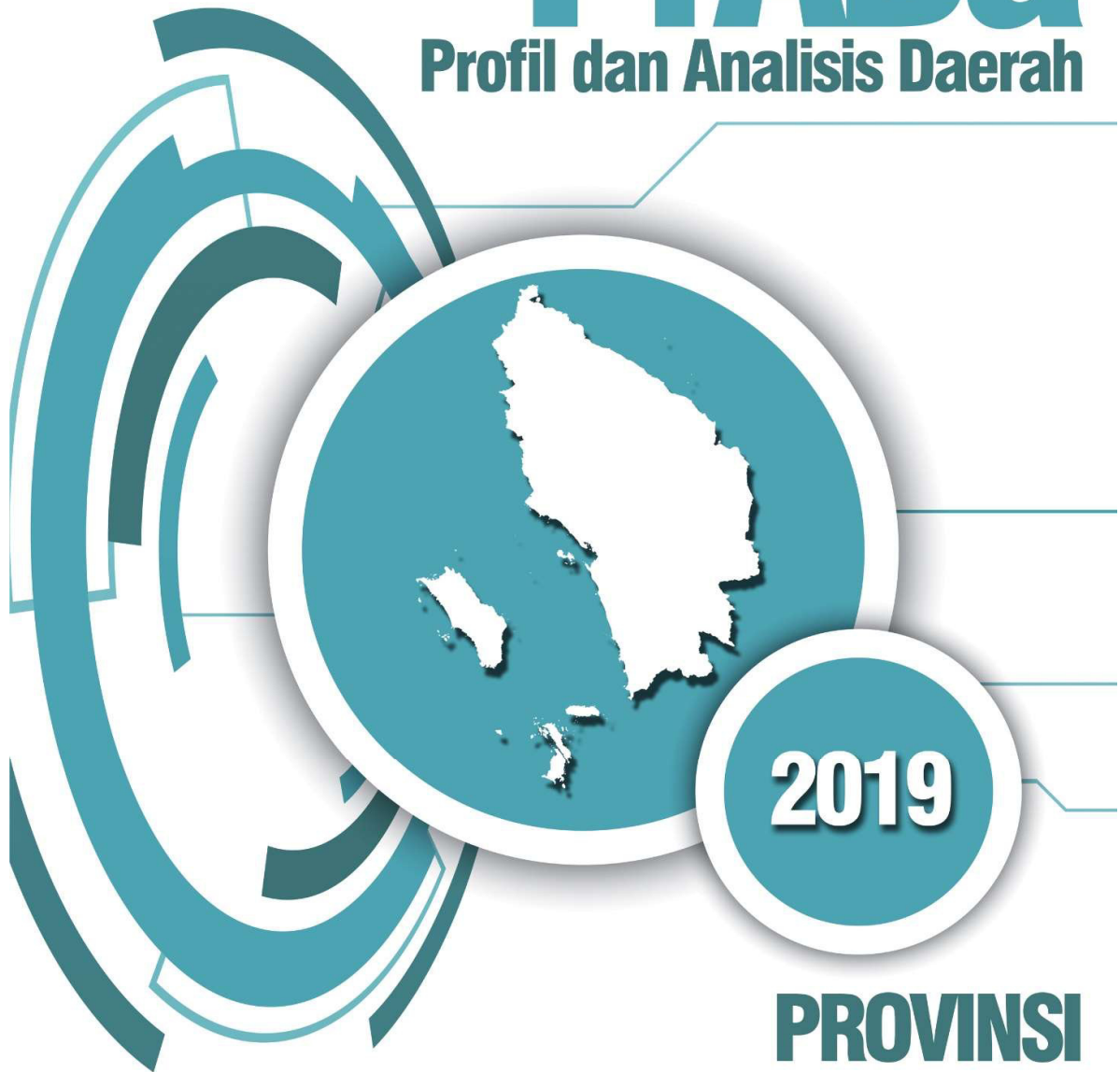


PrADa

Profil dan Analisis Daerah



PROVINSI SUMATERA UTARA

**DIREKTORAT PENGEMBANGAN WILAYAH DAN KAWASAN
KEDEPUTIAN BIDANG PENGEMBANGAN REGIONAL**

KATA PENGANTAR

Di samping pertumbuhan (*growth*), keberhasilan pembangunan ekonomi suatu negara juga diukur melalui dimensi pemerataan (*equality*). Pembangunan yang semata-mata mengejar pertumbuhan diyakini akan menghasilkan berbagai kesenjangan atau ketimpangan, baik dalam bentuk kesenjangan dalam kesejahteraan individual masyarakat (antara kelompok kaya dengan kelompok miskin) maupun dalam bentuk kesenjangan antardaerah atau ketimpangan wilayah.

Dalam konteks Indonesia, kesenjangan atau ketimpangan antardaerah masih menjadi salah satu isu utama dalam pembangunan kewilayahan dan diperkirakan akan semakin meningkat apabila faktor-faktor penyebabnya tidak ditanganani secara mendasar. Maka dapat dipahami jika masalah kesenjangan atau ketimpangan masih menjadi salah satu isu strategis yang dirumuskan di dalam Rancangan Teknokratik Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RT-RPJMN) tahun 2020-2024.

Pengurangan kesenjangan pembangunan antarwilayah perlu dilakukan tidak hanya untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat di seluruh wilayah Indonesia, tetapi juga untuk menjaga stabilitas dan kesatuan nasional. Tujuan penting dan mendasar yang akan dicapai untuk mengurangi kesenjangan antarwilayah bukan untuk pemeratakan pembangunan fisik di setiap daerah, akan tetapi untuk mengurangi kesenjangan kualitas hidup dan kesejahteraan masyarakat (*quality of life*), baik di masing-masing daerah maupun antardaerah. Untuk itu maka langkah awal yang diperlukan adalah mengidentifikasi tingkat permasalahan dan juga potensi yang dimiliki oleh masing-masing daerah, sehingga dapat diketahui wilayah-wilayah yang paling prioritas untuk ditangani oleh para pemangku kepentingan melalui program dan kegiatan yang sesuai dengan tugas serta kewenangannya.

Penyusunan Profil dan Analisis Daerah (PrADa) ini, merupakan sebuah langkah awal dalam rangka mengidentifikasi tingkat permasalahan di masing-masing wilayah, mulai dari level indikator, kategori, komponen, tematik, sampai dengan dimensi. Selanjutnya, hasil analisis PrADa ini diharapkan dapat menjadi salah satu masukan atau referensi bagi para pemangku kepentingan dalam merumuskan kebijakan, program, dan kegiatan pembangunan di wilayah-wilayah yang paling prioritas untuk diintervensi, sesuai dengan tingkat permasalahannya.

Jakarta, Oktober 2019

Direktur Pengembangan Wilayah
dan Kawasan



Drs. Sumedi Andono Mulyo, MA, Ph.D

DAFTAR ISI

	Halaman
① PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	2
1.2 Tujuan dan Urgensi PrADa	5
② METODOLOGI	
2.1 Kerangka Logis	7
2.2 Kerangka Analisis	8
2.3 Lingkup Substantif	9
③ INIDIKATOR PrADa	
3.1 Dimensi① INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	10
3.2 Dimensi② EKONOMI WILAYAH	15
D1 Dimensi① INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	
D1 Dimensi① INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR – Lokasi Prioritas	1-0-1
D1 Dimensi① INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR – Indeks	1-0-2
D1T1 Tematik PENDIDIKAN	
D1T1 Tematik PENDIDIKAN → Lokasi Prioritas	1-1-1
D1T1 Tematik PENDIDIKAN → Indeks	1-1-2
D1T1K1 Sekolah Dasar/Madrasah Ibtidaiyah (SD/MI)	1-1-3
D1T1K2 Sekolah Menengah Pertama/Madrasah Tsanawiyah (SMP/MTs)	1-1-4
D1T1K3 Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah (SMA/MA)	1-1-5
D1T1K4 Sekolah Menengah Kejuruan (SMK)	1-1-6
D1T1K5 Akademi/Perguruan Tinggi (AkD/PT)	1-1-7

D1T2 Tematik KESEHATAN

D1T2	Tematik KESEHATAN → Lokasi Prioritas	1-2-1
D1T2	Tematik KESEHATAN → Indeks	1-2-2
D1T2K1	Rumah Sakit (RS)	1-2-3
D1T2K2	Puskesmas dengan Rawat Inap (PdRI)	1-2-4
D1T2K3	Puskesmas Pembantu (Pustu)	1-2-5
D1T2K4	Pos Kesehatan Desa (Poskesdes)	1-2-6
D1T2K5	Apotik	1-2-7

D1T3 Tematik PERUMAHAN

D1T3	Tematik PERUMAHAN → Lokasi Prioritas	1-3-1
D1T3	Tematik PERUMAHAN → Indeks	1-3-2
D1T3K1	Rumah	1-3-3
D1T3K2	Air Minum	1-3-4
D1T3K3	Sanitasi	1-3-5
D1T3K4	Penerangan Rumah	1-3-6
D1T3K5	Bahan Bakar Memasak	1-3-7

D1T4 Tematik FASILITAS PENDUKUNG

D1T4	Tematik FASILITAS PENDUKUNG → Lokasi Prioritas	1-4-1
D1T4	Tematik FASILITAS PENDUKUNG → Indeks	1-4-2
D1T4K1	Sarana/Prasarana Angkutan Jalan Raya (Sarpras AJR)	1-4-4
D1T4K2	Telekomunikasi (TKM)	1-4-4
D1T4K4	Keamanan	1-4-5
D1T4K4	Mitigasi Bencana Alam (MBA)	1-4-6

D2 Dimensi ② EKONOMI WILAYAH

D2 Dimensi ② EKONOMI WILAYAH – Lokasi Prioritas 2-0-1

D2 Dimensi ② EKONOMI WILAYAH – Indeks 2-0-2

D2T1 Tematik POTENSI EKONOMI

D2T1 Tematik POTENSI EKONOMI → Lokasi Prioritas 2-1-1

D2T1 Tematik POTENSI EKONOMI → Indeks 2-1-2

D2T1K1 Pertanian 2-1-3

D2T1K2 Tambang 2-1-4

D2T1K3 Kelautan 2-1-5

D2T1K4 Industri 2-1-6

D2T1K5 Pariwisata 2-1-7

Jenis komoditi pertanian yang menjadi sumber mata pencaharian 2-1-8

utama penduduk di wilayah desa/kelurahan

Jenis industri mikro dan kecil (IMK), atau industri yang memiliki tenaga 2-1-9

kerja kurang dari 20 orang, menurut bahan baku utama di wilayah D/K

D2T2 Tematik SARPRAS DASAR EKONOMI

D2T2 Tematik SARPRAS DASAR EKONOMI → Lokasi Prioritas 2-2-1

D2T2 Tematik SARPRAS DASAR EKONOMI → Indeks 2-2-2

D2T2K1 Sarana/Prasarana Angkutan Jalan Raya (Sarpras AJR) 2-2-3

D2T2K2 Telekomunikasi (TKM) 2-2-4

D2T2K3 Keamanan 2-2-5

D2T2K4 Mitigasi Bencana Alam (MBA) 2-2-6

D2T3 Tematik PASAR/PERTOKOAN

D2T3	Tematik PASAR/PERTOKOAN → Lokasi Prioritas	2-3-1
D2T3	Tematik PASAR/PERTOKOAN → Indeks	2-3-2
D2T3K1	Kelompok Pertokoan (KP)	2-3-3
D3T3K3	Pasar dengan Bangunan Permanen (PdBP)	2-3-4
D3T3K3	Pasar dengan Bangunan Semi Permanen (PdBSP)	2-3-5
D3T3K4	Mini Market/Swalayan (MMS)	2-3-6
D3T3K5	Supermarket/Pusat Belanja Modern (SM/PBM)	2-3-7

D2T4 Tematik FASILITAS PENDUKUNG

D2T4	Tematik FASILITAS PENDUKUNG → Lokasi Prioritas	2-4-1
D2T4	Tematik FASILITAS PENDUKUNG → Indeks	2-4-2
D2T4K1	Bank Umum Pemerintah (BUP)	2-4-3
D3T4K3	Bank umum Swasta (BUS)	2-4-4
D3T4K3	Bank Perkreditan Rakyat (BPR)	2-4-5
D3T4K4	Hotel	2-4-6
D3T4K5	Restoran/Rumah Makan (RRM)	2-4-7

LAMPIRAN 1 Analisis INTEGRATIF → Dimensi ① INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR

Indikasi Program/Kegiatan/Output » Kementerian/Lembaga

LAMPIRAN 2 Analisis INTEGRATIF → Dimensi ② EKONOMI WILAYAH

Indikasi Program/Kegiatan/Output » Kementerian/Lembaga



PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Di samping pertumbuhan (*growth*), keberhasilan pembangunan ekonomi suatu negara juga diukur melalui dimensi pemerataan (*equality*). Pembangunan yang semata-mata mengejar pertumbuhan diyakini akan menghasilkan berbagai kesenjangan atau ketimpangan, baik dalam bentuk kesenjangan dalam kesejahteraan individual masyarakat (antara kelompok kaya dengan kelompok miskin) maupun dalam bentuk kesenjangan antardaerah atau ketimpangan wilayah. Berkaitan dengan itu, menurut Sumitro Djojohadikusumo, dua dari tiga masalah pembangunan jangka panjang Indonesia adalah bersangkutan dengan masalah kesenjangan atau ketimpangan, yaitu ketimpangan pada perimbangan kekuatan di antara golongan-golongan masyarakat dan ketidakseimbangan ekonomi antardaerah.

*“Tujuan penting dan mendasar yang akan dicapai untuk mengurangi kesenjangan antarwilayah bukan untuk pemeratakan pembangunan fisik di setiap daerah, akan tetapi untuk mengurangi kesenjangan kualitas hidup dan kesejahteraan masyarakat (**quality of life**), baik di masing-masing daerah maupun antardaerah”*

Kesenjangan dalam perkembangan ekonomi adalah merupakan suatu keniscayaan, baik dalam tataran antarnegara maupun antardaerah. Fenomena kesenjangan terjadi karena adanya perbedaan dalam alokasi berbagai faktor pertumbuhan ekonomi. Hirschman melihat bahwa kesenjangan bukan hanya terjadi dalam perkembangan ekonomi antarnegara, tetapi terjadi juga kesenjangan dalam perkembangan wilayah. Jika di dunia ini terdapat negara-negara maju dan negara-negara terbelakang, maka dalam suatu negara pun terdapat wilayah-wilayah yang maju dan wilayah-wilayah yang terbelakang (Nurzaman, 2002:91).

Asal dari kesenjangan antardaerah atau kesenjangan wilayah menurut Myrdal **berakar pada persoalan non ekonomi** dan berkaitan erat dengan sistem kapitalis yang dikendalikan oleh motif laba. Motif ini mendorong terpusatnya pembangunan pada wilayah-wilayah yang memberikan harapan laba yang tinggi, sedangkan wilayah-wilayah yang tidak menjanjikan laba yang tinggi akan tetap terbelakang atau mengalami stagnasi (Myrdal dalam Roudo, 2004:25).

Banyak sekali teori dan konsep yang berusaha menjelaskan mekanisme terjadinya kesenjangan serta mekanisme untuk mengurangi kesenjangan itu. Teori *polarization effect* misalnya menjelaskan kecenderungan semakin besarnya kesenjangan akibat terjadinya aliran faktor produksi dari wilayah yang terbelakang ke wilayah maju, sementara teori *trickling down effect* menjelaskan kecenderungan kesenjangan yang semakin mengecil karena berpindahannya sumber daya (terutama modal) ke wilayah yang terbelakang akibat sudah tidak efisiennya lagi ekonomi di wilayah yang sudah maju. Dalam konsep yang lain namun masih dalam gagasan yang sama, fenomena membesarnya kesenjangan disebut sebagai akibat dari terjadinya *backwash effect*, sedangkan fenomena mengecilnya kesenjangan adalah akibat terjadinya *spread effect*.

Pandangan optimis diwakili oleh Hirschman yang berpendapat bahwa pada suatu saat *trickling down effect* akan bekerja lebih kuat daripada *polarization effect* (sehingga kesenjangan akan berkurang), sementara Myrdal mewakili pandangan yang lebih pesimis karena menurutnya *backwash effect* akan selalu lebih besar daripada *spread effect* (yang artinya kesenjangan akan cenderung semakin besar).

Jadi permasalahannya meskipun kesenjangan adalah suatu keniscayaan dalam perkembangan wilayah, namun kecenderungan semakin membesarnya kesenjangan (divergensi) atau semakin mengecilnya kesenjangan (konvergensi) selalu menjadi bahan kajian yang menarik. Kuznets yang merupakan pelopor dalam analisis empirik terhadap pola-pola pertumbuhan historis di negara-negara maju, menemukan bahwa pada tahap-tahap awal pertumbuhan distribusi pendapatan akan cenderung memburuk, tetapi akan membaik pada tahap-tahap berikutnya. Observasi inilah yang dikenal luas sebagai konsep kurva U-terbalik dari Kuznets (Kuncoro, 2004:129).

Pada tingkat wilayah atau regional, adalah Williamson yang mencoba memahami fenomena divergensi dan konvergensi wilayah secara empirik, yaitu dengan mengamati tingkat kesenjangan di berbagai negara yang mempunyai tingkat perkembangan yang berbeda (Nurzaman, 2002:95). Williamson menemukan bahwa selama tahap awal pembangunan, disparitas atau kesenjangan regional menjadi lebih besar dan pembangunan terkonsentrasi pada daerah-daerah tertentu. Namun pada tahap pertumbuhan ekonomi yang lebih matang, tampak adanya keseimbangan antardaerah dan disparitas berkurang secara signifikan (Kuncoro, 2004:133). Dapat dikatakan bahwa Williamson adalah yang pertama kali secara eksplisit memberi dimensi spasial kepada kurva U-terbaliknya Kuznets, yaitu dengan tidak memfokuskan kepada kesenjangan pendapatan rumah tangga melainkan kepada **kesenjangan antar-wilayah di tingkat pendapatan perkapita**.

Dalam konteks Indonesia, kesenjangan atau ketimpangan antardaerah masih menjadi salah satu isu utama dalam pembangunan kewilayahan dan diperkirakan akan semakin meningkat apabila faktor-faktor penyebabnya tidak ditanganani secara mendasar. Maka dapat dipahami jika masalah kesenjangan atau ketimpangan masih menjadi salah satu isu strategis yang dirumuskan di dalam Rancangan Teknokratik Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RT-RPJMN) tahun 2020-2024.

Pengurangan kesenjangan pembangunan antarwilayah perlu dilakukan tidak hanya untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat di seluruh wilayah Indonesia, tetapi juga untuk menjaga stabilitas dan kesatuan nasional. Tujuan penting dan mendasar yang akan dicapai untuk mengurangi kesenjangan antarwilayah bukan untuk pemerataan pembangunan fisik di setiap daerah, akan tetapi untuk mengurangi kesenjangan kualitas hidup dan kesejahteraan masyarakat (*quality of life*), baik di masing-masing daerah maupun antardaerah. **Oleh karenanya pendekatan pembangunan yang dilakukan selama ini perlu untuk ditinjau kembali secara menyeluruh karena timbulnya beberapa dampak negatif** seperti:

- » kesenjangan pembangunan antardaerah (*regional disparity*);
- » penumpukan kegiatan ekonomi di daerah tertentu (*centralization of economic activities*);
- » terjadinya pertumbuhan kota-kota metropolitan dan besar yang tidak terkendali (*unsustainable urbanization*) yang mengakibatkan kualitas lingkungan perkotaan semakin menurun;
- » kesenjangan pembangunan antardaerah perkotaan dan perdesaan (*urban-rural economic imbalances*);
- » kesenjangan pendapatan perkapita (*income per capita inequality*);
- » terdapatnya daerah-daerah miskin, tinggi pengangguran, serta rendah produktivitas (*poor and low level of productivity's regions*);
- » kurang terciptanya keterkaitan kegiatan pembangunan antarwilayah (*regional development interdependency*);
- » kurang adanya keterkaitan kegiatan pembangunan antara perkotaan dengan perdesaan (*rural-urban linkages*);
- » terkonsentrasinya industri manufaktur di kota-kota besar di Pulau Jawa;
- » tingginya konversi lahan pertanian ke nonpertanian di Pulau Jawa;
- » terabaikannya pembangunan daerah tertinggal, perbatasan, pesisir, dan kepulauan.

Dalam kaitan itu, perlu diperhatikan pemanfaatan potensi dan peluang dari keunggulan sumber daya daerah yang selama ini belum optimal sebagai satu kesatuan pengelolaan sumber daya di dalam setiap wilayah.

Sehubungan dengan hal tersebut, pertanyaannya kemudian adalah bagaimana setiap daerah dapat memanfaatkan keunggulan yang terdapat di masing-masing daerah? Apakah keunggulan yang tersebar di beberapa wilayah tersebut dapat membawa bangsa Indonesia secara keseluruhan menjadi bangsa yang adil dan makmur? Lalu, bagaimana dengan aspek pelayanan dasar? Apakah daerah sudah memenuhi hak-hak dasar masyarakatnya, seperti pendidikan, kesehatan, perumahan dan permukiman? Mencari jawab atas pertanyaan-pertanyaan ini akan mengarah pada perlunya suatu konsep pembangunan yang mencakup berbagai aspek penting kehidupan berbangsa dan bernegara, yang akan menuntun proses menuju tatanan kehidupan masyarakat dan taraf pembangunan yang hendak dicapai. **Untuk itu maka langkah awal yang diperlukan adalah mengidentifikasi tingkat permasalahan dan juga potensi yang dimiliki oleh masing-masing daerah, sehingga dapat diketahui wilayah-wilayah yang paling prioritas untuk ditangani oleh para pemangku kepentingan melalui program dan kegiatan yang sesuai dengan tugas serta kewenangannya.**

Penyusunan Profil dan Analisis Daerah (PrADa) ini, merupakan sebuah langkah awal dalam rangka mengidentifikasi tingkat permasalahan di masing-masing wilayah, mulai dari level indikator, kategori, komponen, tematik, sampai dengan dimensi. Selanjutnya, hasil analisis PrADa ini diharapkan dapat menjadi salah satu masukan atau referensi bagi para pemangku kepentingan dalam merumuskan kebijakan, program, dan kegiatan pembangunan di wilayah-wilayah yang paling prioritas untuk diintervensi, sesuai dengan tingkat permasalahannya.

1.2 Urgensi dan Tujuan Penyusunan PrADa

Penyusunan Profil dan Analisis Daerah (PrADa) ini, merupakan sebuah langkah awal dalam rangka mengidentifikasi tingkat permasalahan dan juga potensi masing-masing wilayah. PrADa merupakan sebuah metode analisis berbasis kewilayahan yang disusun dengan menggunakan pendekatan Tematik, Holistik, Integratif, dan Spasial (THIS). THIS merupakan sebuah pendekatan dalam proses perencanaan pembangunan yang menyeluruh mulai dari hulu hingga hilir suatu rangkaian kegiatan yang dilaksanakan dalam keterpaduan pemangku kepentingan dan pendanaan, serta dalam satu kesatuan wilayah dan keterkaitan antarwilayah.

Urgensi penyusunan PrADa, adalah untuk mengikuti KAIDAH dalam PROSES perencanaan dan penganggaran pembangunan, sebagaimana yang termuat di dalam PP No. 17/2017 tentang Sinkronisasi Proses Perencanaan dan Penganggaran Pembangunan Nasional (Pasal 3 huruf a & b).

- 1.2.1 Penyusunan perencanaan dan penganggaran pembangunan nasional dilakukan dengan pendekatan penganggaran berbasis program (*money follow program*) melalui penganggaran berbasis kinerja.
- 1.2.2. Sinkronisasi Perencanaan dan Penganggaran Pembangunan Nasional dilakukan untuk meningkatkan keterpaduan perencanaan dan penganggaran, yang lebih berkualitas dan efektif dalam rangka pencapaian Sasaran pembangunan nasional sesuai visi dan misi Presiden yang dituangkan dalam Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional dan RKP dengan menggunakan pendekatan tematik, holistik, integratif dan spasial.

Money follow program, adalah pendekatan perencanaan pembangunan yang lebih holistik, integratif, tematik dan spasial, dari berbagai Program Prioritas yang sejalan dengan visi misi Presiden. Tujuan dari pelaksanaan *money follow program* adalah untuk mewujudkan hasil pelaksanaan pembangunan yang langsung dapat dirasakan manfaatnya oleh masyarakat luas.¹

Selanjutnya tujuan penyusunan PrADa adalah, untuk mendukung terwujudnya pengurangan kesenjangan atau ketimpangan pembangunan antardaerah melalui sinkronisasi perencanaan dan penganggaran pembangunan dalam satu kesatuan wilayah dan keterkaitan antarwilayah, antara pusat dan daerah, antar-Kementerian/ Lembaga (K/L), antar-Organisasi Perangkat Daerah (OPD) atau pemangku kepentingan, sesuai dengan kewenangannya, melalui pendekatan teknokratik.

1 Penjelasan Atas PP No. 17/2017 tentang Sinkronisasi Proses Perencanaan dan Penganggaran Pembangunan Nasional, Pasal 3 huruf a dan b.



METODOLOGI

2.1 Kerangka Logis

Dimensi ① INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR,

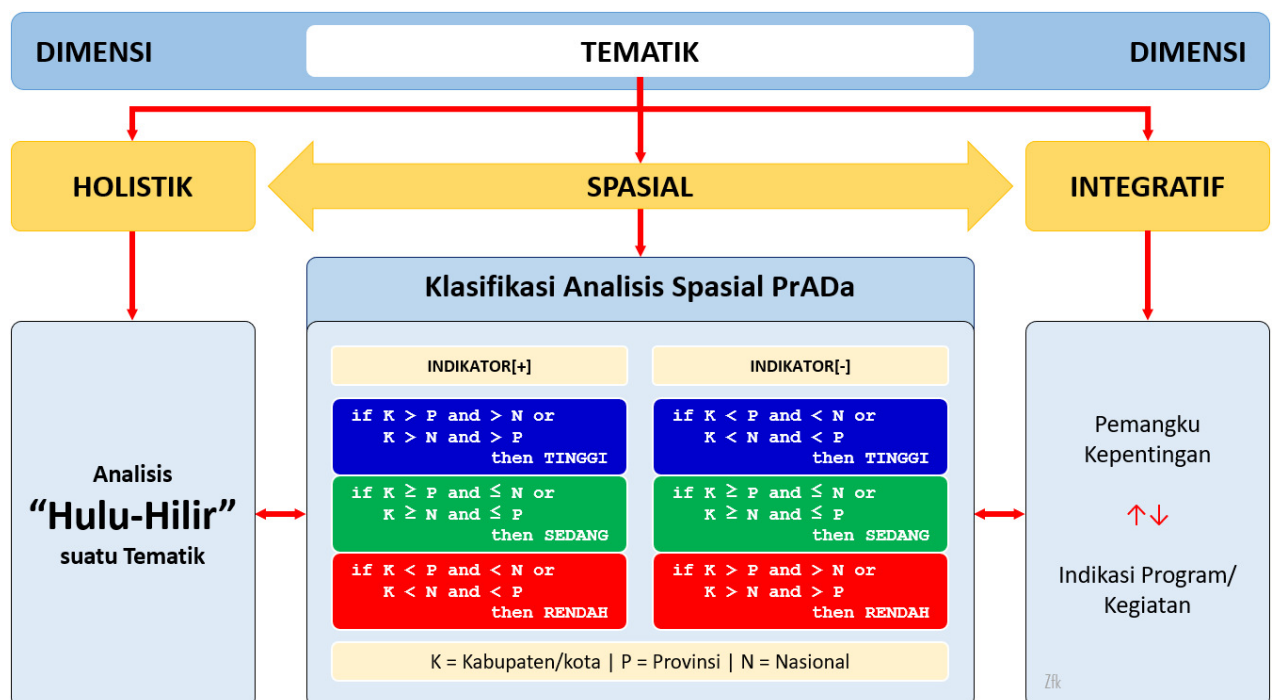
Terbentuk oleh tematik PENDIDIKAN, KESEHATAN, PERUMAHAN, dan FASILITAS PENDUKUNG

Dimensi ② EKONOMI WILAYAH

Terbentuk oleh tematik POTENSI EKONOMI, SARANA/PRASARANA DASAR EKONOMI, PASAR/PERTOKOAN, dan FASILITAS PENDUKUNG

Tematik (*Subject*)

Penentuan tema-tema prioritas dalam suatu jangka waktu perencanaan.



Holistik (*Technocratic Planning*)

Penjabaran tematik program ke dalam perencanaan yang komprehensif mulai dari hulu sampai ke hilir suatu rangkaian kegiatan; penelaahan semua komponen; dan mempertimbangkan rangkaian waktu.

Integratif (*Coordination/Who's Doing What*)

Upaya keterpaduan pelaksanaan perencanaan program yang dilihat dari peran kementerian/lembaga/daerah/pemangku kepentingan lainnya dan upaya keterpaduan berbagai sumber pendanaan.

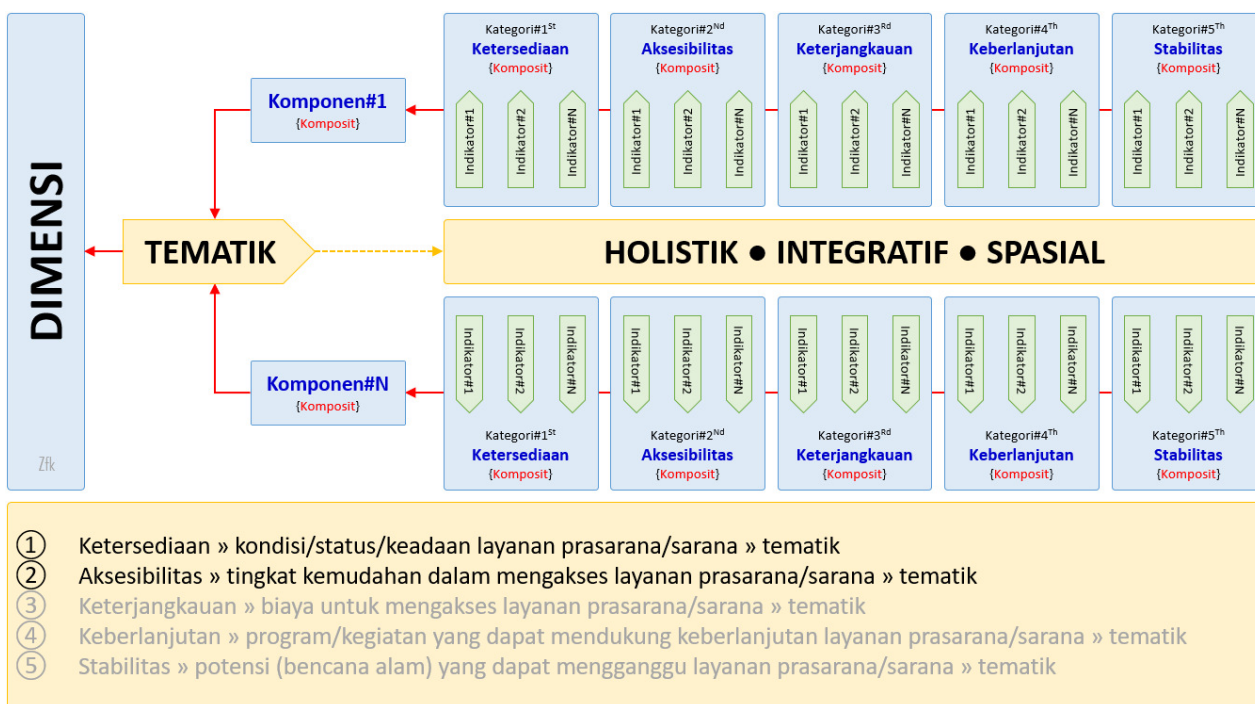
Spasial (*Spatially Bound*)

Penjabaran program dalam satu kesatuan wilayah dan keterkaitan antar wilayah.

2.2 Kerangka Analisis

Tahapan analisis penyusunan PrADa dilakukan secara berjenjang dan memiliki keterkaitan satu dengan lainnya, mulai dari level indikator, kategori, komponen, tematik, sampai dengan terbentuknya indeks dimensi. Adapun yang dimaksud dengan kategori dalam penyusunan PrADa ini yaitu sebagai berikut:

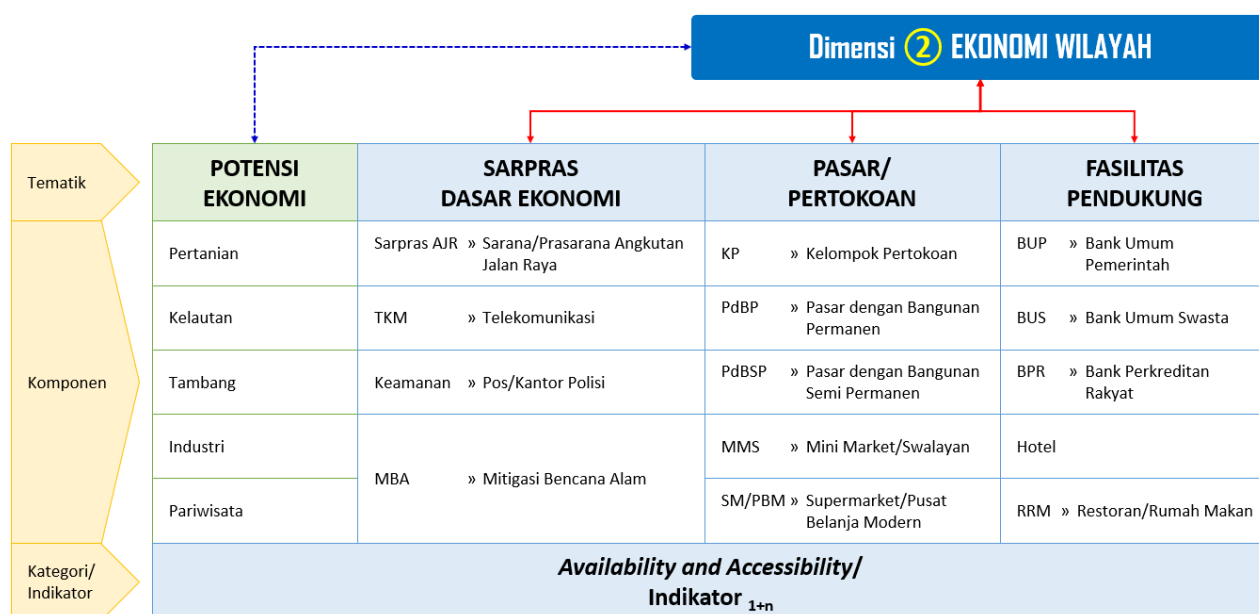
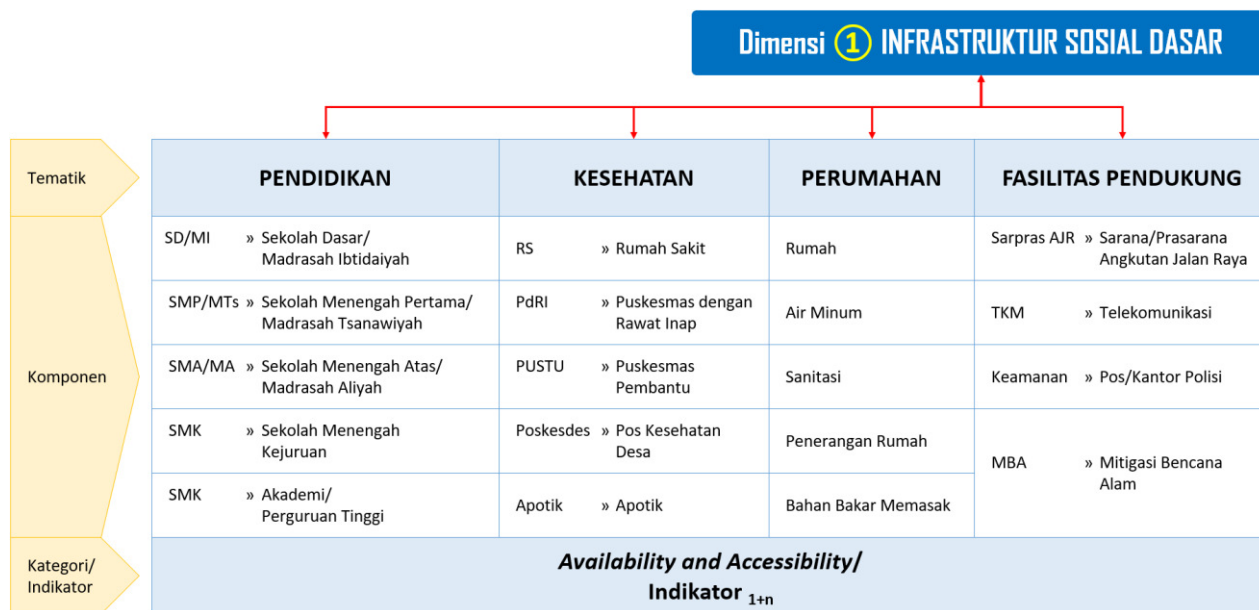
- ① Ketersediaan, yakni kondisi/status/keadaan layanan prasarana/sarana suatu tematik;
- ② Aksesibilitas, merupakan tingkat kemudahan dalam mengakses layanan prasarana/sarana suatu tematik;
- ③ Keterjangkauan, adalah biaya untuk mengakses layanan prasarana/sarana suatu tematik;
- ④ Keberlanjutan, merupakan program/kegiatan yang dapat mendukung keberlanjutan layanan prasarana/sarana suatu tematik;
- ⑤ Stabilitas, adalah potensi (bencana alam) yang dapat mengganggu layanan prasarana/sarana suatu tematik.



Selanjutnya untuk melihat keterkaitan hulu-hilir dalam analisis penyusunan PrADa ini, maka setiap indikator yang digunakan harus memiliki hubungan yang komplemen ANTAR kategori, dan tidak parsial.

2.3 Lingkup Substantif

Penyusunan PrADa tahun 2019 difokuskan pada dimensi infrastruktur sosial dasar dan ekonomi wilayah, dengan unit analisis desa/kelurahan yang di agergat ke level wilayah kabupaten/kota. Sementara itu fokus pengamatan adalah dari sisi *SUPPLY*, atau layanan publik yang harusnya disediakan oleh para pemangku kepentingan, utamanya dari sisi ketersediaan/keberadaan dan kemudahan dalam mengaksesnya (aksesibilitas).





INDIKATOR

3.1 Dimensi ① INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR

D1T1 → Tematik PENDIDIKAN

- **Indikator Utama (Analisis) » *Category Availability and Accessibility***

- ❶ Ketersediaan/keberadaan lembaga pendidikan^{*)} di wilayah desa/kelurahan;
- ❷ Tingkat kemudahan/kesulitan mengakses lembaga pendidikan^{*)} terdekat, jika di wilayah desa/kelurahan tidak tersedia/tidak ada.

- **Indikator Pendukung (Profil):**

- »» Rerata jarak ke lembaga pendidikan^{*)} terdekat, jika di wilayah desa/kelurahan tidak tersedia/tidak ada
- »» Rasio kepadatan penduduk
- »» Rasio jumlah lembaga pendidikan^{*)} negeri dan swasta, dibandingkan dengan luas wilayah

- *) Komponen:**
- T1K1 Sekolah Dasar/Madrasah Ibtidaiyah (SD/MI)**
 - T1K2 Sekolah Menengah Pertama/Madrasah Tsanawiyah (SMP/MTs)**
 - T1K3 Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah (SMA/MA)**
 - T1K4 Sekolah Menengah Kejuruan (SMK)**
 - T1K5 Akademi/Perguruan Tinggi (AkD/PT)**

D2T2 → Tematik KESEHATAN

- **Indikator Utama (Analisis) » *Category Availability and Accessibility***

- ❶ Ketersediaan/keberadaan fasilitas kesehatan^{*)} di wilayah desa/kelurahan;
- ❷ Tingkat kemudahan/kesulitan mengakses fasilitas kesehatan^{*)} terdekat, jika di wilayah desa/kelurahan tidak tersedia/tidak ada.

- **Indikator Pendukung (Profil):**

- »» Rerata jarak ke fasilitas kesehatan^{*)} terdekat, jika di wilayah desa/kelurahan tidak tersedia/tidak ada
- »» Rasio kepadatan penduduk
- »» Rasio jumlah fasilitas kesehatan^{*)} dibandingkan dengan luas wilayah

- *) Komponen:**
- T2K1 Rumah Sakit (RS)**
 - T2K2 Puskesmas dengan Rawat Inap (PdRI)**
 - T2K3 Puskesmas Pembantu (Pustu)**
 - T2K4 Pos Kesehatan Desa (Poskesdes)**
 - T2K5 Apotik**

D1T3 → Tematik PERUMAHAN

T3K1 Komponen Rumah

- **Indikator Utama (Analisis) » *Category Availability and Accessibility***
 - ① Atap rumah terluas: bukan ijuk (SDGs)
 - ② Dinding rumah terluas: bukan bambu (SDGs)
 - ③ Lantai rumah terluas: bukan tanah (SDGs)
- **Indikator Pendukung (Profil):**
 - »» Rerata luas lantai rumah
 - »» Jenis bukti kepemilikan rumah

T3K2 Komponen Air Minum

- **Indikator Utama (Analisis) » *Category Availability and Accessibility***
 - ① Sumber air minum utama rumah tangga: ledeng (SDGs)
 - ② Sumber air minum utama rumah tangga: sumur/mata air, yang jaraknya dengan tempat pembuangan limbah/kotoran ≥ 10 meter (SDGs)
- **Indikator Pendukung (Profil):**
 - »» Ada sungai di wilayah desa/kelurahan (identifikasi potensi air baku)
 - »» Sumber air minum rumah tangga: air kemasan/air isi ulang
 - »» Sumber air minum rumah tangga: lainnya

T3K3 Komponen Sanitasi

- **Indikator Utama (Analisis) » *Category Availability and Accessibility***
 - ① ADA fasilitas buang air besar (BAB) anggota rumah tangga (ART), yang digunakan sendiri atau bersama dengan ART lainnya (SDGs)
 - ② Jika ADA fasilitas BAB ART, jenis kloset yang digunakan: leher angsa
 - ③ Tempat pembuangan akhir tinja: tangki septic/IPAL
- **Indikator Pendukung (Profil):**
 - »» Fasilitas BAB ART lainnya
 - »» Ada tempat cuci tangan, serta tersedia air dan sabun (SDGs)

T3K4 Komponen Penerangan Rumah

- **Indikator Utama (Analisis) » *Category Availability and Accessibility***
 - ① Sumber penerangan rumah: listrik PLN dengan meteran
 - ② Daya terpasang pada meteran 1 (dari 3 meteran): 450 watt atau lebih
- **Indikator Pendukung (Profil):**
 - »» Sumber penerangan rumah: listrik PLN tanpa meteran
 - »» Sumber penerangan rumah: listrik non PLN
 - »» Sumber penerangan rumah: bukan listrik

T3K5 Komponen Bahan Bakar Memasak

- **Indikator Utama (Analisis) » *Category Availability and Accessibility***
 - ① Bahan bakar untuk memasak: LPG 3 kg atau lebih
 - ② Ada pangkalan/agen penjual LPG
- **Indikator Pendukung (Profil):**
 - »» Bahan bakar untuk memasak (lainnya): gas kota, minyak tanah, atau kayu bakar

D1T4 → Tematik FASILITAS PENDUKUNG

T4K1 Komponen Sarana/Prasarana Angkutan Jalan Raya

- **Indikator Utama (Analisis) » *Category Availability and Accessibility***
 - ① Jenis permukaan jalan terluas: aspal/beton
 - ② Jalan dapat dilalui kendaraan roda 4 atau lebih sepanjang tahun
 - ③ Ada angkutan umum dengan trayek tetap
 - ④ Ada angkutan umum yang beroperasi setiap hari
- **Indikator Pendukung (Profil):**
 - »» Rasio jumlah SPBU, dibandingkan dengan luas wilayah

T4K2 Komponen Telekomunikasi

- **Indikator Utama (Analisis) » *Category Availability and Accessibility***
 - ① Sinyal telepon seluler, di wilayah desa/kelurahan: sangat kuat/kuat
- **Indikator Pendukung (Profil):**
 - »» Sinyal telepon seluler lainnya: lemah atau tidak ada
 - »» Sebagian besar penduduk di wilayah desa/ kelurahan, adalah pengguna telepon seluler

T4K3 Komponen Keamanan

- **Indikator Utama (Analisis) » *Category Availability and Accessibility***
 - ① Ketersediaan/keberadaan pos polisi, di wilayah desa/kelurahan
 - ② Tingkat kemudahan/kesulitan mengakses pos polisi terdekat, jika di wilayah desa/kelurahan tidak tersedia/tidak ada
- **Indikator Pendukung (Profil):**
 - »» Rerata jarak ke pos polisi terdekat, jika di wilayah desa/kelurahan tidak tersedia/tidak ada
 - »» Rasio kepadatan penduduk
 - »» Rasio jumlah pos polisi, dibandingkan dengan luas wilayah

T4K4 Komponen Mitigasi Bencana Alam

- **Indikator Utama (Analisis) » *Category Availability and Accessibility***
 - ① Sistem peringatan dini bencana alam
 - ② Perlengkapan keselamatan jika terjadi bencana alam
 - ③ Rambu/jalur evakuasi jika terjadi bencana alam
- **Indikator Pendukung (Profil):**
 - »» Sistem peringatan dini khusus tsunami (untuk wilayah yang memiliki potensi tsunami)
 - »» Wilayah yang berpotensi tsunami



INDIKATOR

3.2 Dimensi ② EKONOMI WILAYAH

D2T1 → Tematik POTENSI EKONOMI

T1K1 Komponen Pertanian

- **Indikator Utama (Analisis) » *Category Availability and Accessibility***
 - ① Jenis usaha sebagian besar masyarakat D/K dari pertanian
 - ② Kondisi jalan dari dan ke sentra produksi pertanian ke jalan utama D/K yang beraspal/beton atau diperkeras
- **Indikator Pendukung (Profil):**
 - »» Σ KUD yang menjual/membeli hasil pertanian
 - »» KUD yang menjual SAPRODI pertanian
 - »» D/K yang mengakses sentra produksi pertanian melalui jalur air

T1K2 Komponen Kelautan

- **Indikator Utama (Analisis) » *Category Availability and Accessibility***
 - ① D/K yang berbatasan langsung dengan laut
 - ② D/K yang memanfaatkan laut untuk: perikanan tangkap (seluruh biota laut)
 - ③ D/K yang memanfaatkan laut untuk: perikanan budidaya (seluruh biota laut)
 - ④ D/K yang memanfaatkan laut untuk: tambak garam
 - ⑤ D/K yang memanfaatkan laut untuk: wisata bahari
 - ⑥ D/K yang memanfaatkan laut untuk: transportasi umum
- **Indikator Pendukung (Profil):**
 - »» Σ pelabuhan perikanan (PP)
 - »» Σ tempat pelelangan ikan (TPI)

T1K3 Komponen Tambang

- **Indikator Utama (Analisis) » *Category Availability and Accessibility***

- ① Jenis usaha sebagian besar masyarakat D/K dari tambang
- ② Lokasi galian C

- **Indikator Pendukung (Profil):**

- »» Σ lokasi tambang minyak
- »» Σ lokasi tambang gas

T1K4 Komponen Industri

- **Indikator Utama (Analisis) » *Category Availability and Accessibility***

- ① Jenis usaha sebagian besar masyarakat D/K dari industri, pergudangan, angkutan, dan komunikasi
- ② Σ lokasi sentra industri (SI)
- ③ Σ lokasi lingkungan industri kecil (LIK)
- ④ Σ lokasi perkampungan industri kecil (PIK)

- **Indikator Pendukung (Profil):**

- »» Σ lokasi kawasan industri
- »» Σ lokasi pergudangan

T1K5 Komponen Pariwisata

- **Indikator Utama (Analisis) » *Category Availability and Accessibility***

- ① Jenis usaha sebagian besar masyarakat D/K dari jasa dan lainnya
- ② Σ objek pariwisata

- **Indikator Pendukung (Profil):**

- »» Σ desa wisata yang ditetapkan dengan Perda
- »» Σ desa wisata
- »» Σ kebun binatang
- »» Σ wisata tirta
- »» Σ agrowisata
- »» Σ wisata budaya
- »» Σ taman rekreasi
- »» Σ wisata alam
- »» Σ wisata lainnya

D2T2 Tematik SARPRAS DASAR EKONOMI

T2K1 Komponen Sarana/Prasarana Angkutan Jalan Raya

- **Indikator Utama (Analisis) » *Category Availability and Accessibility***
 - ① Jenis permukaan jalan terluas: aspal/beton
 - ② Jalan dapat dilalui kendaraan roda 4 atau lebih sepanjang tahun
 - ③ Ada angkutan umum dengan trayek tetap
 - ④ Ada angkutan umum yang beroperasi setiap hari
- **Indikator Pendukung (Profil):**
 - »» Rasio jumlah SPBU, dibandingkan dengan luas wilayah

T2K2 Komponen Telekomunikasi

- **Indikator Utama (Analisis) » *Category Availability and Accessibility***
 - ① Sinyal telepon seluler, di wilayah desa/kelurahan: sangat kuat/kuat
- **Indikator Pendukung (Profil):**
 - »» Sinyal telepon seluler lainnya: lemah atau tidak ada
 - »» Sebagian besar penduduk di wilayah desa/ kelurahan, adalah pengguna telepon seluler

T2K3 Komponen Keamanan

- **Indikator Utama (Analisis) » *Category Availability and Accessibility***
 - ① Ketersediaan/keberadaan pos polisi, di wilayah desa/kelurahan
 - ② Tingkat kemudahan/kesulitan mengakses pos polisi terdekat, jika di wilayah desa/kelurahan tidak tersedia/tidak ada
- **Indikator Pendukung (Profil):**
 - »» Rerata jarak ke pos polisi terdekat, jika di wilayah desa/kelurahan tidak tersedia/tidak ada
 - »» Rasio kepadatan penduduk
 - »» Rasio jumlah pos polisi, dibandingkan dengan luas wilayah

T2K4 Komponen Mitigasi Bencana Alam

- **Indikator Utama (Analisis) » *Category Availability and Accessibility***

- ① Sistem peringatan dini bencana alam
- ② Perlengkapan keselamatan jika terjadi bencana alam
- ③ Rambu/jalur evakuasi jika terjadi bencana alam

- **Indikator Pendukung (Profil):**

- »» Sistem peringatan dini khusus tsunami (untuk wilayah yang memiliki potensi tsunami)
- »» Wilayah yang berpotensi tsunami

D2T3 Tematik PASAR/PERTOKOAN

- **Indikator Utama (Analisis) » *Category Availability and Accessibility***

- ① Ketersediaan/keberadaan PASAR/PERTOKOAN^{*)} di wilayah desa/kelurahan;
- ② Tingkat kemudahan/kesulitan mengakses PASAR/PERTOKOAN^{*)} terdekat, jika di wilayah desa/kelurahan tidak tersedia/tidak ada.

- **Indikator Pendukung (Profil):**

- »» Rerata jarak PASAR/PERTOKOAN^{*)} terdekat, jika di wilayah desa/kelurahan tidak tersedia/tidak ada
- »» Rasio kepadatan penduduk
- »» Rasio jumlah PASAR/PERTOKOAN^{*)} dibandingkan dengan luas wilayah

- ***) Komponen:** T3K1 Kelompok Pertokoan (KP)
T3K2 Pasar dengan Bangunan Permanen (PdBP)
T3K3 Pasar dengan Bangunan Semi Permanen (PdBSP)
T3K4 Mini Market/Swalayan (MMS)

T3K5 Komponen Supermarket/Pusat Belanja Modern (SM/PBM)

- **Indikator Utama (Analisis) » *Category Availability and Accessibility***

- ① Σ supermarket/pusat belanja modern.

- **Indikator Pendukung (Profil):**

- »» Σ pasar khusus hewan
- »» Σ pasar khusus buah dan sayuran
- »» Σ pasar beras
- »» Σ pasar palawija

D2T4 Tematik FASILITAS PENDUKUNG

- **Indikator Utama (Analisis) » *Category Availability and Accessibility***

- ① Ketersediaan/keberadaan FASILITAS PENDUKUNG^{*)} di wilayah desa/kelurahan;

- ② Tingkat kemudahan/kesulitan mengakses FASILITAS PENDUKUNG^{*)} terdekat, jika di wilayah desa/kelurahan tidak tersedia/tidak ada.

- **Indikator Pendukung (Profil):**

- »» Rerata jarak FASILITAS PENDUKUNG^{*)} terdekat, jika di wilayah desa/kelurahan tidak tersedia/tidak ada
- »» Rasio kepadatan penduduk
- »» Rasio jumlah FASILITAS PENDUKUNG^{*)} dibandingkan dengan luas wilayah

- ***) Komponen:** T4K1 Kelompok Pertokoan (KP)
T4K2 Pasar dengan Bangunan Permanen (PdBP)
T4K3 Pasar dengan Bangunan Semi Permanen (PdBSP)
T4K4 Mini Market/Swalayan (MMS)
T4K5 Supermarket/Pusat Belanja Modern (SM/PBM)

Dimensi ①

INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR



TEMATIK

**PENDIDIKAN
KESEHATAN
PERUMAHAN
FASILITAS PENDUKUNG**

Dimensi INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	INDIKASI Lokasi Prioritas Intervensi Program/Kegiatan ↓ Dimensi ↓ INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR ↓ Category: Availability and Accessibility	Lokpri Tematik ↓ PENDIDIKAN	Lokpri Tematik ↓ KESEHATAN	Lokpri Tematik ↓ PERUMAHAN	Lokpri Tematik ↓ FASILITAS PENDUKUNG	Lokasi Prioritas ↓ Dimensi ↓ INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR
	Wilayah	↓	↓	↓	↓	↙↘↕
12.01	Nias	1	1	1	1	1
12.02	Mandailing Natal	1	1	1	2	1
12.03	Tapanuli Selatan	3	1	1	3	3
12.04	Tapanuli Tengah	2	2	1	3	2
12.05	Tapanuli Utara	1	2	3	1	1
12.06	Toba Samosir	1	3	3	2	3
12.07	Labuhan Batu	3	3	1	3	3
12.08	Asahan	3	3	3	3	3
12.09	Simalungun	3	3	3	2	3
12.10	Dairi	1	2	3	2	3
12.11	Karo	1	3	3	3	3
12.12	Deli Serdang	3	3	3	3	3
12.13	Langkat	3	3	3	3	3
12.14	Nias Selatan	1	1	1	1	1
12.15	Humbang Hasundutan	2	1	3	3	3
12.16	Pakpak Bharat	1	2	3	2	2
12.17	Samosir	1	1	3	1	1
12.18	Serdang Bedagai	3	3	3	3	3
12.19	Batu Bara	3	3	3	3	3
12.20	Padang Lawas Utara	1	1	1	1	1
12.21	Padang Lawas	1	2	1	1	1
12.22	Labuhan Batu Selatan	3	3	3	3	3
12.23	Labuhan Batu Utara	3	3	3	1	3
12.24	Nias Utara	1	1	1	1	1
12.25	Nias Barat	1	1	1	1	1
12.71	Kota Sibolga	3	3	3	3	3
12.72	Kota Tanjung Balai	3	3	3	3	3
12.73	Kota Pematang Siantar	3	3	3	3	3
12.74	Kota Tebing Tinggi	3	3	3	3	3
12.75	Kota Medan	3	3	3	3	3
12.76	Kota Binjai	3	3	3	3	3
12.77	Kota Padangsidimpuan	3	3	3	3	3
12.78	Kota Gunungsitoli	3	3	1	2	1
12	Provinsi Sumatera Utara	1	1	3	1	1
①	PULAU SUMATERA	3	3	3	3	3
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	3	3	3	3	3
☐	INDONESIA	55.56	45.93	76.87	45.45	55.95
Sumber	PrADa, 2019					

Dimensi INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ T1 » PENDIDIKAN T2 » KESEHATAN T3 » PERUMAHAN T4 » FASILITAS PENDUKUNG	Indeks ↓ Tematik ↓ PENDIDIKAN	Indeks ↓ Tematik ↓ KESEHATAN	Indeks ↓ Tematik ↓ PERUMAHAN	Indeks ↓ Tematik ↓ FASILITAS PENDUKUNG	Indeks ↓ Dimensi ↓ INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR
	Category: Availability and Accessibility	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
Wilayah		①	②	③	④	① ↔ ④
12.01	Nias	41.30	26.32	51.05	20.02	34.67
12.02	Mandailing Natal	48.84	41.67	67.73	42.00	50.06
12.03	Tapanuli Selatan	62.70	43.44	75.94	48.56	57.66
12.04	Tapanuli Tengah	54.38	44.09	71.02	47.58	54.27
12.05	Tapanuli Utara	50.62	44.42	83.03	38.75	54.21
12.06	Toba Samosir	53.18	50.60	85.95	43.71	58.36
12.07	Labuhan Batu	69.06	58.70	75.98	47.31	62.76
12.08	Asahan	64.67	54.91	83.31	46.77	62.42
12.09	Simalungun	55.86	48.47	87.37	43.05	58.69
12.10	Dairi	49.56	45.79	88.16	44.61	57.03
12.11	Karo	53.32	54.46	88.52	53.56	62.46
12.12	Deli Serdang	63.46	56.58	82.66	51.04	63.44
12.13	Langkat	63.15	53.74	84.87	47.19	62.24
12.14	Nias Selatan	39.97	17.98	48.46	19.64	31.51
12.15	Humbang Hasundutan	54.50	43.59	83.38	46.77	57.06
12.16	Pakpak Bharat	50.49	44.31	82.47	42.92	55.05
12.17	Samosir	41.75	33.58	80.81	36.88	48.25
12.18	Serdang Bedagai	71.11	57.67	83.20	48.19	65.04
12.19	Batu Bara	63.81	54.91	82.88	48.06	62.42
12.20	Padang Lawas Utara	38.91	27.29	64.58	27.69	39.62
12.21	Padang Lawas	51.15	45.33	70.24	41.60	52.08
12.22	Labuhan Batu Selatan	69.59	59.88	78.47	46.85	63.70
12.23	Labuhan Batu Utara	64.80	57.61	79.74	41.58	60.93
12.24	Nias Utara	47.18	25.98	50.59	23.13	36.72
12.25	Nias Barat	43.83	20.63	49.23	20.67	33.59
12.71	Kota Sibolga	72.94	69.51	87.66	84.31	78.61
12.72	Kota Tanjung Balai	73.23	64.17	83.98	58.87	70.06
12.73	Kota Pematang Siantar	71.66	59.87	93.46	65.06	72.51
12.74	Kota Tebing Tinggi	72.57	79.43	82.13	64.35	74.62
12.75	Kota Medan	84.90	61.13	82.24	64.03	73.07
12.76	Kota Binjai	78.11	63.51	84.63	63.57	72.46
12.77	Kota Padangsidimpuan	65.57	58.31	82.45	59.94	66.57
12.78	Kota Gunungsitoli	60.19	51.61	60.55	42.28	53.66
12	Provinsi Sumatera Utara	53.90	43.84	77.18	41.99	54.23
①	PULAU SUMATERA	57.62	48.98	78.46	45.96	57.75
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	63.22	53.62	80.78	51.23	62.21
☐	INDONESIA	55.56	45.93	76.87	45.45	55.95
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah					

Dimensi ①

INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR



TEMATIK PENDIDIKAN

Dimensi ① INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	INDIKASI Lokasi Prioritas Intervensi Program/Kegiatan ↓ Tematik [1 of 4] ↓ PENDIDIKAN ↓ Category: Availability and Accessibility	Lokpri Komponen ↓ SD/ Madrasah Ibtidaiyah	Lokpri Komponen ↓ SMP/ Madrasah Tsanawiyah	Lokpri Komponen ↓ SMA/ Madrasah Aliyah	Lokpri Komponen ↓ Sekolah Menengah Kejuruan	Lokpri Komponen ↓ Akademi/ Perguruan Tinggi	Lokasi Prioritas ↓ Tematik ↓ PENDIDIKAN
		(SD/MI)	(SMP/MTs)	(SMA/MA)	(SMK)	(AkD/PT)	
	Wilayah ↓	↓	↓	↓	↓	↓	↙↓↘
12.01	Nias	2	1	1	1	1	1
12.02	Mandailing Natal	2	1	1	1	1	1
12.03	Tapanuli Selatan	3	1	2	2	3	3
12.04	Tapanuli Tengah	2	2	1	3	2	2
12.05	Tapanuli Utara	3	1	1	1	1	1
12.06	Toba Samosir	2	1	1	2	3	1
12.07	Labuhan Batu	3	3	3	3	3	3
12.08	Asahan	3	3	3	3	3	3
12.09	Simalungun	3	2	1	1	2	3
12.10	Dairi	3	1	1	1	1	1
12.11	Karo	1	1	2	1	3	1
12.12	Deli Serdang	3	3	3	3	3	3
12.13	Langkat	3	3	3	3	3	3
12.14	Nias Selatan	1	1	1	1	1	1
12.15	Humbang Hasundutan	3	1	1	1	2	2
12.16	Pakpak Bharat	1	2	1	1	3	1
12.17	Samosir	3	1	1	1	1	1
12.18	Serdang Bedagai	3	3	3	3	3	3
12.19	Batu Bara	3	3	3	3	3	3
12.20	Padang Lawas Utara	1	1	1	1	1	1
12.21	Padang Lawas	1	1	1	2	3	1
12.22	Labuhan Batu Selatan	3	3	3	3	3	3
12.23	Labuhan Batu Utara	3	3	3	3	3	3
12.24	Nias Utara	3	1	1	1	1	1
12.25	Nias Barat	1	1	1	1	1	1
12.71	Kota Sibolga	3	3	3	3	3	3
12.72	Kota Tanjung Balai	3	3	3	3	3	3
12.73	Kota Pematang Siantar	3	3	3	3	3	3
12.74	Kota Tebing Tinggi	3	3	3	3	3	3
12.75	Kota Medan	3	3	3	3	3	3
12.76	Kota Binjai	3	3	3	3	3	3
12.77	Kota Padangsidimpuan	2	3	3	3	3	3
12.78	Kota Gunungsitoli	3	2	3	3	3	3
12	Provinsi Sumatera Utara	3	1	1	1	1	1
①	PULAU SUMATERA	3	3	3	3	3	3
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	3	3	3	3	3	3
☐	INDONESIA	83,60	64,24	50,12	44,08	35,74	55,56
Sumber	PrADa, 2019						

Dimensi ① INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ PENDIDIKAN Komponen [K1 ↔ K5] K1 » SD/MI K2 » SMP/MTs K3 » SMA/MA K4 » SMK K5 » AkD/PT	Indeks ↓ Komponen ↓ SD/MI (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ SMP/MTs (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ SMA/MA (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ SMK (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ AkD/PT (%)	Indeks ↓ Tematik ↓ PENDIDIKAN (%)
	Wilayah	①	②	③	④	⑤	① ↔ ⑤
12.01	Nias	83,86	50,18	27,45	32,30	12,72	41,30
12.02	Mandailing Natal	84,21	52,91	42,83	37,47	26,79	48,84
12.03	Tapanuli Selatan	91,73	57,65	48,42	43,52	72,18	62,70
12.04	Tapanuli Tengah	84,70	59,58	47,50	44,41	35,69	54,38
12.05	Tapanuli Utara	91,07	55,14	40,29	37,59	29,02	50,62
12.06	Toba Samosir	85,68	53,44	45,04	43,03	38,68	53,18
12.07	Labuhan Batu	98,98	79,77	65,14	56,82	44,59	69,06
12.08	Asahan	97,55	72,57	58,25	51,86	43,14	64,67
12.09	Simalungun	97,70	59,59	46,60	39,75	35,65	55,86
12.10	Dairi	91,38	55,11	44,00	31,57	25,74	49,56
12.11	Karo	81,79	53,67	48,50	41,87	40,78	53,32
12.12	Deli Serdang	86,55	69,34	59,69	54,25	47,46	63,46
12.13	Langkat	92,31	74,61	56,54	52,27	40,00	63,15
12.14	Nias Selatan	75,80	46,99	35,39	31,70	9,95	39,97
12.15	Humbang Hasundutan	98,38	54,50	42,28	42,48	34,86	54,50
12.16	Pakpak Bharat	71,15	62,67	39,46	33,01	46,15	50,49
12.17	Samosir	91,36	46,97	34,81	27,42	8,21	41,75
12.18	Serdang Bedagai	90,18	67,66	56,54	53,08	88,07	71,11
12.19	Batu Bara	96,69	69,47	56,32	52,58	44,00	63,81
12.20	Padang Lawas Utara	68,24	41,80	33,48	27,28	23,77	38,91
12.21	Padang Lawas	71,78	56,59	47,26	43,38	36,75	51,15
12.22	Labuhan Batu Selatan	99,32	82,88	69,39	57,69	38,69	69,59
12.23	Labuhan Batu Utara	99,44	77,53	56,68	49,43	40,88	64,80
12.24	Nias Utara	94,25	57,23	34,28	37,21	12,94	47,18
12.25	Nias Barat	82,10	57,32	35,71	32,60	11,43	43,83
12.71	Kota Sibolga	91,18	82,35	73,53	64,71	52,94	72,94
12.72	Kota Tanjung Balai	100,00	82,26	67,74	59,68	56,45	73,23
12.73	Kota Pematang Siantar	99,06	71,80	67,53	58,89	61,01	71,66
12.74	Kota Tebing Tinggi	95,71	75,71	70,00	61,43	60,00	72,57
12.75	Kota Medan	98,34	94,70	86,75	73,84	70,86	84,90
12.76	Kota Binjai	100,00	90,54	75,68	66,22	58,11	78,11
12.77	Kota Padangsidimpuan	86,08	67,09	59,49	58,23	56,96	65,57
12.78	Kota Gunungsitoli	89,60	62,97	51,74	53,69	42,97	60,19
12	Provinsi Sumatera Utara	86,26	59,42	47,52	42,92	33,40	53,90
①	PULAU SUMATERA	88,03	64,83	52,57	45,16	37,49	57,62
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	93,02	70,78	57,01	51,90	43,40	63,22
☐	INDONESIA	83,60	64,24	50,12	44,08	35,74	55,56
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi ① INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ PENDIDIKAN Komponen 1 of 5 [K1] Sekolah Dasar/ Madrasah Ibtidaiyah (SD/MI)	Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Rasio	Rasio	Indeks
		↓ SD/MI di wilayah desa/ kelurahan (D/K) (%)	↓ akses terdekat sangat/dan mudah dijangkau (%)	↓ jarak terdekat rerata (Km)	↓ kepadatan penduduk (KP) (Jiwa/Km2)	↓ luas wilayah ----- jumlah SD/MI (Rasio)	↓ Komponen ↓ SD/MI (%)
Wilayah		①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	78,82	88,89	2	83	11	83,86
12.02	Mandailing Natal	82,31	86,11	4	78	15	84,21
12.03	Tapanuli Selatan	83,47	100,00	1	50	21	91,73
12.04	Tapanuli Tengah	91,63	77,78	2	163	6	84,70
12.05	Tapanuli Utara	91,67	90,48	2	81	10	91,07
12.06	Toba Samosir	74,59	96,77	1	89	10	85,68
12.07	Labuhan Batu	97,96	100,00	2	234	7	98,98
12.08	Asahan	95,10	100,00	1	209	7	97,55
12.09	Simalungun	95,40	100,00	1	235	5	97,70
12.10	Dairi	95,27	87,50	2	167	7	91,38
12.11	Karo	71,38	92,21	3	188	7	81,79
12.12	Deli Serdang	79,19	93,90	2	799	2	86,55
12.13	Langkat	97,11	87,50	4	165	8	92,31
12.14	Nias Selatan	69,20	82,39	3	198	5	75,80
12.15	Humbang Hasundutan	96,75	100,00	2	84	11	98,38
12.16	Pakpak Bharat	92,31	50,00	3	41	18	71,15
12.17	Samosir	91,04	91,67	3	70	11	91,36
12.18	Serdang Bedagai	86,42	93,94	3	338	4	90,18
12.19	Batu Bara	93,38	100,00	1	388	3	96,69
12.20	Padang Lawas Utara	52,06	84,41	2	68	16	68,24
12.21	Padang Lawas	48,68	94,87	1	66	19	71,78
12.22	Labuhan Batu Selatan	98,63	100,00	6	88	16	99,32
12.23	Labuhan Batu Utara	98,89	100,00	1	109	11	99,44
12.24	Nias Utara	88,50	100,00	1	122	7	94,25
12.25	Nias Barat	76,19	88,00	2	195	5	82,10
12.71	Kota Sibolga	82,35	100,00	1	2.337	1	91,18
12.72	Kota Tanjung Balai	100,00	-	-	1.568	1	100,00
12.73	Kota Pematang Siantar	98,11	100,00	1	5.055	0	99,06
12.74	Kota Tebing Tinggi	91,43	100,00	1	5.623	0	95,71
12.75	Kota Medan	96,69	100,00	1	9.351	0	98,34
12.76	Kota Binjai	100,00	-	-	4.641	0	100,00
12.77	Kota Padangsidimpuan	72,15	100,00	1	1.992	1	86,08
12.78	Kota Gunungsitoli	79,21	100,00	2	495	2	89,60
12	Provinsi Sumatera Utara	82,08	90,45	2	202	7	86,26
①	PULAU SUMATERA	79,66	96,41	2	120	12	88,03
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	89,52	96,52	2	334	5	93,02
☐	INDONESIA	86,07	81,13	4	136	11	83,60
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi ① INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ PENDIDIKAN Komponen 2 of 5 [K2] Sekolah Menengah Pertama/ Madrasah Tsanawiyah (SMP/MTs)	Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Rasio	Rasio	Indeks
		↓ SMP/MTs di wilayah desa/ kelurahan (D/K) (%)	↓ akses terdekat sangat/dan mudah dijangkau (%)	↓ jarak terdekat rerata (Km)	↓ kepadatan penduduk (KP) (Jiwa/Km2)	↓ luas wilayah ----- jumlah SMP/MTs (Rasio)	↓ Komponen ↓ SMP/MTs (%)
Wilayah		①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	28,24	72,13	3	83	38	50,18
12.02	Mandailing Natal	27,03	78,79	5	78	48	52,91
12.03	Tapanuli Selatan	28,23	87,08	5	50	81	57,65
12.04	Tapanuli Tengah	33,95	85,21	3	163	23	59,58
12.05	Tapanuli Utara	30,16	80,11	5	81	46	55,14
12.06	Toba Samosir	18,44	88,44	4	89	46	53,44
12.07	Labuhan Batu	62,24	97,30	5	234	18	79,77
12.08	Asahan	56,37	88,76	4	209	19	72,57
12.09	Simalungun	36,80	82,38	5	235	20	59,59
12.10	Dairi	31,95	78,26	5	167	29	55,11
12.11	Karo	19,33	88,02	6	188	31	53,67
12.12	Deli Serdang	45,69	92,99	4	799	6	69,34
12.13	Langkat	61,37	87,85	5	165	23	74,61
12.14	Nias Selatan	28,63	65,35	5	198	13	46,99
12.15	Humbang Hasundutan	27,92	81,08	4	84	49	54,50
12.16	Pakpak Bharat	55,77	69,57	4	41	39	62,67
12.17	Samosir	24,63	69,31	4	70	59	46,97
12.18	Serdang Bedagai	38,68	96,64	4	338	13	67,66
12.19	Batu Bara	42,38	96,55	2	388	10	69,47
12.20	Padang Lawas Utara	18,30	65,30	7	68	43	41,80
12.21	Padang Lawas	19,74	93,44	3	66	52	56,59
12.22	Labuhan Batu Selatan	65,75	100,00	8	88	43	82,88
12.23	Labuhan Batu Utara	64,44	90,63	7	109	38	77,53
12.24	Nias Utara	49,56	64,91	4	122	20	57,23
12.25	Nias Barat	35,24	79,41	3	195	12	57,32
12.71	Kota Sibolga	64,71	100,00	1	2.337	2	82,35
12.72	Kota Tanjung Balai	64,52	100,00	1	1.568	3	82,26
12.73	Kota Pematang Siantar	47,17	96,43	2	5.055	1	71,80
12.74	Kota Tebing Tinggi	51,43	100,00	1	5.623	1	75,71
12.75	Kota Medan	89,40	100,00	2	9.351	1	94,70
12.76	Kota Binjai	81,08	100,00	2	4.641	1	90,54
12.77	Kota Padangsidimpuan	34,18	100,00	2	1.992	3	67,09
12.78	Kota Gunungsitoli	28,71	97,22	3	495	7	62,97
12	Provinsi Sumatera Utara	36,30	82,54	4	202	22	59,42
①	PULAU SUMATERA	38,38	91,29	4	120	35	64,83
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	47,25	94,30	3	334	16	70,78
☐	INDONESIA	44,45	84,03	6	136	34	64,24
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi ① INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ PENDIDIKAN Komponen 3 of 5 [K3] Sekolah Menengah Atas/ Madrasah Aliyah (SMA/MA)	Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Rasio	Rasio	Indeks
		↓ SMA/MA di wilayah desa/ kelurahan (D/K) (%)	↓ akses terdekat sangat/dan mudah dijangkau (%)	↓ jarak terdekat rerata (Km)	↓ kepadatan penduduk (KP) (Jiwa/Km2)	↓ luas wilayah ----- jumlah SMA/MA (Rasio)	↓ Komponen ↓ SMA/MA (%)
Wilayah		①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	6,47	48,43	7	83	168	27,45
12.02	Mandailing Natal	10,32	75,34	8	78	125	42,83
12.03	Tapanuli Selatan	12,50	84,33	12	50	195	48,42
12.04	Tapanuli Tengah	12,56	82,45	6	163	73	47,50
12.05	Tapanuli Utara	9,52	71,05	8	81	135	40,29
12.06	Toba Samosir	5,74	84,35	8	89	129	45,04
12.07	Labuhan Batu	36,73	93,55	7	234	41	65,14
12.08	Asahan	28,92	87,59	6	209	42	58,25
12.09	Simalungun	13,32	79,89	9	235	57	46,60
12.10	Dairi	14,20	73,79	9	167	60	44,00
12.11	Karo	9,29	87,70	9	188	69	48,50
12.12	Deli Serdang	25,89	93,49	6	799	13	59,69
12.13	Langkat	28,16	84,92	8	165	54	56,54
12.14	Nias Selatan	15,40	55,38	7	198	24	35,39
12.15	Humbang Hasundutan	9,74	74,82	8	84	146	42,28
12.16	Pakpak Bharat	11,54	67,39	11	41	203	39,46
12.17	Samosir	10,45	59,17	8	70	148	34,81
12.18	Serdang Bedagai	18,11	94,97	6	338	27	56,54
12.19	Batu Bara	19,21	93,44	5	388	23	56,32
12.20	Padang Lawas Utara	8,76	58,19	12	68	93	33,48
12.21	Padang Lawas	8,55	85,97	7	66	118	47,26
12.22	Labuhan Batu Selatan	41,10	97,67	10	88	80	69,39
12.23	Labuhan Batu Utara	31,11	82,26	9	109	102	56,68
12.24	Nias Utara	15,93	52,63	7	122	63	34,28
12.25	Nias Barat	15,24	56,18	5	195	26	35,71
12.71	Kota Sibolga	47,06	100,00	1	2.337	4	73,53
12.72	Kota Tanjung Balai	35,48	100,00	1	1.568	6	67,74
12.73	Kota Pematang Siantar	41,51	93,55	2	5.055	2	67,53
12.74	Kota Tebing Tinggi	40,00	100,00	1	5.623	2	70,00
12.75	Kota Medan	73,51	100,00	2	9.351	1	86,75
12.76	Kota Binjai	51,35	100,00	1	4.641	2	75,68
12.77	Kota Padangsidimpuan	18,99	100,00	3	1.992	5	59,49
12.78	Kota Gunungsitoli	8,91	94,57	5	495	22	51,74
12	Provinsi Sumatera Utara	17,42	77,63	6	202	47	47,52
①	PULAU SUMATERA	18,18	86,96	7	120	79	52,57
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	22,24	91,77	6	334	38	57,01
☐	INDONESIA	19,89	80,36	10	136	84	50,12
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi ① INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ PENDIDIKAN Komponen 4 of 5 [K4] Sekolah Menengah Kejuruan (SMK)	Ada ↓ SMK di wilayah desa/ kelurahan (D/K)	Tidak Ada ↓ akses terdekat sangat/dan mudah dijangkau	Tidak Ada ↓ jarak terdekat rerata	Rasio ↓ kepadatan penduduk (KP)	Rasio ↓ luas wilayah ----- jumlah SMK	Indeks ↓ Komponen ↓ SMK
		(%)	(%)	(Km)	(Jiwa/Km2)	(Rasio)	(%)
Wilayah		①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	9,41	55,19	6	83	115	32,30
12.02	Mandailing Natal	4,91	70,03	14	78	279	37,47
12.03	Tapanuli Selatan	4,84	82,20	14	50	503	43,52
12.04	Tapanuli Tengah	10,70	78,13	7	163	84	44,41
12.05	Tapanuli Utara	7,94	67,24	12	81	158	37,59
12.06	Toba Samosir	6,15	79,91	10	89	129	43,03
12.07	Labuhan Batu	21,43	92,21	10	234	86	56,82
12.08	Asahan	16,67	87,06	7	209	90	51,86
12.09	Simalungun	7,51	71,99	14	235	102	39,75
12.10	Dairi	5,92	57,23	15	167	107	31,57
12.11	Karo	3,35	80,38	19	188	213	41,87
12.12	Deli Serdang	17,77	90,74	8	799	22	54,25
12.13	Langkat	19,86	84,68	10	165	98	52,27
12.14	Nias Selatan	11,93	51,48	11	198	26	31,70
12.15	Humbang Hasundutan	6,49	78,47	10	84	195	42,48
12.16	Pakpak Bharat	7,69	58,33	11	41	305	33,01
12.17	Samosir	5,22	49,61	10	70	296	27,42
12.18	Serdang Bedagai	10,29	95,87	8	338	56	53,08
12.19	Batu Bara	11,92	93,23	5	388	44	52,58
12.20	Padang Lawas Utara	1,80	52,76	28	68	560	27,28
12.21	Padang Lawas	4,28	82,47	12	66	243	43,38
12.22	Labuhan Batu Selatan	20,55	94,83	12	88	200	57,69
12.23	Labuhan Batu Utara	14,44	84,42	9	109	238	49,43
12.24	Nias Utara	19,47	54,95	6	122	52	37,21
12.25	Nias Barat	11,43	53,76	6	195	39	32,60
12.71	Kota Sibolga	29,41	100,00	1	2.337	7	64,71
12.72	Kota Tanjung Balai	19,35	100,00	2	1.568	11	59,68
12.73	Kota Pematang Siantar	28,30	89,47	2	5.055	2	58,89
12.74	Kota Tebing Tinggi	22,86	100,00	2	5.623	2	61,43
12.75	Kota Medan	47,68	100,00	2	9.351	2	73,84
12.76	Kota Binjai	32,43	100,00	2	4.641	3	66,22
12.77	Kota Padangsidimpuan	16,46	100,00	3	1.992	8	58,23
12.78	Kota Gunungsitoli	11,88	95,51	4	495	19	53,69
12	Provinsi Sumatera Utara	11,09	74,74	9	202	82	42,92
①	PULAU SUMATERA	8,83	81,49	12	120	173	45,16
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	15,28	88,52	9	334	59	51,90
☐	INDONESIA	12,40	75,75	16	136	142	44,08
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi ① INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ PENDIDIKAN Komponen 5 of 5 [K5] Akademi/Perguruan Tinggi (AkD/PT)	Ada ↓ AkD/PT di wilayah desa/ kelurahan (D/K)	Tidak Ada ↓ akses terdekat sangat/dan mudah dijangkau	Tidak Ada ↓ jarak terdekat rerata	Rasio ↓ kepadatan penduduk (KP)	Rasio ↓ luas wilayah ----- jumlah AkD/PT	Indeks ↓ Komponen ↓ AkD/PT
		(%)	(%)	(Km)	(Jiwa/Km2)	(Rasio)	(%)
Wilayah		①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	0,59	24,85	28	83	1.843	12,72
12.02	Mandailing Natal	0,98	52,61	48	78	1.534	26,79
12.03	Tapanuli Selatan	-	72,18	37	50	-	72,18
12.04	Tapanuli Tengah	2,33	69,05	23	163	438	35,69
12.05	Tapanuli Utara	1,59	56,45	29	81	948	29,02
12.06	Toba Samosir	2,05	75,31	23	89	466	38,68
12.07	Labuhan Batu	4,08	85,11	24	234	359	44,59
12.08	Asahan	2,94	83,33	26	209	370	43,14
12.09	Simalungun	1,21	70,10	27	235	728	35,65
12.10	Dairi	1,18	50,30	31	167	643	25,74
12.11	Karo	1,12	80,45	29	188	425	40,78
12.12	Deli Serdang	6,60	88,32	18	799	62	47,46
12.13	Langkat	0,72	79,27	29	165	1.566	40,00
12.14	Nias Selatan	0,87	19,04	62	198	304	9,95
12.15	Humbang Hasundutan	1,30	68,42	22	84	1.168	34,86
12.16	Pakpak Bharat	-	46,15	36	41	-	46,15
12.17	Samosir	-	8,21	93	70	-	8,21
12.18	Serdang Bedagai	-	88,07	21	338	-	88,07
12.19	Batu Bara	0,66	87,33	23	388	922	44,00
12.20	Padang Lawas Utara	0,26	47,29	42	68	3.918	23,77
12.21	Padang Lawas	0,66	72,85	27	66	1.298	36,75
12.22	Labuhan Batu Selatan	2,74	74,65	31	88	1.199	38,69
12.23	Labuhan Batu Utara	2,22	79,55	28	109	1.785	40,88
12.24	Nias Utara	0,88	25,00	39	122	1.203	12,94
12.25	Nias Barat	-	11,43	56	195	-	11,43
12.71	Kota Sibolga	5,88	100,00	1	2.337	41	52,94
12.72	Kota Tanjung Balai	12,90	100,00	3	1.568	27	56,45
12.73	Kota Pematang Siantar	24,53	97,50	2	5.055	3	61,01
12.74	Kota Tebing Tinggi	20,00	100,00	2	5.623	4	60,00
12.75	Kota Medan	41,72	100,00	4	9.351	3	70,86
12.76	Kota Binjai	16,22	100,00	2	4.641	8	58,11
12.77	Kota Padangsidimpuan	13,92	100,00	3	1.992	7	56,96
12.78	Kota Gunungsitoli	5,94	80,00	11	495	40	42,97
12	Provinsi Sumatera Utara	3,15	63,65	27	202	268	33,40
①	PULAU SUMATERA	3,09	71,89	30	120	453	37,49
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	4,22	82,58	23	334	195	43,40
☐	INDONESIA	3,56	67,93	34	136	445	35,74
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi ①

INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR



**TEMATIK
KESEHATAN**

Dimensi INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	INDIKASI Lokasi Prioritas Intervensi Program/Kegiatan ↓ Tematik [2 of 4] ↓ KESEHATAN ↓ Category: Availability and Accessibility	Lokpri Komponen ↓ Rumah Sakit (RS)	Lokpri Komponen ↓ Puskesmas dengan Rawat Inap (PdRI)	Lokpri Komponen ↓ Puskesmas Pembantu (Pustu)	Lokpri Komponen ↓ Pos Kesehatan Desa (Poskesdes)	Lokpri Komponen ↓ Apotik (Apotik)	Lokasi Prioritas ↓ Tematik ↓ KESEHATAN
	Wilayah	↓	↓	↓	↓	↓	↙↘↗
12.01	Nias	1	1	1	1	1	1
12.02	Mandailing Natal	1	1	1	3	1	1
12.03	Tapanuli Selatan	3	2	1	1	1	1
12.04	Tapanuli Tengah	3	3	2	1	3	2
12.05	Tapanuli Utara	1	1	1	3	1	2
12.06	Toba Samosir	3	3	1	3	2	3
12.07	Labuhan Batu	3	3	3	3	3	3
12.08	Asahan	3	3	3	3	3	3
12.09	Simalungun	3	3	3	2	3	3
12.10	Dairi	1	1	3	3	1	2
12.11	Karo	3	3	3	3	3	3
12.12	Deli Serdang	3	3	3	3	3	3
12.13	Langkat	3	3	3	3	3	3
12.14	Nias Selatan	1	1	1	1	1	1
12.15	Humbang Hasundutan	3	1	1	3	2	1
12.16	Pakpak Bharat	1	1	3	3	1	2
12.17	Samosir	1	1	1	1	1	1
12.18	Serdang Bedagai	3	3	3	3	3	3
12.19	Batu Bara	3	3	3	3	3	3
12.20	Padang Lawas Utara	1	1	1	1	1	1
12.21	Padang Lawas	3	3	1	1	3	2
12.22	Labuhan Batu Selatan	3	3	3	3	3	3
12.23	Labuhan Batu Utara	3	3	3	3	3	3
12.24	Nias Utara	1	1	1	1	1	1
12.25	Nias Barat	1	1	1	1	1	1
12.71	Kota Sibolga	3	3	3	3	3	3
12.72	Kota Tanjung Balai	3	3	3	3	3	3
12.73	Kota Pematang Siantar	3	3	2	3	3	3
12.74	Kota Tebing Tinggi	3	3	3	3	3	3
12.75	Kota Medan	3	3	3	1	3	3
12.76	Kota Binjai	3	3	3	1	3	3
12.77	Kota Padangsidimpuan	3	3	3	3	3	3
12.78	Kota Gunungsitoli	3	3	1	3	2	3
12	Provinsi Sumatera Utara	1	1	1	3	1	1
①	PULAU SUMATERA	3	3	3	3	3	3
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	3	3	3	3	3	3
☐	INDONESIA	35.03	42.60	56.66	53.14	42.22	45.93
Sumber	PrADa, 2019						

Dimensi INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ KESEHATAN Komponen [K1 ↔ K5] K1 » RS K2 » PdRI K3 » Pustu K4 » Poskesdes K5 » Apotik	Indeks ↓ Komponen ↓ RS (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ PdRI (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ Pustu (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ Poskesdes (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ Apotik (%)	Indeks ↓ Tematik ↓ KESEHATAN (%)
	Wilayah	①	②	③	④	⑤	① ↔ ⑤
12.01	Nias	12.35	24.63	36.90	42.44	15.29	26.32
12.02	Mandailing Natal	30.86	32.30	44.82	65.57	34.77	41.67
12.03	Tapanuli Selatan	35.42	42.24	52.34	48.12	39.07	43.44
12.04	Tapanuli Tengah	36.95	44.03	56.15	40.57	42.74	44.09
12.05	Tapanuli Utara	27.69	30.87	51.57	75.54	36.46	44.42
12.06	Toba Samosir	38.17	42.62	47.50	84.17	40.54	50.60
12.07	Labuhan Batu	42.79	49.73	66.53	80.55	53.92	58.70
12.08	Asahan	44.15	49.09	76.13	54.62	50.58	54.91
12.09	Simalungun	36.86	43.67	63.34	53.51	44.99	48.47
12.10	Dairi	25.00	33.98	77.98	58.06	33.95	45.79
12.11	Karo	39.61	45.10	72.06	69.97	45.58	54.46
12.12	Deli Serdang	47.17	50.19	60.14	67.78	57.64	56.58
12.13	Langkat	41.59	45.25	74.61	58.19	49.07	53.74
12.14	Nias Selatan	12.58	16.81	31.06	19.29	10.15	17.98
12.15	Humbang Hasundutan	35.62	21.50	42.75	78.25	39.82	43.59
12.16	Pakpak Bharat	26.45	34.92	61.08	71.15	27.92	44.31
12.17	Samosir	24.23	31.76	43.70	44.75	23.47	33.58
12.18	Serdang Bedagai	47.18	48.38	64.89	72.62	55.27	57.67
12.19	Batu Bara	45.25	47.50	69.16	56.21	56.43	54.91
12.20	Padang Lawas Utara	22.09	26.30	30.09	33.04	24.92	27.29
12.21	Padang Lawas	36.63	43.16	50.70	53.02	43.14	45.33
12.22	Labuhan Batu Selatan	39.20	52.88	69.48	76.71	61.15	59.88
12.23	Labuhan Batu Utara	38.85	47.59	75.00	75.23	51.40	57.61
12.24	Nias Utara	7.08	23.79	41.25	49.28	8.48	25.98
12.25	Nias Barat	-	21.04	38.15	37.24	6.73	20.63
12.71	Kota Sibolga	61.76	67.65	91.18	56.37	70.59	69.51
12.72	Kota Tanjung Balai	53.23	51.61	70.97	72.47	72.58	64.17
12.73	Kota Pematang Siantar	53.34	52.83	55.22	67.12	70.82	59.87
12.74	Kota Tebing Tinggi	57.14	100.00	75.71	90.00	74.29	79.43
12.75	Kota Medan	71.19	54.23	59.79	28.03	92.38	61.13
12.76	Kota Binjai	59.46	54.05	72.97	52.70	78.38	63.51
12.77	Kota Padangsidimpuan	50.53	46.07	66.50	67.06	61.39	58.31
12.78	Kota Gunungsitoli	41.67	47.86	51.26	76.39	40.87	51.61
12	Provinsi Sumatera Utara	33.77	38.27	53.54	54.34	39.27	43.84
①	PULAU SUMATERA	36.30	44.13	59.10	61.57	43.81	48.98
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	42.47	47.95	60.28	65.50	51.91	53.62
☐	INDONESIA	35.03	42.60	56.66	53.14	42.22	45.93
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ KESEHATAN Komponen 1 of 5 [K1] Rumah Sakit (RS)	Ada ↓ RS di wilayah desa/ kelurahan (D/K) (%)	Tidak Ada ↓ akses terdekat sangat/dan mudah dijangkau (%)	Tidak Ada ↓ jarak terdekat rerata (Km)	Rasio ↓ kepadatan penduduk (KP) (Jiwa/Km2)	Rasio ↓ luas wilayah ----- jumlah RS (Rasio)	Indeks ↓ Komponen ↓ RS (%)
	Wilayah	①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	-	12.35	37	83	-	12.35
12.02	Mandailing Natal	0.49	61.23	32	78	2,045	30.86
12.03	Tapanuli Selatan	0.40	70.45	30	50	6,030	35.42
12.04	Tapanuli Tengah	1.86	72.04	22	163	547	36.95
12.05	Tapanuli Utara	0.40	54.98	33	81	3,792	27.69
12.06	Toba Samosir	1.23	75.10	19	89	776	38.17
12.07	Labuhan Batu	9.18	76.40	30	234	196	42.79
12.08	Asahan	5.39	82.90	20	209	285	44.15
12.09	Simalungun	2.18	71.53	18	235	437	36.86
12.10	Dairi	0.59	49.40	30	167	1,928	25.00
12.11	Karo	1.49	77.74	28	188	355	39.61
12.12	Deli Serdang	5.33	89.01	16	799	97	47.17
12.13	Langkat	2.89	80.30	19	165	626	41.59
12.14	Nias Selatan	0.87	24.29	45	198	456	12.58
12.15	Humbang Hasundutan	0.65	70.59	28	84	2,335	35.62
12.16	Pakpak Bharat	1.92	50.98	20	41	1,218	26.45
12.17	Samosir	1.49	46.97	20	70	1,035	24.23
12.18	Serdang Bedagai	3.29	91.06	18	338	238	47.18
12.19	Batu Bara	1.99	88.51	14	388	307	45.25
12.20	Padang Lawas Utara	0.26	43.93	39	68	3,918	22.09
12.21	Padang Lawas	0.33	72.94	27	66	1,946	36.63
12.22	Labuhan Batu Selatan	4.11	74.29	27	88	1,199	39.20
12.23	Labuhan Batu Utara	4.44	73.26	22	109	510	38.85
12.24	Nias Utara	-	7.08	50	122	-	7.08
12.25	Nias Barat	-	-	67	195	-	-
12.71	Kota Sibolga	23.53	100.00	1	2,337	10	61.76
12.72	Kota Tanjung Balai	6.45	100.00	2	1,568	54	53.23
12.73	Kota Pematang Siantar	13.21	93.48	3	5,055	7	53.34
12.74	Kota Tebing Tinggi	14.29	100.00	2	5,623	5	57.14
12.75	Kota Medan	42.38	100.00	3	9,351	3	71.19
12.76	Kota Binjai	18.92	100.00	2	4,641	7	59.46
12.77	Kota Padangsidimpuan	5.06	96.00	6	1,992	29	50.53
12.78	Kota Gunungsitoli	3.96	79.38	11	495	70	41.67
12	Provinsi Sumatera Utara	3.25	64.30	22	202	292	33.77
①	PULAU SUMATERA	2.31	70.30	25	120	696	36.30
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	3.47	81.48	19	334	289	42.47
☐	INDONESIA	2.76	67.30	29	136	707	35.03
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ KESEHATAN Komponen 2 of 5 [K2] Puskesmas dengan Rawat Inap (PdRI)	Ada ↓ PdRI di wilayah desa/ kelurahan (D/K) (%)	Tidak Ada ↓ akses terdekat sangat/dan mudah dijangkau (%)	Tidak Ada ↓ jarak terdekat rerata (Km)	Rasio ↓ kepadatan penduduk (KP) (Jiwa/Km2)	Rasio ↓ luas wilayah ----- jumlah PdRI (Rasio)	Indeks ↓ Komponen ↓ PdRI (%)
	Wilayah	①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	3.53	45.73	11	83	307	24.63
12.02	Mandailing Natal	0.74	63.86	28	78	2,045	32.30
12.03	Tapanuli Selatan	3.23	81.25	19	50	754	42.24
12.04	Tapanuli Tengah	8.37	79.70	9	163	122	44.03
12.05	Tapanuli Utara	2.38	59.35	17	81	632	30.87
12.06	Toba Samosir	2.46	82.77	12	89	388	42.62
12.07	Labuhan Batu	12.24	87.21	9	234	180	49.73
12.08	Asahan	8.33	89.84	9	209	218	49.09
12.09	Simalungun	7.51	79.84	13	235	141	43.67
12.10	Dairi	3.55	64.42	16	167	321	33.98
12.11	Karo	3.72	86.49	10	188	213	45.10
12.12	Deli Serdang	6.35	94.04	6	799	90	50.19
12.13	Langkat	3.61	86.89	11	165	626	45.25
12.14	Nias Selatan	2.82	30.80	31	198	140	16.81
12.15	Humbang Hasundutan	1.95	41.06	20	84	778	21.50
12.16	Pakpak Bharat	3.85	66.00	21	41	609	34.92
12.17	Samosir	6.72	56.80	9	70	230	31.76
12.18	Serdang Bedagai	4.53	92.24	12	338	173	48.38
12.19	Batu Bara	3.97	91.03	7	388	154	47.50
12.20	Padang Lawas Utara	1.55	51.05	21	68	653	26.30
12.21	Padang Lawas	1.32	85.00	14	66	973	43.16
12.22	Labuhan Batu Selatan	13.70	92.06	12	88	360	52.88
12.23	Labuhan Batu Utara	10.00	85.19	11	109	397	47.59
12.24	Nias Utara	3.54	44.04	18	122	301	23.79
12.25	Nias Barat	5.71	36.36	7	195	79	21.04
12.71	Kota Sibolga	35.29	100.00	1	2,337	7	67.65
12.72	Kota Tanjung Balai	3.23	100.00	5	1,568	108	51.61
12.73	Kota Pematang Siantar	-	52.83	32	5,055	-	52.83
12.74	Kota Tebing Tinggi	-	100.00	24	5,623	-	100.00
12.75	Kota Medan	9.93	98.53	4	9,351	15	54.23
12.76	Kota Binjai	8.11	100.00	3	4,641	20	54.05
12.77	Kota Padangsidimpuan	2.53	89.61	6	1,992	57	46.07
12.78	Kota Gunungsitoli	3.96	91.75	6	495	70	47.86
12	Provinsi Sumatera Utara	4.44	72.10	13	202	265	38.27
①	PULAU SUMATERA	5.21	83.04	12	120	359	44.13
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	6.19	89.71	9	334	192	47.95
☐	INDONESIA	6.33	78.86	14	136	359	42.60
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ KESEHATAN Komponen 3 of 5 [K3] Puskesmas Pembantu (Pustu)	Ada ↓ Pustu di wilayah desa/ kelurahan (D/K) (%)	Tidak Ada ↓ akses terdekat sangat/dan mudah dijangkau (%)	Tidak Ada ↓ jarak terdekat rerata (Km)	Rasio ↓ kepadatan penduduk (KP) (Jiwa/Km2)	Rasio ↓ luas wilayah ----- jumlah Pustu (Rasio)	Indeks ↓ Komponen ↓ Pustu (%)
	Wilayah	①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	17.06	56.74	6	83	64	36.90
12.02	Mandailing Natal	13.51	76.14	10	78	112	44.82
12.03	Tapanuli Selatan	19.76	84.92	9	50	116	52.34
12.04	Tapanuli Tengah	37.67	74.63	7	163	26	56.15
12.05	Tapanuli Utara	22.62	80.51	8	81	65	51.57
12.06	Toba Samosir	12.30	82.71	8	89	78	47.50
12.07	Labuhan Batu	41.84	91.23	6	234	46	66.53
12.08	Asahan	54.41	97.85	4	209	32	76.13
12.09	Simalungun	43.34	83.33	6	235	24	63.34
12.10	Dairi	74.56	81.40	8	167	14	77.98
12.11	Karo	59.85	84.26	9	188	10	72.06
12.12	Deli Serdang	28.43	91.84	7	799	19	60.14
12.13	Langkat	61.37	87.85	7	165	34	74.61
12.14	Nias Selatan	12.36	49.75	16	198	32	31.06
12.15	Humbang Hasundutan	14.29	71.21	11	84	106	42.75
12.16	Pakpak Bharat	48.08	74.07	6	41	47	61.08
12.17	Samosir	27.61	59.79	8	70	54	43.70
12.18	Serdang Bedagai	34.16	95.63	7	338	23	64.89
12.19	Batu Bara	41.72	96.59	4	388	15	69.16
12.20	Padang Lawas Utara	8.76	51.41	12	68	109	30.09
12.21	Padang Lawas	11.84	89.55	6	66	108	50.70
12.22	Labuhan Batu Selatan	43.84	95.12	8	88	77	69.48
12.23	Labuhan Batu Utara	66.67	83.33	7	109	55	75.00
12.24	Nias Utara	31.86	50.65	8	122	33	41.25
12.25	Nias Barat	27.62	48.68	8	195	16	38.15
12.71	Kota Sibolga	82.35	100.00	1	2,337	2	91.18
12.72	Kota Tanjung Balai	41.94	100.00	1	1,568	7	70.97
12.73	Kota Pematang Siantar	22.64	87.80	2	5,055	5	55.22
12.74	Kota Tebing Tinggi	51.43	100.00	2	5,623	2	75.71
12.75	Kota Medan	31.13	88.46	5	9,351	6	59.79
12.76	Kota Binjai	45.95	100.00	2	4,641	3	72.97
12.77	Kota Padangsidimpuan	39.24	93.75	3	1,992	4	66.50
12.78	Kota Gunungsitoli	19.80	82.72	6	495	14	51.26
12	Provinsi Sumatera Utara	30.77	76.30	7	202	36	53.54
①	PULAU SUMATERA	31.20	87.00	7	120	57	59.10
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	29.27	91.29	7	334	39	60.28
☐	INDONESIA	31.17	82.15	11	136	70	56.66
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ KESEHATAN Komponen 4 of 5 [K4] Pos Kesehatan Desa (Poskesdes)	Ada ↓ Poskesdes di wilayah desa/ kelurahan (D/K) (%)	Tidak Ada ↓ akses terdekat sangat/dan mudah dijangkau (%)	Tidak Ada ↓ jarak terdekat rerata (Km)	Rasio ↓ kepadatan penduduk (KP) (Jiwa/Km2)	Rasio ↓ luas wilayah ----- jumlah Poskesdes (Rasio)	Indeks ↓ Komponen ↓ Poskesdes (%)
	Wilayah	①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	26.47	58.40	6	83	41	42.44
12.02	Mandailing Natal	51.35	79.80	11	78	29	65.57
12.03	Tapanuli Selatan	34.27	61.96	28	50	60	48.12
12.04	Tapanuli Tengah	19.07	62.07	29	163	41	40.57
12.05	Tapanuli Utara	73.81	77.27	5	81	17	75.54
12.06	Toba Samosir	81.97	86.36	14	89	11	84.17
12.07	Labuhan Batu	67.35	93.75	9	234	29	80.55
12.08	Asahan	34.80	74.44	17	209	51	54.62
12.09	Simalungun	33.66	73.36	11	235	31	53.51
12.10	Dairi	47.93	68.18	9	167	21	58.06
12.11	Karo	53.53	86.40	8	188	12	69.97
12.12	Deli Serdang	43.15	92.41	6	799	13	67.78
12.13	Langkat	35.38	81.01	9	165	61	58.19
12.14	Nias Selatan	10.85	27.74	43	198	37	19.29
12.15	Humbang Hasundutan	92.86	63.64	29	84	15	78.25
12.16	Pakpak Bharat	92.31	50.00	4	41	24	71.15
12.17	Samosir	32.84	56.67	16	70	42	44.75
12.18	Serdang Bedagai	50.21	95.04	7	338	16	72.62
12.19	Batu Bara	17.22	95.20	7	388	35	56.21
12.20	Padang Lawas Utara	16.24	49.85	27	68	61	33.04
12.21	Padang Lawas	18.09	87.95	8	66	71	53.02
12.22	Labuhan Batu Selatan	53.42	100.00	9	88	78	76.71
12.23	Labuhan Batu Utara	62.22	88.24	7	109	53	75.23
12.24	Nias Utara	46.90	51.67	13	122	21	49.28
12.25	Nias Barat	31.43	43.06	8	195	14	37.24
12.71	Kota Sibolga	29.41	83.33	17	2,337	8	56.37
12.72	Kota Tanjung Balai	51.61	93.33	1	1,568	7	72.47
12.73	Kota Pematang Siantar	49.06	85.19	6	5,055	2	67.12
12.74	Kota Tebing Tinggi	80.00	100.00	1	5,623	1	90.00
12.75	Kota Medan	3.31	52.74	34	9,351	44	28.03
12.76	Kota Binjai	5.41	100.00	6	4,641	20	52.70
12.77	Kota Padangsidimpuan	40.51	93.62	3	1,992	4	67.06
12.78	Kota Gunungsitoli	57.43	95.35	6	495	5	76.39
12	Provinsi Sumatera Utara	39.77	68.91	13	202	28	54.34
①	PULAU SUMATERA	44.92	78.21	14	120	39	61.57
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	49.98	81.03	15	334	23	65.50
☐	INDONESIA	42.59	63.69	24	136	51	53.14
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ KESEHATAN Komponen 5 of 5 [K5] Apotik	Ada ↓ Apotik di wilayah desa/ kelurahan (D/K) (%)	Tidak Ada ↓ akses terdekat sangat/dan mudah dijangkau (%)	Tidak Ada ↓ jarak terdekat rerata (Km)	Rasio ↓ kepadatan penduduk (KP) (Jiwa/Km2)	Rasio ↓ luas wilayah ----- jumlah Apotik (Rasio)	Indeks ↓ Komponen ↓ Apotik (%)
	Wilayah	①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	-	15.29	33	83	-	15.29
12.02	Mandailing Natal	2.21	67.34	25	78	307	34.77
12.03	Tapanuli Selatan	2.02	76.13	20	50	1,005	39.07
12.04	Tapanuli Tengah	6.98	78.50	14	163	122	42.74
12.05	Tapanuli Utara	9.92	63.00	23	81	95	36.46
12.06	Toba Samosir	5.33	75.76	17	89	90	40.54
12.07	Labuhan Batu	27.55	80.28	12	234	35	53.92
12.08	Asahan	18.63	82.53	12	209	56	50.58
12.09	Simalungun	12.35	77.62	11	235	45	44.99
12.10	Dairi	6.51	61.39	16	167	74	33.95
12.11	Karo	6.69	84.46	16	188	63	45.58
12.12	Deli Serdang	25.89	89.38	8	799	9	57.64
12.13	Langkat	16.25	81.90	11	165	78	49.07
12.14	Nias Selatan	0.65	19.65	61	198	304	10.15
12.15	Humbang Hasundutan	5.84	73.79	16	84	137	39.82
12.16	Pakpak Bharat	3.85	52.00	18	41	203	27.92
12.17	Samosir	1.49	45.45	21	70	345	23.47
12.18	Serdang Bedagai	16.46	94.09	9	338	28	55.27
12.19	Batu Bara	18.54	94.31	6	388	20	56.43
12.20	Padang Lawas Utara	1.80	48.03	23	68	301	24.92
12.21	Padang Lawas	3.29	82.99	14	66	169	43.14
12.22	Labuhan Batu Selatan	30.14	92.16	15	88	56	61.15
12.23	Labuhan Batu Utara	21.11	81.69	13	109	108	51.40
12.24	Nias Utara	0.88	16.07	38	122	1,203	8.48
12.25	Nias Barat	0.95	12.50	40	195	474	6.73
12.71	Kota Sibolga	41.18	100.00	1	2,337	2	70.59
12.72	Kota Tanjung Balai	45.16	100.00	2	1,568	5	72.58
12.73	Kota Pematang Siantar	49.06	92.59	2	5,055	1	70.82
12.74	Kota Tebing Tinggi	48.57	100.00	2	5,623	1	74.29
12.75	Kota Medan	84.77	100.00	2	9,351	1	92.38
12.76	Kota Binjai	56.76	100.00	2	4,641	1	78.38
12.77	Kota Padangsidimpuan	22.78	100.00	4	1,992	4	61.39
12.78	Kota Gunungsitoli	5.94	75.79	11	495	13	40.87
12	Provinsi Sumatera Utara	12.07	66.47	16	202	45	39.27
①	PULAU SUMATERA	10.98	76.64	17	120	81	43.81
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	18.54	85.29	12	334	30	51.91
☐	INDONESIA	14.42	70.02	22	136	73	42.22
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi ①

INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR



TEMATIK PERUMAHAN

Dimensi INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	INDIKASI Lokasi Prioritas Intervensi Program/Kegiatan ↓ Tematik [3 of 4] ↓ PERUMAHAN ↓ Category: Availability and Accessibility	Lokpri Komponen ↓ Rumah	Lokpri Komponen ↓ Air Minum	Lokpri Komponen ↓ Sanitasi	Lokpri Komponen ↓ Penerangan Rumah	Lokpri Komponen ↓ Bahan Bakar Memasak	Lokasi Prioritas ↓ Tematik ↓ PERUMAHAN
	Wilayah	↓	↓	↓	↓	↓	↙↓↘
12.01	Nias	1	3	1	1	1	1
12.02	Mandailing Natal	2	1	1	1	1	1
12.03	Tapanuli Selatan	3	3	1	1	1	1
12.04	Tapanuli Tengah	3	3	1	1	1	1
12.05	Tapanuli Utara	3	3	2	2	3	3
12.06	Toba Samosir	3	3	3	2	3	3
12.07	Labuhan Batu	2	1	1	1	3	1
12.08	Asahan	3	1	3	3	3	3
12.09	Simalungun	3	3	3	3	3	3
12.10	Dairi	3	3	3	3	3	3
12.11	Karo	3	3	3	3	3	3
12.12	Deli Serdang	3	1	3	3	3	3
12.13	Langkat	1	3	3	3	3	3
12.14	Nias Selatan	1	3	1	1	1	1
12.15	Humbang Hasundutan	3	3	3	3	3	3
12.16	Pakpak Bharat	3	3	1	1	3	3
12.17	Samosir	3	3	3	3	3	3
12.18	Serdang Bedagai	3	1	3	3	3	3
12.19	Batu Bara	1	3	3	1	3	3
12.20	Padang Lawas Utara	2	1	1	1	1	1
12.21	Padang Lawas	3	3	1	1	1	1
12.22	Labuhan Batu Selatan	3	1	1	1	3	3
12.23	Labuhan Batu Utara	2	3	1	1	3	3
12.24	Nias Utara	1	3	1	1	1	1
12.25	Nias Barat	1	1	1	1	1	1
12.71	Kota Sibolga	3	3	1	3	3	3
12.72	Kota Tanjung Balai	3	1	3	3	3	3
12.73	Kota Pematang Siantar	3	3	3	3	3	3
12.74	Kota Tebing Tinggi	3	1	3	3	3	3
12.75	Kota Medan	3	1	3	3	3	3
12.76	Kota Binjai	3	1	3	3	3	3
12.77	Kota Padangsidimpuan	3	3	1	3	3	3
12.78	Kota Gunungsitoli	2	1	1	3	1	1
12	Provinsi Sumatera Utara	3	1	3	3	1	3
①	PULAU SUMATERA	3	1	1	1	3	3
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	3	1	3	3	3	3
☐	INDONESIA	97,16	41,76	87,00	87,79	70,63	76,87
Sumber	PrADa, 2019						

Dimensi INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ PERUMAHAN Komponen [K1 ↔ K5] K1 » Rumah K2 » Air Minum K3 » Sanitasi K4 » Penerangan Rumah K5 » Bahan Bakar Memasak	Indeks ↓ Komponen ↓ Rumah (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ Air Minum (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ Sanitasi (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ Penerangan Rumah (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ Bahan Bakar Memasak (%)	Indeks ↓ Tematik ↓ PERUMAHAN (%)
	Wilayah	①	②	③	④	⑤	① ↔ ⑤
12.01	Nias	88,02	72,82	40,32	48,80	5,29	51,05
12.02	Mandailing Natal	97,82	39,62	67,31	75,68	58,23	67,73
12.03	Tapanuli Selatan	99,76	73,27	72,23	74,75	59,68	75,94
12.04	Tapanuli Tengah	98,81	47,49	69,61	84,30	54,88	71,02
12.05	Tapanuli Utara	99,40	57,02	88,09	90,30	80,36	83,03
12.06	Toba Samosir	99,32	66,04	91,25	88,74	84,43	85,95
12.07	Labuhan Batu	97,71	22,08	79,34	85,87	94,90	75,98
12.08	Asahan	99,60	36,65	93,67	91,75	94,85	83,31
12.09	Simalungun	98,60	54,74	90,18	95,76	97,58	87,37
12.10	Dairi	98,82	65,47	91,28	92,64	92,60	88,16
12.11	Karo	98,77	69,85	92,47	92,27	89,22	88,52
12.12	Deli Serdang	98,65	26,59	97,80	97,39	92,89	82,66
12.13	Langkat	96,82	45,04	90,56	94,12	97,83	84,87
12.14	Nias Selatan	88,95	49,24	38,83	61,79	3,47	48,46
12.15	Humbang Hasundutan	99,81	48,80	92,23	93,28	82,79	83,38
12.16	Pakpak Bharat	98,73	65,51	84,95	78,55	84,62	82,47
12.17	Samosir	100,00	46,18	94,14	92,83	70,90	80,81
12.18	Serdang Bedagai	98,51	39,22	91,17	92,06	95,06	83,20
12.19	Batu Bara	97,01	42,64	90,99	85,44	98,34	82,88
12.20	Padang Lawas Utara	97,60	32,79	76,86	74,93	40,72	64,58
12.21	Padang Lawas	99,30	44,87	77,10	80,75	49,18	70,24
12.22	Labuhan Batu Selatan	98,76	35,42	85,18	82,59	90,41	78,47
12.23	Labuhan Batu Utara	97,76	41,85	84,49	85,70	88,89	79,74
12.24	Nias Utara	90,63	47,27	51,80	61,50	1,77	50,59
12.25	Nias Barat	87,93	37,76	51,60	66,01	2,86	49,23
12.71	Kota Sibolga	99,55	74,33	71,51	95,83	97,06	87,66
12.72	Kota Tanjung Balai	99,07	37,21	92,74	90,89	100,00	83,98
12.73	Kota Pematang Siantar	99,32	78,95	95,65	98,08	95,28	93,46
12.74	Kota Tebing Tinggi	99,36	21,22	95,65	94,39	100,00	82,13
12.75	Kota Medan	99,34	27,37	96,28	95,49	92,72	82,24
12.76	Kota Binjai	99,55	29,17	98,29	96,15	100,00	84,63
12.77	Kota Padangsidimpuan	99,96	52,22	76,37	93,84	89,87	82,45
12.78	Kota Gunungsitoli	97,38	36,90	69,97	91,07	7,43	60,55
12	Provinsi Sumatera Utara	98,28	40,89	88,92	90,32	67,47	77,18
①	PULAU SUMATERA	98,40	41,71	85,13	86,86	80,18	78,46
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	97,72	41,41	87,60	90,54	86,63	80,78
☐	INDONESIA	97,16	41,76	87,00	87,79	70,63	76,87
Sumber	BPS, Susenas, Maret 2018 » Diolah						

Dimensi INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ PERUMAHAN Komponen 1 of 5 [K1] Rumah	Atap rumah terluas:	Dinding rumah terluas:	Lantai rumah terluas:	Rerata luas lantai rumah	Bukti kepemilikan tanah:	Indeks ↓ Komponen ↓ Rumah
		bukan ijuk/ lainnya	bukan bambu/ lainnya	bukan tanah	(M2)	sertifikat hak milik a/n ART	(%)
Wilayah		①	②	③	Profil	Profil	① ↔ ③
12.01	Nias	81,01	99,35	83,70	54,94	16,35	88,02
12.02	Mandailing Natal	98,08	96,06	99,32	54,82	13,51	97,82
12.03	Tapanuli Selatan	99,85	100,00	99,44	58,91	22,44	99,76
12.04	Tapanuli Tengah	97,06	99,69	99,66	53,51	49,14	98,81
12.05	Tapanuli Utara	99,62	99,62	98,94	67,99	22,70	99,40
12.06	Toba Samosir	100,00	99,49	98,45	72,70	20,30	99,32
12.07	Labuhan Batu	97,91	99,56	95,66	73,61	27,64	97,71
12.08	Asahan	99,22	99,95	99,65	78,62	26,65	99,60
12.09	Simalungun	98,91	99,18	97,71	69,60	29,63	98,60
12.10	Dairi	98,84	98,84	98,77	69,99	23,20	98,82
12.11	Karo	99,15	98,94	98,22	67,62	45,77	98,77
12.12	Deli Serdang	97,89	99,22	98,83	81,76	55,42	98,65
12.13	Langkat	95,54	99,55	95,36	68,83	33,19	96,82
12.14	Nias Selatan	77,69	99,53	89,64	60,11	25,19	88,95
12.15	Humbang Hasundutan	100,00	100,00	99,42	63,66	13,56	99,81
12.16	Pakpak Bharat	99,49	99,13	97,57	54,87	29,73	98,73
12.17	Samosir	100,00	100,00	100,00	66,54	22,40	100,00
12.18	Serdang Bedagai	98,70	98,78	98,04	69,10	39,73	98,51
12.19	Batu Bara	95,32	96,39	99,32	71,04	22,35	97,01
12.20	Padang Lawas Utara	99,50	98,18	95,13	68,17	19,24	97,60
12.21	Padang Lawas	100,00	98,75	99,17	59,61	22,84	99,30
12.22	Labuhan Batu Selatan	99,92	98,97	97,40	67,03	26,22	98,76
12.23	Labuhan Batu Utara	98,85	99,50	94,93	69,92	32,97	97,76
12.24	Nias Utara	82,06	99,86	89,98	57,53	9,71	90,63
12.25	Nias Barat	72,46	100,00	91,33	53,40	11,17	87,93
12.71	Kota Sibolga	99,69	99,31	99,66	65,35	75,52	99,55
12.72	Kota Tanjung Balai	97,21	100,00	100,00	64,97	43,52	99,07
12.73	Kota Pematang Siantar	100,00	98,84	99,11	91,22	75,53	99,32
12.74	Kota Tebing Tinggi	99,10	99,16	99,84	77,03	70,51	99,36
12.75	Kota Medan	99,52	99,24	99,25	92,18	64,17	99,34
12.76	Kota Binjai	99,99	99,83	98,84	81,64	62,81	99,55
12.77	Kota Padangsidimpuan	100,00	100,00	99,88	68,99	49,44	99,96
12.78	Kota Gunungsitoli	93,62	100,00	98,51	75,48	47,66	97,38
12	Provinsi Sumatera Utara	97,71	99,16	97,97	68,20	39,22	98,28
①	PULAU SUMATERA	98,60	99,20	97,39	72,86	41,67	98,40
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	99,48	98,85	94,82	78,59	43,01	97,72
☐	INDONESIA	98,67	97,90	94,90	74,34	42,80	97,16
Sumber	BPS, Susenas, Maret 2018 » Diolah						

Dimensi INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ PERUMAHAN Komponen 2 of 5 [K2] Air Minum	Sumber air minum utama RT: ledeng (%)	Sumber air minum utama RT: sumur/mata air [≥ 10 M] (%)	Ada sungai ----- Σ D/K (Podes 2018) (%)	Sumber air minum utama RT: air kemasan/ isi ulang (%)	Sumber air minum utama RT: lainnya (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ Air Minum (%)
		1	2	Profil	Profil	Profil	1 + 2
12.01	Nias	-	72,82	86,47	2,79	24,39	72,82
12.02	Mandailing Natal	0,95	38,66	86,49	9,54	50,84	39,62
12.03	Tapanuli Selatan	8,52	64,75	89,52	1,92	24,82	73,27
12.04	Tapanuli Tengah	12,97	34,53	84,19	11,44	41,07	47,49
12.05	Tapanuli Utara	14,24	42,78	85,32	1,23	41,75	57,02
12.06	Toba Samosir	12,89	53,15	77,05	8,34	25,63	66,04
12.07	Labuhan Batu	0,74	21,34	61,22	42,53	35,39	22,08
12.08	Asahan	8,05	28,60	69,12	46,58	16,78	36,65
12.09	Simalungun	22,96	31,78	82,81	5,63	39,63	54,74
12.10	Dairi	30,26	35,20	88,17	5,40	29,13	65,47
12.11	Karo	30,03	39,82	65,80	8,01	22,14	69,85
12.12	Deli Serdang	6,11	20,49	70,30	55,78	17,62	26,59
12.13	Langkat	4,64	40,40	69,31	34,63	20,34	45,04
12.14	Nias Selatan	2,12	47,12	52,06	11,66	39,10	49,24
12.15	Humbang Hasundutan	11,16	37,64	77,92	1,69	49,51	48,80
12.16	Pakpak Bharat	9,22	56,28	100,00	0,68	33,81	65,51
12.17	Samosir	14,54	31,64	73,13	6,34	47,48	46,18
12.18	Serdang Bedagai	1,00	38,22	68,31	29,86	30,91	39,22
12.19	Batu Bara	5,56	37,07	64,90	32,45	24,91	42,64
12.20	Padang Lawas Utara	1,14	31,65	90,21	22,82	44,39	32,79
12.21	Padang Lawas	0,22	44,65	88,49	18,37	36,76	44,87
12.22	Labuhan Batu Selatan	0,40	35,02	52,05	36,68	27,91	35,42
12.23	Labuhan Batu Utara	0,14	41,71	90,00	29,55	28,60	41,85
12.24	Nias Utara	2,40	44,87	85,84	12,54	40,19	47,27
12.25	Nias Barat	-	37,76	78,10	6,10	56,14	37,76
12.71	Kota Sibolga	62,21	12,12	41,18	22,89	2,78	74,33
12.72	Kota Tanjung Balai	36,41	0,80	90,32	61,38	1,40	37,21
12.73	Kota Pematang Siantar	73,71	5,24	83,02	14,97	6,08	78,95
12.74	Kota Tebing Tinggi	8,89	12,34	74,29	57,80	20,97	21,22
12.75	Kota Medan	23,74	3,64	60,26	68,69	3,94	27,37
12.76	Kota Binjai	4,73	24,44	64,86	62,64	8,19	29,17
12.77	Kota Padangsidimpuan	26,71	25,52	88,61	29,09	18,69	52,22
12.78	Kota Gunungsitoli	7,52	29,39	84,16	47,49	15,61	36,90
12	Provinsi Sumatera Utara	12,78	28,11	76,79	35,57	23,55	40,89
①	PULAU SUMATERA	9,15	32,56	72,45	34,16	24,13	41,71
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	9,57	31,84	77,93	37,33	21,26	41,41
☐	INDONESIA	10,29	31,48	76,46	36,28	21,96	41,76
Sumber	BPS, Susenas, Maret 2018 » Diolah						

Dimensi INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ PERUMAHAN Komponen 3 of 5 [K3] Sanitasi	Fasilitas BAB ART: ada, digunakan sendiri/ bersama ART lainnya	Jika ada fasilitas BAB ART, jenis kloset yang digunakan: leher angsa	Tempat pembuangan akhir tinja: tangki septic/ IPAL	Fasilitas BAB ART lainnya	Ada tempat cuci tangan, serta tersedia air dan sabun	Indeks ↓ Komponen ↓ Sanitasi
		(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
Wilayah		①	②	③	Profil	Profil	① ↔ ③
12.01	Nias	47,26	47,05	26,64	52,74	-	40,32
12.02	Mandailing Natal	41,50	95,24	65,19	58,50	55,44	67,31
12.03	Tapanuli Selatan	44,66	93,31	78,73	55,34	63,38	72,23
12.04	Tapanuli Tengah	62,95	84,81	61,07	37,05	71,49	69,61
12.05	Tapanuli Utara	85,52	94,11	84,65	14,48	64,47	88,09
12.06	Toba Samosir	88,37	98,02	87,37	11,63	65,03	91,25
12.07	Labuhan Batu	94,01	78,63	65,39	5,99	70,41	79,34
12.08	Asahan	97,67	92,97	90,38	2,33	80,65	93,67
12.09	Simalungun	92,25	95,54	82,75	7,75	71,95	90,18
12.10	Dairi	92,50	95,93	85,42	7,50	75,41	91,28
12.11	Karo	85,28	97,30	94,83	14,72	64,15	92,47
12.12	Deli Serdang	97,89	98,90	96,60	2,11	80,77	97,80
12.13	Langkat	95,66	89,20	86,82	4,34	68,84	90,56
12.14	Nias Selatan	53,66	47,91	14,90	46,34	41,47	38,83
12.15	Humbang Hasundutan	84,94	98,22	93,54	15,06	69,54	92,23
12.16	Pakpak Bharat	87,88	95,13	71,84	12,12	63,61	84,95
12.17	Samosir	87,10	99,01	96,30	12,90	71,21	94,14
12.18	Serdang Bedagai	94,11	94,13	85,26	5,89	64,72	91,17
12.19	Batu Bara	97,20	89,77	86,00	2,80	69,18	90,99
12.20	Padang Lawas Utara	62,99	90,53	77,05	37,01	59,35	76,86
12.21	Padang Lawas	53,36	95,11	82,82	46,64	64,73	77,10
12.22	Labuhan Batu Selatan	89,80	88,31	77,44	10,20	65,98	85,18
12.23	Labuhan Batu Utara	89,88	86,51	77,08	10,12	62,85	84,49
12.24	Nias Utara	65,76	60,41	29,24	34,24	-	51,80
12.25	Nias Barat	53,72	62,52	38,57	46,28	-	51,60
12.71	Kota Sibolga	99,36	82,86	32,31	0,64	86,74	71,51
12.72	Kota Tanjung Balai	94,09	94,66	89,47	5,91	70,41	92,74
12.73	Kota Pematang Siantar	97,44	96,41	93,09	2,56	81,48	95,65
12.74	Kota Tebing Tinggi	98,57	99,40	89,00	1,43	80,73	95,65
12.75	Kota Medan	99,20	96,89	92,75	0,80	76,49	96,28
12.76	Kota Binjai	99,97	98,11	96,79	0,03	73,84	98,29
12.77	Kota Padangsidimpuan	85,53	95,55	48,02	14,47	71,88	76,37
12.78	Kota Gunungsitoli	83,86	78,90	47,14	16,14	78,39	69,97
12	Provinsi Sumatera Utara	88,59	93,15	85,04	11,41	71,42	88,92
①	PULAU SUMATERA	87,81	91,00	76,58	12,19	73,35	85,13
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	89,20	94,12	79,47	10,80	80,41	87,60
☐	INDONESIA	88,06	93,50	79,46	11,94	79,65	87,00
Sumber	BPS, Susenas, Maret 2018 » Diolah						

Dimensi INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ PERUMAHAN Komponen 4 of 5 [K4] Penerangan Rumah	Sumber penerangan rumah:	Daya terpasang di meteran 1:	Sumber penerangan rumah:	Sumber penerangan rumah:	Sumber penerangan rumah:	Indeks ↓ Komponen ↓ Penerangan Rumah
		listrik PLN dengan meteran (%)	450 Watt atau lebih (%)	listrik PLN tanpa meteran (%)	listrik non PLN (%)	bukan listrik (%)	(%)
Wilayah		①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	48,80	48,80	13,36	4,38	33,47	48,80
12.02	Mandailing Natal	75,68	75,68	11,63	4,21	8,48	75,68
12.03	Tapanuli Selatan	74,75	74,75	12,96	6,68	5,61	74,75
12.04	Tapanuli Tengah	84,30	84,30	9,15	0,24	6,31	84,30
12.05	Tapanuli Utara	90,30	90,30	6,22	2,28	1,20	90,30
12.06	Toba Samosir	88,74	88,74	5,26	2,67	3,33	88,74
12.07	Labuhan Batu	85,95	85,79	8,38	1,88	3,79	85,87
12.08	Asahan	91,75	91,75	6,54	1,42	0,29	91,75
12.09	Simalungun	95,78	95,74	3,78	-	0,44	95,76
12.10	Dairi	92,79	92,50	5,93	0,12	1,16	92,64
12.11	Karo	92,27	92,27	6,20	0,14	1,39	92,27
12.12	Deli Serdang	97,39	97,39	2,47	0,03	0,11	97,39
12.13	Langkat	94,12	94,12	5,71	-	0,17	94,12
12.14	Nias Selatan	61,83	61,75	7,08	4,71	26,38	61,79
12.15	Humbang Hasundutan	93,28	93,28	5,34	-	1,37	93,28
12.16	Pakpak Bharat	78,55	78,55	11,94	6,84	2,67	78,55
12.17	Samosir	92,83	92,83	6,15	0,34	0,68	92,83
12.18	Serdang Bedagai	92,14	91,99	7,35	-	0,51	92,06
12.19	Batu Bara	85,44	85,44	12,08	2,07	0,41	85,44
12.20	Padang Lawas Utara	75,21	74,65	10,56	6,86	7,37	74,93
12.21	Padang Lawas	80,75	80,75	11,21	0,59	7,45	80,75
12.22	Labuhan Batu Selatan	82,59	82,59	6,84	9,11	1,46	82,59
12.23	Labuhan Batu Utara	85,70	85,70	7,34	2,99	3,97	85,70
12.24	Nias Utara	61,50	61,50	9,40	1,19	27,92	61,50
12.25	Nias Barat	66,01	66,01	12,18	3,74	18,07	66,01
12.71	Kota Sibolga	95,83	95,83	4,17	-	-	95,83
12.72	Kota Tanjung Balai	90,89	90,89	9,11	-	-	90,89
12.73	Kota Pematang Siantar	98,28	97,88	1,72	-	-	98,08
12.74	Kota Tebing Tinggi	94,39	94,39	4,90	0,13	0,58	94,39
12.75	Kota Medan	95,54	95,45	4,22	0,24	-	95,49
12.76	Kota Binjai	96,15	96,15	3,85	-	-	96,15
12.77	Kota Padangsidimpuan	93,84	93,84	5,86	-	0,29	93,84
12.78	Kota Gunungsitoli	91,07	91,07	4,58	1,76	2,59	91,07
12	Provinsi Sumatera Utara	90,35	90,30	6,00	1,20	2,45	90,32
①	PULAU SUMATERA	86,97	86,75	8,49	2,93	1,61	86,86
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	90,71	90,37	7,96	0,84	0,49	90,54
☐	INDONESIA	87,96	87,63	8,56	1,99	1,49	87,79
Sumber	BPS, Susenas, Maret 2018 » Diolah						

Dimensi INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ PERUMAHAN Komponen 5 of 5 [K5] Bahan Bakar Memasak	Bahan bakar untuk memasak:	Pangkalan/ agen penjual LPG:	Bahan bakar untuk memasak:	Bahan bakar untuk memasak:	Bahan bakar untuk memasak:	Indeks ↓ Komponen ↓ Bahan Bakar Memasak
		LPG 3 kilogram atau lebih (%)	ada (%)	gas kota (%)	minyak tanah (%)	kayu bakar dan/atau lainnya (%)	(%)
Wilayah		①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	-	5,29	-	3,53	96,47	5,29
12.02	Mandailing Natal	47,67	68,80	-	-	52,33	58,23
12.03	Tapanuli Selatan	43,55	75,81	-	-	56,45	59,68
12.04	Tapanuli Tengah	43,72	66,05	-	0,47	55,81	54,88
12.05	Tapanuli Utara	77,78	82,94	-	-	22,22	80,36
12.06	Toba Samosir	87,30	81,56	-	-	12,70	84,43
12.07	Labuhan Batu	98,98	90,82	-	-	1,02	94,90
12.08	Asahan	99,51	90,20	-	-	0,49	94,85
12.09	Simalungun	99,76	95,40	-	-	0,24	97,58
12.10	Dairi	92,31	92,90	-	-	7,69	92,60
12.11	Karo	100,00	78,44	-	-	-	89,22
12.12	Deli Serdang	98,48	87,31	-	-	1,52	92,89
12.13	Langkat	100,00	95,67	-	-	-	97,83
12.14	Nias Selatan	-	3,47	-	7,16	92,84	3,47
12.15	Humbang Hasundutan	74,68	90,91	-	-	25,32	82,79
12.16	Pakpak Bharat	71,15	98,08	-	-	28,85	84,62
12.17	Samosir	72,39	69,40	-	-	27,61	70,90
12.18	Serdang Bedagai	99,59	90,53	-	-	0,41	95,06
12.19	Batu Bara	100,00	96,69	-	-	-	98,34
12.20	Padang Lawas Utara	36,86	44,59	-	-	63,14	40,72
12.21	Padang Lawas	35,53	62,83	-	-	64,47	49,18
12.22	Labuhan Batu Selatan	95,89	84,93	-	-	4,11	90,41
12.23	Labuhan Batu Utara	92,22	85,56	-	-	7,78	88,89
12.24	Nias Utara	-	1,77	-	2,65	97,35	1,77
12.25	Nias Barat	-	2,86	-	-	100,00	2,86
12.71	Kota Sibolga	100,00	94,12	-	-	-	97,06
12.72	Kota Tanjung Balai	100,00	100,00	-	-	-	100,00
12.73	Kota Pematang Siantar	100,00	90,57	-	-	-	95,28
12.74	Kota Tebing Tinggi	100,00	100,00	-	-	-	100,00
12.75	Kota Medan	97,35	88,08	2,65	-	-	92,72
12.76	Kota Binjai	100,00	100,00	-	-	-	100,00
12.77	Kota Padangsidimpuan	93,67	86,08	-	-	6,33	89,87
12.78	Kota Gunungsitoli	0,99	13,86	-	26,73	72,28	7,43
12	Provinsi Sumatera Utara	66,01	68,93	0,07	1,14	32,78	67,47
①	PULAU SUMATERA	83,38	76,98	0,24	2,13	14,25	80,18
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	86,97	86,29	0,18	1,06	11,78	86,63
☐	INDONESIA	70,44	70,81	0,14	3,55	25,87	70,63
Sumber	BPS, Susenas, Maret 2018 » Diolah						

Dimensi ①

INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR



TEMATIK FASILITAS PENDUKUNG

Dimensi INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	INDIKASI Lokasi Prioritas Intervensi Program/Kegiatan ↓ Tematik [4 of 4] ↓ FASILITAS PENDUKUNG ↓ Category: Availability and Accessibility	Lokpri Komponen ↓ Sarana/ Prasarana Angkutan Jalan Raya (Sarpras AJR)	Lokpri Komponen ↓ Telekomunikasi (TKM)	Lokpri Komponen ↓ Keamanan (Keamanan)	Lokpri Komponen ↓ Mitigasi Bencana Alam (MBA)	Lokasi Prioritas ↓ Tematik ↓ FASILITAS PENDUKUNG
	Wilayah	↓	↓	↓	↓	↙↘↗
12.01	Nias	1	1	1	1	1
12.02	Mandailing Natal	3	1	2	2	2
12.03	Tapanuli Selatan	3	3	2	1	3
12.04	Tapanuli Tengah	3	3	2	3	3
12.05	Tapanuli Utara	3	1	1	1	1
12.06	Toba Samosir	1	3	2	1	2
12.07	Labuhan Batu	1	3	3	1	3
12.08	Asahan	1	3	3	1	3
12.09	Simalungun	2	2	2	1	2
12.10	Dairi	3	1	1	1	2
12.11	Karo	3	3	3	3	3
12.12	Deli Serdang	3	3	3	2	3
12.13	Langkat	2	3	3	1	3
12.14	Nias Selatan	1	1	1	1	1
12.15	Humbang Hasundutan	3	3	2	1	3
12.16	Pakpak Bharat	3	3	1	1	2
12.17	Samosir	1	1	1	1	1
12.18	Serdang Bedagai	1	3	3	2	3
12.19	Batu Bara	3	3	3	1	3
12.20	Padang Lawas Utara	1	1	1	1	1
12.21	Padang Lawas	1	2	2	1	1
12.22	Labuhan Batu Selatan	3	2	3	2	3
12.23	Labuhan Batu Utara	1	2	3	1	1
12.24	Nias Utara	1	1	1	2	1
12.25	Nias Barat	1	1	1	1	1
12.71	Kota Sibolga	3	3	3	3	3
12.72	Kota Tanjung Balai	3	3	3	2	3
12.73	Kota Pematang Siantar	3	3	3	2	3
12.74	Kota Tebing Tinggi	3	3	3	2	3
12.75	Kota Medan	3	3	3	1	3
12.76	Kota Binjai	3	3	3	1	3
12.77	Kota Padangsidimpuan	3	3	3	1	3
12.78	Kota Gunungsitoli	3	1	2	2	2
12	Provinsi Sumatera Utara	1	1	1	1	1
①	PULAU SUMATERA	1	3	3	1	3
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	3	3	3	3	3
☐	INDONESIA	63,12	66,22	46,19	6,26	45,45
Sumber	PrADa, 2019					

Dimensi INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ FASILITAS PENDUKUNG Komponen [K1 ↔ K4] K1 » Sarpras AJR K2 » TKM K3 » Keamanan K4 » MBA	Indeks	Indeks	Indeks	Indeks	Indeks
		↓ Komponen ↓ Sarpras AJR (%)	↓ Komponen ↓ TKM (%)	↓ Komponen ↓ Keamanan (%)	↓ Komponen ↓ MBA (%)	↓ Tematik ↓ FASILITAS PENDUKUNG (%)
Wilayah		①	②	③	④	① ↔ ④
12.01	Nias	32,50	22,94	23,65	0,98	20,02
12.02	Mandailing Natal	66,22	56,51	42,80	2,46	42,00
12.03	Tapanuli Selatan	79,74	69,35	44,49	0,67	48,56
12.04	Tapanuli Tengah	72,79	66,51	44,36	6,67	47,58
12.05	Tapanuli Utara	64,38	53,97	36,39	0,26	38,75
12.06	Toba Samosir	61,78	69,26	41,90	1,91	43,71
12.07	Labuhan Batu	58,42	77,55	52,23	1,02	47,31
12.08	Asahan	55,15	81,37	48,92	1,63	46,77
12.09	Simalungun	62,35	65,62	43,09	1,13	43,05
12.10	Dairi	75,15	62,13	39,76	1,38	44,61
12.11	Karo	85,59	69,89	48,46	10,29	53,56
12.12	Deli Serdang	71,38	77,66	52,68	2,45	51,04
12.13	Langkat	63,09	74,01	51,68	-	47,19
12.14	Nias Selatan	30,86	25,81	19,93	1,95	19,64
12.15	Humbang Hasundutan	76,46	66,88	41,57	2,16	46,77
12.16	Pakpak Bharat	64,90	67,31	39,46	-	42,92
12.17	Samosir	56,16	58,21	32,14	1,00	36,88
12.18	Serdang Bedagai	56,38	81,48	51,32	3,57	48,19
12.19	Batu Bara	64,24	78,15	47,64	2,21	48,06
12.20	Padang Lawas Utara	42,53	39,69	27,94	0,60	27,69
12.21	Padang Lawas	58,80	65,79	41,82	-	41,60
12.22	Labuhan Batu Selatan	69,52	63,01	51,65	3,20	46,85
12.23	Labuhan Batu Utara	54,17	63,33	46,98	1,85	41,58
12.24	Nias Utara	40,93	23,89	24,43	3,24	23,13
12.25	Nias Barat	34,05	23,81	24,18	0,63	20,67
12.71	Kota Sibolga	91,18	100,00	67,65	78,43	84,31
12.72	Kota Tanjung Balai	77,42	96,77	58,06	3,23	58,87
12.73	Kota Pematang Siantar	98,58	98,11	58,49	5,03	65,06
12.74	Kota Tebing Tinggi	95,00	100,00	58,57	3,81	64,35
12.75	Kota Medan	90,56	100,00	64,90	0,66	64,03
12.76	Kota Binjai	92,57	100,00	60,81	0,90	63,57
12.77	Kota Padangsidimpuan	93,35	91,14	54,43	0,84	59,94
12.78	Kota Gunungsitoli	64,36	56,44	45,36	2,97	42,28
12	Provinsi Sumatera Utara	61,90	62,25	41,53	2,30	41,99
①	PULAU SUMATERA	62,16	68,89	48,39	4,41	45,96
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	68,90	76,68	51,86	7,49	51,23
☐	INDONESIA	63,12	66,22	46,19	6,26	45,45
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah					

Dimensi INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ FASILITAS PENDUKUNG Komponen 1 of 4 [K1] Sarana/Prasarana Angkutan Jalan Raya (Sarpras AJR)	Jenis permukaan jalan terluas:	Jalan dapat dilalui kendaraan roda 4+:	Angkutan umum, dengan trayek tetap:	Angkutan umum, beroperasi setiap hari:	Rasio ↓ luas wilayah ----- jumlah SPBU (Rasio)	Indeks ↓ Komponen ↓ Sarpras AJR (%)
		aspal/ beton (%)	sepanjang tahun (%)	ada (%)	ada (%)		
Wilayah		①	②	③	④	Profil	① ↔ ④
12.01	Nias	40,59	52,94	9,41	27,06	-	32,50
12.02	Mandailing Natal	65,60	86,73	48,89	63,64	876	66,22
12.03	Tapanuli Selatan	84,68	92,34	65,32	76,61	2.010	79,74
12.04	Tapanuli Tengah	85,58	86,98	46,98	71,63	438	72,79
12.05	Tapanuli Utara	87,30	90,87	34,13	45,24	758	64,38
12.06	Toba Samosir	80,33	91,39	23,36	52,05	466	61,78
12.07	Labuhan Batu	61,22	87,76	35,71	48,98	196	58,42
12.08	Asahan	43,63	93,63	26,96	56,37	218	55,15
12.09	Simalungun	46,73	91,04	50,61	61,02	364	62,35
12.10	Dairi	84,62	90,53	52,66	72,78	386	75,15
12.11	Karo	76,58	93,31	81,78	90,71	177	85,59
12.12	Deli Serdang	82,74	96,45	48,22	58,12	52	71,38
12.13	Langkat	57,40	91,34	46,93	56,68	417	63,09
12.14	Nias Selatan	47,72	50,33	8,46	16,92	913	30,86
12.15	Humbang Hasundutan	90,26	97,40	53,25	64,94	1.168	76,46
12.16	Pakpak Bharat	80,77	88,46	34,62	55,77	-	64,90
12.17	Samosir	57,46	76,87	42,54	47,76	2.069	56,16
12.18	Serdang Bedagai	56,38	95,47	26,75	46,91	136	56,38
12.19	Batu Bara	58,28	93,38	41,06	64,24	71	64,24
12.20	Padang Lawas Utara	39,43	79,90	25,26	25,52	980	42,53
12.21	Padang Lawas	63,49	90,13	23,68	57,89	487	58,80
12.22	Labuhan Batu Selatan	54,79	95,89	61,64	65,75	327	69,52
12.23	Labuhan Batu Utara	37,78	83,33	43,33	52,22	595	54,17
12.24	Nias Utara	61,95	56,64	9,73	35,40	1.203	40,93
12.25	Nias Barat	43,81	62,86	10,48	19,05	474	34,05
12.71	Kota Sibolga	100,00	94,12	70,59	100,00	21	91,18
12.72	Kota Tanjung Balai	100,00	100,00	9,68	100,00	13	77,42
12.73	Kota Pematang Siantar	100,00	100,00	94,34	100,00	6	98,58
12.74	Kota Tebing Tinggi	100,00	100,00	80,00	100,00	3	95,00
12.75	Kota Medan	100,00	100,00	78,81	83,44	3	90,56
12.76	Kota Binjai	100,00	100,00	75,68	94,59	7	92,57
12.77	Kota Padangsidimpuan	97,47	98,73	82,28	94,94	19	93,35
12.78	Kota Gunungsitoli	89,11	95,05	29,70	43,56	56	64,36
12	Provinsi Sumatera Utara	66,08	85,80	40,49	55,22	223	61,90
①	PULAU SUMATERA	72,61	87,23	34,84	53,96	373	62,16
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	83,22	92,73	41,12	58,51	137	68,90
☐	INDONESIA	72,67	83,98	40,08	55,75	329	63,12
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ FASILITAS PENDUKUNG Komponen 2 of 4 [K2] Telekomunikasi (TKM)	Sinyal telepon seluler: sangat kuat/kuat	Sinyal telepon seluler: lemah	Sinyal telepon seluler: tidak ada	Pengguna telepon seluler "sebagian besar wilayah D/K"	Rasio ↓ luas wilayah ----- jumlah BTS	Indeks ↓ Komponen ↓ TKM
		(%)	(%)	(%)	(%)	(Rasio)	(%)
Wilayah		①	Profil	Profil	Profil	Profil	①
12.01	Nias	22,94	74,12	2,94	47,65	74	22,94
12.02	Mandailing Natal	56,51	39,07	4,42	83,29	56	56,51
12.03	Tapanuli Selatan	69,35	27,42	3,23	91,53	63	69,35
12.04	Tapanuli Tengah	66,51	30,23	3,26	87,91	21	66,51
12.05	Tapanuli Utara	53,97	44,05	1,98	91,27	28	53,97
12.06	Toba Samosir	69,26	27,46	3,28	94,26	28	69,26
12.07	Labuhan Batu	77,55	21,43	1,02	94,90	17	77,55
12.08	Asahan	81,37	18,63	-	95,10	17	81,37
12.09	Simalungun	65,62	33,66	0,73	96,37	11	65,62
12.10	Dairi	62,13	36,09	1,78	91,12	24	62,13
12.11	Karo	69,89	27,51	2,60	93,68	11	69,89
12.12	Deli Serdang	77,66	21,57	0,76	93,65	4	77,66
12.13	Langkat	74,01	25,99	-	97,47	17	74,01
12.14	Nias Selatan	25,81	66,59	7,59	48,81	40	25,81
12.15	Humbang Hasundutan	66,88	31,17	1,95	92,21	39	66,88
12.16	Pakpak Bharat	67,31	28,85	3,85	90,38	76	67,31
12.17	Samosir	58,21	41,79	-	96,27	38	58,21
12.18	Serdang Bedagai	81,48	18,11	0,41	97,94	9	81,48
12.19	Batu Bara	78,15	21,85	-	99,34	9	78,15
12.20	Padang Lawas Utara	39,69	42,78	17,53	75,26	75	39,69
12.21	Padang Lawas	65,79	33,55	0,66	88,82	48	65,79
12.22	Labuhan Batu Selatan	63,01	36,99	-	98,63	34	63,01
12.23	Labuhan Batu Utara	63,33	34,44	2,22	92,22	27	63,33
12.24	Nias Utara	23,89	71,68	4,42	50,44	17	23,89
12.25	Nias Barat	23,81	74,29	1,90	74,29	26	23,81
12.71	Kota Sibolga	100,00	-	-	100,00	7	100,00
12.72	Kota Tanjung Balai	96,77	3,23	-	100,00	3	96,77
12.73	Kota Pematang Siantar	98,11	1,89	-	96,23	1	98,11
12.74	Kota Tebing Tinggi	100,00	-	-	100,00	1	100,00
12.75	Kota Medan	100,00	-	-	97,35	1	100,00
12.76	Kota Binjai	100,00	-	-	100,00	1	100,00
12.77	Kota Padangsidimpuan	91,14	8,86	-	97,47	2	91,14
12.78	Kota Gunungsitoli	56,44	42,57	0,99	91,09	8	56,44
12	Provinsi Sumatera Utara	62,25	34,67	3,08	86,37	17	62,25
①	PULAU SUMATERA	68,89	29,10	2,01	90,74	27	68,89
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	76,68	22,24	1,08	93,83	13	76,68
☐	INDONESIA	66,22	25,73	8,05	85,02	30	66,22
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ FASILITAS PENDUKUNG Komponen 3 of 4 [K3] Kemanan	Ada ↓ Pos Polisi di wilayah desa/ kelurahan (D/K) (%)	Tidak Ada ↓ akses terdekat sangat/dan mudah dijangkau (%)	Tidak Ada ↓ jarak terdekat rerata (Km)	Rasio ↓ kepadatan penduduk (KP) (Jiwa/Km2)	Rasio ↓ luas wilayah ----- jumlah Pos Polisi (Rasio)	Indeks ↓ Komponen ↓ Keamanan (%)
	Wilayah	①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	4,71	42,59	10	83	461	23,65
12.02	Mandailing Natal	5,65	79,95	9	78	245	42,80
12.03	Tapanuli Selatan	3,63	85,36	15	50	754	44,49
12.04	Tapanuli Tengah	6,05	82,67	8	163	219	44,36
12.05	Tapanuli Utara	5,56	67,23	9	81	253	36,39
12.06	Toba Samosir	4,92	78,88	10	89	291	41,90
12.07	Labuhan Batu	15,31	89,16	9	234	144	52,23
12.08	Asahan	9,80	88,04	9	209	195	48,92
12.09	Simalungun	8,72	77,45	9	235	118	43,09
12.10	Dairi	10,65	68,87	10	167	107	39,76
12.11	Karo	7,81	89,11	8	188	92	48,46
12.12	Deli Serdang	11,68	93,68	7	799	48	52,68
12.13	Langkat	14,80	88,56	10	165	133	51,68
12.14	Nias Selatan	2,17	37,69	18	198	166	19,93
12.15	Humbang Hasundutan	7,79	75,35	9	84	195	41,57
12.16	Pakpak Bharat	11,54	67,39	9	41	152	39,46
12.17	Samosir	5,22	59,06	9	70	259	32,14
12.18	Serdang Bedagai	9,47	93,18	7	338	83	51,32
12.19	Batu Bara	6,62	88,65	7	388	84	47,64
12.20	Padang Lawas Utara	2,84	53,05	16	68	392	27,94
12.21	Padang Lawas	1,32	82,33	13	66	973	41,82
12.22	Labuhan Batu Selatan	20,55	82,76	13	88	225	51,65
12.23	Labuhan Batu Utara	10,00	83,95	12	109	397	46,98
12.24	Nias Utara	4,42	44,44	14	122	241	24,43
12.25	Nias Barat	3,81	44,55	9	195	118	24,18
12.71	Kota Sibolga	35,29	100,00	1	2.337	7	67,65
12.72	Kota Tanjung Balai	16,13	100,00	2	1.568	22	58,06
12.73	Kota Pematang Siantar	16,98	100,00	3	5.055	6	58,49
12.74	Kota Tebing Tinggi	17,14	100,00	2	5.623	5	58,57
12.75	Kota Medan	29,80	100,00	3	9.351	5	64,90
12.76	Kota Binjai	21,62	100,00	4	4.641	7	60,81
12.77	Kota Padangsidimpuan	8,86	100,00	3	1.992	14	54,43
12.78	Kota Gunungsitoli	2,97	87,76	9	495	94	45,36
12	Provinsi Sumatera Utara	7,84	75,21	9	202	147	41,53
①	PULAU SUMATERA	10,99	85,80	9	120	168	48,39
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	12,53	91,18	7	334	90	51,86
☐	INDONESIA	11,63	80,75	11	136	187	46,19
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi INFRASTRUKTUR SOSIAL DASAR	Tematik ↓ FASILITAS PENDUKUNG Komponen 4 of 4 [K4] Mitigasi Bencana Alam (MBA)	Sistem peringatan dini bencana alam:	Perleng- kapan kese- lamatan:	Rambu dan/atau jalur evakuasi:	Sistem peringatan dini, khusus tsunami:	Wilayah berpotensi tsunami	Indeks ↓ Komponen ↓ MBA
		ada (%)	ada (%)	ada (%)	ada (%)	(%)	(%)
Wilayah		①	②	③	Profil	Profil	① ↔ ③
12.01	Nias	1,18	0,59	1,18	0,80	73,53	0,98
12.02	Mandailing Natal	2,70	0,74	3,93	0,62	78,87	2,46
12.03	Tapanuli Selatan	0,40	0,81	0,81	-	45,97	0,67
12.04	Tapanuli Tengah	6,98	-	13,02	3,55	91,63	6,67
12.05	Tapanuli Utara	0,40	0,40	-	-	69,84	0,26
12.06	Toba Samosir	3,69	0,82	1,23	-	24,59	1,91
12.07	Labuhan Batu	1,02	1,02	1,02	-	70,41	1,02
12.08	Asahan	0,98	1,47	2,45	-	66,67	1,63
12.09	Simalungun	1,45	0,73	1,21	-	30,02	1,13
12.10	Dairi	2,37	0,59	1,18	-	63,91	1,38
12.11	Karo	6,32	13,38	11,15	-	78,07	10,29
12.12	Deli Serdang	2,54	4,06	0,76	-	40,61	2,45
12.13	Langkat	-	-	-	-	72,20	-
12.14	Nias Selatan	1,08	0,43	4,34	0,25	86,12	1,95
12.15	Humbang Hasundutan	6,49	-	-	-	40,91	2,16
12.16	Pakpak Bharat	-	-	-	-	-	-
12.17	Samosir	1,49	1,49	-	-	85,82	1,00
12.18	Serdang Bedagai	3,29	3,29	4,12	-	34,98	3,57
12.19	Batu Bara	0,66	5,30	0,66	-	41,06	2,21
12.20	Padang Lawas Utara	1,29	0,26	0,26	-	68,04	0,60
12.21	Padang Lawas	-	-	-	-	7,89	-
12.22	Labuhan Batu Selatan	4,11	4,11	1,37	-	47,95	3,20
12.23	Labuhan Batu Utara	2,22	2,22	1,11	-	82,22	1,85
12.24	Nias Utara	0,88	-	8,85	-	91,15	3,24
12.25	Nias Barat	-	0,95	0,95	-	80,00	0,63
12.71	Kota Sibolga	82,35	64,71	88,24	64,71	100,00	78,43
12.72	Kota Tanjung Balai	3,23	3,23	3,23	-	87,10	3,23
12.73	Kota Pematang Siantar	13,21	1,89	-	-	64,15	5,03
12.74	Kota Tebing Tinggi	8,57	2,86	-	-	22,86	3,81
12.75	Kota Medan	0,66	0,66	0,66	-	84,77	0,66
12.76	Kota Binjai	-	2,70	-	-	18,92	0,90
12.77	Kota Padangsidimpuan	-	2,53	-	-	-	0,84
12.78	Kota Gunungsitoli	-	-	8,91	-	13,86	2,97
12	Provinsi Sumatera Utara	2,32	1,86	2,74	0,62	57,75	2,30
①	PULAU SUMATERA	5,31	2,70	5,21	1,95	45,78	4,41
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	11,58	4,16	6,74	2,29	36,33	7,49
☐	INDONESIA	9,49	3,26	6,01	1,74	43,40	6,26
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi ②

EKONOMI WILAYAH



TEMATIK

**POTENSI WILAYAH
SARPRAS DASAR EKONOMI
PASAR/PERTOKOAN
FASILITAS PENDUKUNG**

Dimensi EKONOMI WILAYAH	INDIKASI Lokasi Prioritas Intervensi Program/Kegiatan ↓ Dimensi ↓ EKONOMI WILAYAH ↓ Category: Availability and Accessibility	Lokpri Tematik ↓ POTENSI EKONOMI	Lokpri Tematik ↓ SARPRAS DASAR EKONOMI	Lokpri Tematik ↓ PASAR/ PERTOKOAN	Lokpri Tematik ↓ FASILITAS PENDUKUNG	Lokasi Prioritas ↓ Dimensi ↓ EKONOMI WILAYAH
	Wilayah	↓	↓	↓	↓	↙↘↕
12.01	Nias	3	1	1	1	1
12.02	Mandailing Natal	1	2	1	1	1
12.03	Tapanuli Selatan	2	3	2	2	3
12.04	Tapanuli Tengah	3	3	3	1	3
12.05	Tapanuli Utara	1	1	1	1	1
12.06	Toba Samosir	2	2	2	3	3
12.07	Labuhan Batu	3	3	3	3	3
12.08	Asahan	2	3	3	3	3
12.09	Simalungun	3	2	2	3	3
12.10	Dairi	2	2	1	1	1
12.11	Karo	2	3	3	3	3
12.12	Deli Serdang	3	3	3	3	3
12.13	Langkat	3	3	3	3	3
12.14	Nias Selatan	1	1	1	1	1
12.15	Humbang Hasundutan	1	3	1	3	2
12.16	Pakpak Bharat	3	2	1	2	2
12.17	Samosir	3	1	1	1	1
12.18	Serdang Bedagai	3	3	3	3	3
12.19	Batu Bara	3	3	3	3	3
12.20	Padang Lawas Utara	1	1	1	1	1
12.21	Padang Lawas	1	1	3	3	2
12.22	Labuhan Batu Selatan	1	3	3	3	3
12.23	Labuhan Batu Utara	3	1	3	3	3
12.24	Nias Utara	3	1	1	1	1
12.25	Nias Barat	3	1	1	1	1
12.71	Kota Sibolga	3	3	3	3	3
12.72	Kota Tanjung Balai	3	3	3	3	3
12.73	Kota Pematang Siantar	3	3	3	3	3
12.74	Kota Tebing Tinggi	3	3	3	3	3
12.75	Kota Medan	3	3	3	3	3
12.76	Kota Binjai	3	3	3	3	3
12.77	Kota Padangsidimpuan	1	3	3	3	3
12.78	Kota Gunungsitoli	1	2	3	2	2
12	Provinsi Sumatera Utara	1	1	1	1	1
①	PULAU SUMATERA	1	3	3	3	3
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	3	3	3	3	3
☐	INDONESIA	25.44	45.45	35.48	36.82	35.80
Sumber	PrADa, 2019					

Dimensi EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ T1 » POTENSI EKONOMI T2 » SARPRAS DASAR EKONOMI T3 » PASAR/PERTOKOAN T4 » FASILITAS PENDUKUNG Category: Availability and Accessibility	Indeks ↓ Tematik ↓ POTENSI EKONOMI (%)	Indeks ↓ Tematik ↓ SARPRAS DASAR EKONOMI (%)	Indeks ↓ Tematik ↓ PASAR/ PERTOKOAN (%)	Indeks ↓ Tematik ↓ FASILITAS PENDUKUNG (%)	Indeks ↓ Dimensi ↓ EKONOMI WILAYAH (%)
	Wilayah	1	2	3	4	1 ↔ 4
12.01	Nias	27.37	20.02	14.89	10.23	18.13
12.02	Mandailing Natal	22.26	42.00	28.09	31.82	31.04
12.03	Tapanuli Selatan	24.17	48.56	34.35	36.49	35.89
12.04	Tapanuli Tengah	26.66	47.58	35.74	35.02	36.25
12.05	Tapanuli Utara	21.74	38.75	26.65	30.16	29.32
12.06	Toba Samosir	24.42	43.71	33.35	42.64	36.03
12.07	Labuhan Batu	27.57	47.31	41.74	46.65	40.82
12.08	Asahan	24.98	46.77	39.96	44.89	39.15
12.09	Simalungun	27.93	43.05	33.58	38.75	35.83
12.10	Dairi	23.81	44.61	26.71	30.55	31.42
12.11	Karo	24.63	53.56	35.52	42.15	38.96
12.12	Deli Serdang	27.42	51.04	44.43	49.49	43.10
12.13	Langkat	31.49	47.19	40.85	43.22	40.69
12.14	Nias Selatan	21.24	19.64	11.70	10.24	15.71
12.15	Humbang Hasundutan	20.07	46.77	31.87	38.42	34.28
12.16	Pakpak Bharat	35.90	42.92	25.01	36.00	34.96
12.17	Samosir	25.96	36.88	24.52	27.89	28.81
12.18	Serdang Bedagai	27.11	48.19	40.28	47.22	40.70
12.19	Batu Bara	26.88	48.06	41.89	46.19	40.76
12.20	Padang Lawas Utara	17.36	27.69	21.25	22.67	22.24
12.21	Padang Lawas	19.77	41.60	36.46	40.44	34.57
12.22	Labuhan Batu Selatan	20.52	46.85	47.99	45.59	40.24
12.23	Labuhan Batu Utara	29.21	41.58	40.71	43.43	38.73
12.24	Nias Utara	37.20	23.13	18.11	15.86	23.57
12.25	Nias Barat	27.95	20.67	11.26	6.99	16.72
12.71	Kota Sibolga	36.21	84.31	60.46	66.47	61.86
12.72	Kota Tanjung Balai	28.74	58.87	52.58	63.79	51.00
12.73	Kota Pematang Siantar	26.18	65.06	50.04	58.99	50.07
12.74	Kota Tebing Tinggi	35.71	64.35	53.43	62.00	53.87
12.75	Kota Medan	26.80	64.03	70.95	68.80	57.64
12.76	Kota Binjai	41.44	63.57	65.95	68.38	59.83
12.77	Kota Padangsidimpuan	20.68	59.94	50.44	56.58	46.91
12.78	Kota Gunungsitoli	22.38	42.28	35.71	35.66	34.01
12	Provinsi Sumatera Utara	22.54	41.99	32.45	35.04	33.01
①	PULAU SUMATERA	24.16	45.96	37.71	38.07	36.48
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	26.38	51.23	43.28	45.46	41.59
☐	INDONESIA	25.44	45.45	35.48	36.82	35.80
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah					

Dimensi ②

EKONOMI WILAYAH



TEMATIK POTENSI EKONOMI

Dimensi EKONOMI WILAYAH	INDIKASI Lokasi Prioritas Intervensi Program/Kegiatan ↓ Tematik [1 of 4] ↓ POTENSI EKONOMI ↓ Category: Availability and Accessibility	Lokpri Komponen ↓ Pertanian	Lokpri Komponen ↓ Kelautan	Lokpri Komponen ↓ Tambang	Lokpri Komponen ↓ Industri	Lokpri Komponen ↓ Pariwisata	Lokasi Prioritas ↓ Tematik ↓ POTENSI EKONOMI
	Wilayah	↓	↓	↓	↓	↓	↙↘
12.01	Nias	1	3	1	1	1	3
12.02	Mandailing Natal	2	3	1	1	1	1
12.03	Tapanuli Selatan	3	3	1	1	1	2
12.04	Tapanuli Tengah	3	2	2	2	3	3
12.05	Tapanuli Utara	3	1	1	2	1	1
12.06	Toba Samosir	3	1	3	1	2	2
12.07	Labuhan Batu	1	3	2	3	2	3
12.08	Asahan	3	3	1	3	1	2
12.09	Simalungun	3	1	3	3	2	3
12.10	Dairi	3	1	3	1	1	2
12.11	Karo	3	1	1	1	2	2
12.12	Deli Serdang	3	3	1	3	3	3
12.13	Langkat	3	3	3	2	1	3
12.14	Nias Selatan	1	2	2	1	1	1
12.15	Humbang Hasundutan	1	1	3	1	1	1
12.16	Pakpak Bharat	3	1	3	1	1	3
12.17	Samosir	3	1	3	2	3	3
12.18	Serdang Bedagai	3	3	1	1	2	3
12.19	Batu Bara	3	3	1	2	1	3
12.20	Padang Lawas Utara	1	1	1	1	1	1
12.21	Padang Lawas	3	1	1	1	1	1
12.22	Labuhan Batu Selatan	3	1	1	2	1	1
12.23	Labuhan Batu Utara	1	3	3	3	3	3
12.24	Nias Utara	1	3	3	1	1	3
12.25	Nias Barat	1	3	3	1	1	3
12.71	Kota Sibolga	3	3	1	3	1	3
12.72	Kota Tanjung Balai	3	1	1	3	3	3
12.73	Kota Pematang Siantar	1	1	1	3	3	3
12.74	Kota Tebing Tinggi	1	1	1	3	3	3
12.75	Kota Medan	1	3	1	3	3	3
12.76	Kota Binjai	1	1	1	3	3	3
12.77	Kota Padangsidimpuan	1	1	3	3	3	1
12.78	Kota Gunungsitoli	1	3	3	2	1	1
12	Provinsi Sumatera Utara	1	1	1	1	1	1
①	PULAU SUMATERA	3	1	1	1	1	1
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	3	1	1	3	3	3
☐	INDONESIA	70.51	30.75	11.25	7.56	7.11	25.44
Sumber	PrADa, 2019						

Dimensi EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ POTENSI EKONOMI Komponen K1 » Pertanian K2 » Kelautan K3 » Tambang K4 » Industri K5 » Pariwisata	Indeks ↓ Komponen ↓ Pertanian (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ Kelautan (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ Tambang (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ Industri (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ Pariwisata (%)	Indeks ↓ Tematik ↓ POTENSI EKONOMI (%)
	Wilayah	①	②	③	④	⑤	① ↔ ⑤
12.01	Nias	64.71	33.32	9.12	2.35	-	27.37
12.02	Mandailing Natal	69.86	31.23	7.74	1.47	0.98	22.26
12.03	Tapanuli Selatan	74.19	37.70	6.65	1.08	1.21	24.17
12.04	Tapanuli Tengah	79.08	30.05	11.16	4.88	8.14	26.66
12.05	Tapanuli Utara	71.67	-	8.53	4.56	2.18	21.74
12.06	Toba Samosir	76.88	-	12.30	1.54	6.97	24.42
12.07	Labuhan Batu	67.25	43.03	11.22	10.20	6.12	27.57
12.08	Asahan	71.53	34.07	8.09	8.50	2.70	24.98
12.09	Simalungun	81.53	-	15.01	9.62	5.57	27.93
12.10	Dairi	81.94	-	11.54	1.18	0.59	23.81
12.11	Karo	86.44	-	5.39	1.12	5.58	24.63
12.12	Deli Serdang	71.38	38.69	4.95	8.12	13.96	27.42
12.13	Langkat	81.00	56.04	12.45	4.15	3.79	31.49
12.14	Nias Selatan	63.21	29.52	10.95	0.65	1.84	21.24
12.15	Humbang Hasundutan	64.05	-	12.66	0.65	2.92	20.07
12.16	Pakpak Bharat	78.85	-	26.92	-	1.92	35.90
12.17	Samosir	71.39	-	12.31	7.46	12.69	25.96
12.18	Serdang Bedagai	74.46	44.01	8.85	2.26	5.97	27.11
12.19	Batu Bara	81.56	36.96	6.62	4.97	4.30	26.88
12.20	Padang Lawas Utara	63.40	-	5.28	0.39	0.39	17.36
12.21	Padang Lawas	72.19	-	5.92	0.49	0.49	19.77
12.22	Labuhan Batu Selatan	71.58	-	2.05	5.02	3.42	20.52
12.23	Labuhan Batu Utara	68.57	42.50	12.22	13.33	9.44	29.21
12.24	Nias Utara	63.72	31.06	16.81	-	-	37.20
12.25	Nias Barat	62.38	35.61	12.38	1.43	-	27.95
12.71	Kota Sibolga	76.47	43.85	-	21.57	2.94	36.21
12.72	Kota Tanjung Balai	76.25	-	4.84	25.81	8.06	28.74
12.73	Kota Pematang Siantar	58.49	-	3.77	16.04	26.42	26.18
12.74	Kota Tebing Tinggi	60.00	-	5.71	60.00	17.14	35.71
12.75	Kota Medan	52.32	40.79	0.66	20.36	19.87	26.80
12.76	Kota Binjai	55.41	-	-	43.24	25.68	41.44
12.77	Kota Padangsidimpuan	47.70	-	16.46	8.44	10.13	20.68
12.78	Kota Gunungsitoli	46.15	35.56	21.29	5.94	2.97	22.38
12	Provinsi Sumatera Utara	69.65	24.67	9.34	4.11	4.93	22.54
①	PULAU SUMATERA	72.33	29.13	9.33	4.53	5.48	24.16
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	74.53	30.08	9.13	9.75	8.39	26.38
☐	INDONESIA	70.51	30.75	11.25	7.56	7.11	25.44
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ POTENSI EKONOMI Komponen 1 of 5 [K1] Pertanian: Usaha masyarakat D/K dari pertanian, sebagai mata pencaharian utama penduduk di wilayah D/K	Usaha masyarakat D/K: pertanian (PERTN)	Kondisi jalan ke sentra produksi: aspal/beton, diperkeras	Σ KUD yang menjual dan membeli hasil pertanian	Ada KUD yang menjual SAPRODI pertanian	Ada akses ke sentra produksi melalui air	Indeks ↓ Komponen ↓ Pertanian
		D/K (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)
Wilayah		①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	100.00	29.41	-	-	1.18	64.71
12.02	Mandailing Natal	97.30	42.42	10.10	2.27	0.76	69.86
12.03	Tapanuli Selatan	99.19	49.19	0.41	1.22	-	74.19
12.04	Tapanuli Tengah	93.49	64.68	8.46	0.50	-	79.08
12.05	Tapanuli Utara	96.43	46.91	-	-	0.41	71.67
12.06	Toba Samosir	96.31	57.45	0.43	0.43	0.43	76.88
12.07	Labuhan Batu	82.65	51.85	4.94	-	-	67.25
12.08	Asahan	82.35	60.71	3.57	2.38	0.60	71.53
12.09	Simalungun	89.35	73.71	1.63	0.81	-	81.53
12.10	Dairi	98.22	65.66	-	1.20	-	81.94
12.11	Karo	97.03	75.86	0.77	1.15	-	86.44
12.12	Deli Serdang	67.01	75.76	0.76	0.38	-	71.38
12.13	Langkat	90.97	71.03	3.97	1.98	2.38	81.00
12.14	Nias Selatan	99.35	27.07	-	-	3.28	63.21
12.15	Humbang Hasundutan	99.35	28.76	0.65	0.65	-	64.05
12.16	Pakpak Bharat	100.00	57.69	-	-	-	78.85
12.17	Samosir	96.27	46.51	-	-	-	71.39
12.18	Serdang Bedagai	93.42	55.51	2.20	-	-	74.46
12.19	Batu Bara	91.39	71.74	0.72	0.72	-	81.56
12.20	Padang Lawas Utara	100.00	26.80	-	-	-	63.40
12.21	Padang Lawas	99.34	45.03	2.32	0.33	-	72.19
12.22	Labuhan Batu Selatan	93.15	50.00	16.18	10.29	-	71.58
12.23	Labuhan Batu Utara	87.78	49.37	8.86	2.53	-	68.57
12.24	Nias Utara	100.00	27.43	-	-	1.77	63.72
12.25	Nias Barat	100.00	24.76	-	-	-	62.38
12.71	Kota Sibolga	52.94	100.00	-	-	-	76.47
12.72	Kota Tanjung Balai	58.06	94.44	-	-	-	76.25
12.73	Kota Pematang Siantar	16.98	100.00	-	-	-	58.49
12.74	Kota Tebing Tinggi	20.00	100.00	-	-	-	60.00
12.75	Kota Medan	4.64	100.00	14.29	14.29	-	52.32
12.76	Kota Binjai	10.81	100.00	-	-	-	55.41
12.77	Kota Padangsidimpuan	67.09	28.30	-	-	-	47.70
12.78	Kota Gunungsitoli	90.10	2.20	1.10	2.20	-	46.15
12	Provinsi Sumatera Utara	89.07	50.22	2.25	0.86	0.57	69.65
①	PULAU SUMATERA	90.06	54.60	4.95	2.02	1.28	72.33
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	83.96	65.10	4.12	2.07	0.73	74.53
☐	INDONESIA	86.98	54.03	3.71	1.58	2.44	70.51
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ POTENSI EKONOMI Komponen 2 of 5 [K2] Kelautan: Wilayah D/K yang berbatasan dengan laut, dan pemanfaatan laut	D/K berbatasan dengan laut (LAUT)	Laut untuk perikan an tang kap	Laut untuk perikan an budi daya	Laut untuk tambak garam	Laut untuk wisata bahari	Laut untuk transpor tasi umum	Σ pela bahan peri kanan (PP)	Σ tempat pele ngan ikan (TPI)	Indeks ↓ Komponen ↓ Kelautan
		D/K	LAUT	LAUT	LAUT	LAUT	LAUT	(KC)	(KC)	(%)
		(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
Wilayah		①	②	③	④	⑤	⑥	Profil	Profil	① ↔ ⑥
12.01	Nias	7.65	84.62	-	-	-	7.69	-	1	33.32
12.02	Mandailing Natal	4.91	95.00	5.00	-	-	20.00	1	1	31.23
12.03	Tapanuli Selatan	0.81	50.00	-	-	50.00	50.00	-	-	37.70
12.04	Tapanuli Tengah	20.00	83.72	4.65	-	23.26	18.60	2	3	30.05
12.05	Tapanuli Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.06	Toba Samosir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.07	Labuhan Batu	4.08	75.00	-	-	-	50.00	1	1	43.03
12.08	Asahan	2.94	83.33	33.33	-	-	16.67	1	1	34.07
12.09	Simalungun	-	-	-	-	-	-	-	1	-
12.10	Dairi	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.11	Karo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	Deli Serdang	3.55	85.71	71.43	7.14	57.14	7.14	2	2	38.69
12.13	Langkat	10.83	96.67	83.33	-	-	33.33	4	1	56.04
12.14	Nias Selatan	28.63	90.91	6.06	0.76	5.30	45.45	2	4	29.52
12.15	Humbang Hasundutan	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.16	Pakpak Bharat	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.17	Samosir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.18	Serdang Bedagai	5.76	100.00	57.14	-	35.71	21.43	2	2	44.01
12.19	Batu Bara	15.23	95.65	43.48	-	17.39	13.04	4	3	36.96
12.20	Padang Lawas Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.21	Padang Lawas	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.22	Labuhan Batu Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.23	Labuhan Batu Utara	3.33	66.67	33.33	-	-	66.67	-	1	42.50
12.24	Nias Utara	34.51	82.05	5.13	-	-	2.56	-	-	31.06
12.25	Nias Barat	29.52	80.65	16.13	-	-	16.13	-	-	35.61
12.71	Kota Sibolga	64.71	72.73	18.18	-	9.09	54.55	2	1	43.85
12.72	Kota Tanjung Balai	-	-	-	-	-	-	1	-	-
12.73	Kota Pematang Siantar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.74	Kota Tebing Tinggi	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.75	Kota Medan	3.97	83.33	50.00	-	33.33	33.33	1	1	40.79
12.76	Kota Binjai	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.77	Kota Padangsidimpuan	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.78	Kota Gunungsitoli	31.68	71.88	-	-	-	3.13	-	1	35.56
12	Provinsi Sumatera Utara	6.90	86.76	18.68	0.47	8.98	26.24	23	24	24.67
①	PULAU SUMATERA	9.83	90.78	28.87	2.54	14.63	28.15	188	144	29.13
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	7.95	89.81	34.32	6.70	18.94	22.77	347	338	30.08
☐	INDONESIA	15.32	93.21	29.06	3.83	13.22	29.85	689	559	30.75
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah									

Dimensi EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ POTENSI EKONOMI Komponen 3 of 5 [K3] Tambah: Usaha masyarakat D/K dari tambang, sebagai mata pencaharian utama penduduk di wilayah D/K	Usaha masyarakat D/K: tambang ----- D/K (%)	Ada lokasi galian C ----- D/K (%)	Σ lokasi tambang minyak (KC)	Σ lokasi tambang gas (KC)	Indeks ↓ Komponen ↓ Tambang (%)
		Wilayah	1	2	Profil	Profil
12.01	Nias	-	18.24	-	-	9.12
12.02	Mandailing Natal	0.74	14.74	-	-	7.74
12.03	Tapanuli Selatan	-	13.31	-	-	6.65
12.04	Tapanuli Tengah	-	22.33	-	-	11.16
12.05	Tapanuli Utara	-	17.06	-	-	8.53
12.06	Toba Samosir	0.41	24.18	-	-	12.30
12.07	Labuhan Batu	-	22.45	-	-	11.22
12.08	Asahan	-	16.18	-	-	8.09
12.09	Simalungun	-	30.02	-	-	15.01
12.10	Dairi	-	23.08	-	-	11.54
12.11	Karo	-	10.78	-	1	5.39
12.12	Deli Serdang	-	9.90	-	-	4.95
12.13	Langkat	-	24.91	-	-	12.45
12.14	Nias Selatan	-	21.91	-	-	10.95
12.15	Humbang Hasundutan	-	25.32	-	-	12.66
12.16	Pakpak Bharat	-	53.85	-	-	26.92
12.17	Samosir	-	24.63	-	-	12.31
12.18	Serdang Bedagai	-	17.70	-	-	8.85
12.19	Batu Bara	-	13.25	-	-	6.62
12.20	Padang Lawas Utara	-	10.57	-	-	5.28
12.21	Padang Lawas	0.33	11.51	-	-	5.92
12.22	Labuhan Batu Selatan	-	4.11	-	-	2.05
12.23	Labuhan Batu Utara	-	24.44	-	-	12.22
12.24	Nias Utara	-	33.63	-	-	16.81
12.25	Nias Barat	-	24.76	-	-	12.38
12.71	Kota Sibolga	-	-	-	-	-
12.72	Kota Tanjung Balai	-	9.68	-	-	4.84
12.73	Kota Pematang Siantar	-	7.55	-	-	3.77
12.74	Kota Tebing Tinggi	-	11.43	-	-	5.71
12.75	Kota Medan	-	1.32	-	-	0.66
12.76	Kota Binjai	-	-	-	-	-
12.77	Kota Padangsidimpuan	-	32.91	-	-	16.46
12.78	Kota Gunungsitoli	-	42.57	-	-	21.29
12	Provinsi Sumatera Utara	0.08	18.59	-	1	9.34
①	PULAU SUMATERA	0.38	18.27	87	53	9.33
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	0.29	17.98	111	72	9.13
☐	INDONESIA	0.57	21.94	142	96	11.25
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah					

Dimensi EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ POTENSI EKONOMI Komponen 4 of 5 [K4] Industri: Usaha masyarakat D/K dari industri, sebagai mata pencaharian utama penduduk di wilayah D/K	Usaha masyarakat D/K *)	Σ lokasi sentra industri (SI)	Σ lokasi lingkungan industri kecil (LIK)	Σ lokasi per kampungan industri kecil (LIK)	Σ lokasi KAWA SAN INDUS TRI	Σ lokasi PER GU DANG AN	Indeks ↓ Komponen ↓ Industri
		industri ----- D/K (%)	----- D/K (%)	----- D/K (%)	----- D/K (%)	(K/K)	(K/K)	(%)
Wilayah		①	②	③	④	Profil	Profil	① ↔ ④
12.01	Nias	-	-	2.35	-	-	-	2.35
12.02	Mandailing Natal	1.97	1.23	2.21	0.49	-	-	1.47
12.03	Tapanuli Selatan	0.81	2.02	0.40	-	-	-	1.08
12.04	Tapanuli Tengah	0.93	4.65	10.23	3.72	1	1	4.88
12.05	Tapanuli Utara	3.57	5.56	-	-	-	-	4.56
12.06	Toba Samosir	2.87	0.82	2.05	0.41	-	-	1.54
12.07	Labuhan Batu	12.24	10.20	13.27	5.10	-	-	10.20
12.08	Asahan	13.73	8.82	2.94	-	-	-	8.50
12.09	Simalungun	5.57	12.59	11.86	8.47	-	-	9.62
12.10	Dairi	1.78	1.18	-	0.59	-	-	1.18
12.11	Karo	1.49	0.74	-	-	-	-	1.12
12.12	Deli Serdang	18.53	5.33	6.85	1.78	4	8	8.12
12.13	Langkat	6.86	2.89	3.61	3.25	-	1	4.15
12.14	Nias Selatan	0.65	-	-	0.65	-	1	0.65
12.15	Humbang Hasundutan	0.65	0.65	-	-	-	-	0.65
12.16	Pakpak Bharat	-	-	-	-	-	-	-
12.17	Samosir	3.73	14.18	7.46	4.48	-	-	7.46
12.18	Serdang Bedagai	3.70	2.47	2.47	0.41	-	-	2.26
12.19	Batu Bara	8.61	9.27	1.32	0.66	1	-	4.97
12.20	Padang Lawas Utara	-	0.26	0.52	-	-	-	0.39
12.21	Padang Lawas	0.33	0.66	-	-	-	-	0.49
12.22	Labuhan Batu Selatan	2.74	4.11	8.22	-	-	-	5.02
12.23	Labuhan Batu Utara	1.11	2.22	46.67	3.33	-	-	13.33
12.24	Nias Utara	-	-	-	-	-	-	-
12.25	Nias Barat	-	-	1.90	0.95	-	-	1.43
12.71	Kota Sibolga	41.18	17.65	5.88	-	-	2	21.57
12.72	Kota Tanjung Balai	25.81	-	-	-	-	-	25.81
12.73	Kota Pematang Siantar	49.06	7.55	3.77	3.77	-	2	16.04
12.74	Kota Tebing Tinggi	60.00	-	-	-	-	3	60.00
12.75	Kota Medan	65.56	10.60	4.64	0.66	2	6	20.36
12.76	Kota Binjai	56.76	24.32	89.19	2.70	-	-	43.24
12.77	Kota Padangsidimpuan	20.25	1.27	-	3.80	-	-	8.44
12.78	Kota Gunungsitoli	5.94	-	-	-	-	-	5.94
12	Provinsi Sumatera Utara	7.00	3.75	4.22	1.47	8	24	4.11
①	PULAU SUMATERA	5.48	5.29	5.15	2.18	35	140	4.53
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	10.77	11.92	10.10	6.21	133	362	9.75
☐	INDONESIA	8.15	9.65	7.81	4.63	196	536	7.56
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah	*) Termasuk jenis usaha masyarakat dari: perdagangan, angkutan, komunikasi						

Dimensi EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ POTENSI EKONOMI Komponen 5 of 5 [K5] Pariwisata Usaha masyarakat D/K dari pariwisata, sebagai mata pencaharian utama penduduk di wilayah D/K	% Usaha masyarakat dari: *) pariwisata PER Σ D/K	% Objek pariwisata PER Σ D/K	Σ Desa wisata (PERDA)	Σ Desa wisata	Σ Kebun binatang	Σ Wisata tirta	Σ Agrowisata	Σ Wisata budaya	Σ Taman rekreasi	Σ Wisata alam	Σ Wisata lainnya	% Indeks Komponen Pariwisata
12.01	Nias	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.02	Mandailing Natal	-	1.97	2	-	-	-	-	-	3	3	-	0.98
12.03	Tapanuli Selatan	-	2.42	2	-	-	-	-	-	-	4	-	1.21
12.04	Tapanuli Tengah	5.58	10.70	4	3	-	3	-	1	-	10	2	8.14
12.05	Tapanuli Utara	-	4.37	2	-	-	-	-	2	-	5	2	2.18
12.06	Toba Samosir	0.41	13.52	6	5	-	2	2	2	1	15	-	6.97
12.07	Labuhan Batu	5.10	7.14	-	-	-	1	-	-	3	2	1	6.12
12.08	Asahan	3.92	1.47	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2.70
12.09	Simalungun	5.08	6.05	4	1	1	7	-	1	1	10	-	5.57
12.10	Dairi	-	1.18	-	-	-	1	-	-	-	-	1	0.59
12.11	Karo	1.49	9.67	4	4	-	-	6	3	1	8	-	5.58
12.12	Deli Serdang	14.47	13.45	1	1	-	18	-	-	13	16	4	13.96
12.13	Langkat	2.17	5.42	2	1	-	3	-	1	2	5	1	3.79
12.14	Nias Selatan	-	3.69	4	2	-	7	-	3	1	-	-	1.84
12.15	Humbang Hasundutan	-	5.84	2	6	-	-	-	-	-	1	-	2.92
12.16	Pakpak Bharat	-	3.85	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1.92
12.17	Samosir	-	25.37	3	4	-	-	-	5	1	17	4	12.69
12.18	Serdang Bedagai	2.88	9.05	1	-	1	-	-	-	15	3	2	5.97
12.19	Batu Bara	-	8.61	-	-	-	-	-	-	8	4	1	4.30
12.20	Padang Lawas Utara	-	0.77	-	-	-	-	-	-	1	2	-	0.39
12.21	Padang Lawas	-	0.99	-	-	-	-	-	-	1	2	-	0.49
12.22	Labuhan Batu Selatan	4.11	2.74	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.42
12.23	Labuhan Batu Utara	11.11	7.78	-	-	-	1	-	-	-	6	-	9.44
12.24	Nias Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.25	Nias Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.71	Kota Sibolga	5.88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.94
12.72	Kota Tanjung Balai	16.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.06
12.73	Kota Pematang Siantar	33.96	18.87	-	-	1	2	-	-	4	-	3	26.42
12.74	Kota Tebing Tinggi	20.00	14.29	1	-	-	-	-	-	4	-	-	17.14
12.75	Kota Medan	29.80	9.93	3	2	1	-	-	1	4	2	2	19.87
12.76	Kota Binjai	32.43	18.92	-	-	-	-	-	-	6	1	-	25.68
12.77	Kota Padangsidimpuan	12.66	7.59	-	-	-	-	-	-	6	-	-	10.13
12.78	Kota Gunungsitoli	3.96	1.98	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2.97
12	Provinsi Sumatera Utara	3.85	6.02	42	29	4	45	8	20	80	117	24	4.93
①	PULAU SUMATERA	4.08	6.87	207	148	13	255	63	102	328	522	121	5.48
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	4.98	11.80	665	547	37	869	322	402	1,018	1,804	421	8.39
☐	INDONESIA	4.29	9.92	962	772	50	1,122	369	566	1,269	2,661	558	7.11
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah	*) Jenis usaha » jasa, dan lainnya											

Dimensi EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ POTENSI EKONOMI	Profil Pertanian: Jenis komoditi pertanian yang menjadi sumber mata pencaharian utama penduduk di wilayah desa/kelurahan	Padi	Pala wija	Horti kul tura	Karet	Kelapa sawit	Kopi	Kakao	Kelapa	Lada	Ceng keh	Tem bakau	Tebu	Peter nakan	Peri knan tang kap	Peri knan budi daya	Lain nya	D/K PERTA NIAN ↓ (PERTN)	
			PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)
		Wilayah	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		↓
12.01	Nias		25.29	1.18	-	67.06	-	-	2.35	0.59	-	-	-	-	1.18	2.35	-	-	-	100.00
12.02	Mandailing Natal		37.12	-	1.01	38.13	18.69	1.52	-	0.25	-	0.51	-	-	-	1.26	-	1.52	-	97.30
12.03	Tapanuli Selatan		63.82	0.41	7.32	21.95	5.28	0.41	0.41	-	-	-	-	-	-	0.41	-	-	-	99.19
12.04	Tapanuli Tengah		37.81	-	-	31.34	8.96	3.98	-	0.50	0.50	6.97	-	-	-	9.95	-	-	-	93.49
12.05	Tapanuli Utara		85.95	2.47	3.29	4.53	-	4.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.65	-	96.43
12.06	Toba Samosir		77.45	3.83	1.70	0.43	0.85	11.49	3.40	-	-	-	-	-	-	0.85	-	-	-	96.31
12.07	Labuhan Batu		7.41	-	-	12.35	75.31	-	-	-	-	-	-	-	-	4.94	-	-	-	82.65
12.08	Asahan		10.71	-	0.60	0.60	72.62	-	-	8.33	-	-	-	-	-	7.14	-	-	-	82.35
12.09	Simalungun		34.42	13.01	7.05	4.88	23.85	12.47	0.81	-	0.27	0.27	-	0.54	1.36	-	0.81	0.27	-	89.35
12.10	Dairi		23.49	40.36	7.23	-	0.60	22.29	6.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.22
12.11	Karo		8.43	29.89	56.32	-	-	3.83	1.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97.03
12.12	Deli Serdang		40.91	17.05	9.09	3.41	21.59	2.65	0.38	0.38	-	-	-	0.76	1.89	0.38	0.38	1.52	-	67.01
12.13	Langkat		27.38	-	1.19	7.94	51.19	-	-	-	-	-	-	0.40	0.79	5.56	0.79	4.76	-	90.97
12.14	Nias Selatan		19.00	3.49	0.44	46.94	0.22	0.66	1.09	14.41	0.22	0.22	0.22	-	3.06	8.30	0.44	1.31	-	99.35
12.15	Humbang Hasundutan		54.25	3.27	7.84	2.61	-	29.41	-	-	-	-	-	0.65	-	-	0.65	1.31	-	99.35
12.16	Pakpak Bharat		57.69	15.38	-	3.85	9.62	3.85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.62	-	100.00
12.17	Samosir		50.39	14.73	3.10	-	-	27.91	3.88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96.27
12	Provinsi Sumatera Utara		35.98	6.01	5.13	21.71	18.62	4.36	0.77	2.11	0.05	0.33	0.02	0.07	0.60	3.31	0.20	0.73	0.73	89.07
1	PULAU SUMATERA		39.95	4.99	2.90	19.13	15.56	7.97	1.39	2.24	0.63	0.26	0.03	0.16	0.33	3.37	0.55	0.55	0.55	90.06
2	KAWASAN BARAT INDONESIA		56.06	7.68	4.73	10.23	8.29	4.71	0.75	1.45	0.36	0.36	0.32	0.84	0.55	2.42	0.61	0.64	0.64	83.96
3	INDONESIA		44.44	16.43	4.72	8.69	6.55	3.22	1.68	4.58	0.53	1.37	0.20	0.50	0.53	4.13	0.67	1.76	1.76	86.98

Sumber BPS, Podes 2018 » Diolah

Dimensi EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ POTENSI EKONOMI	Profil Pertanian: Jenis komoditi pertanian yang menjadi sumber mata pencaharian utama penduduk di wilayah desa/kelurahan	Padi	Pala wija	Horti kul tura	Karet	Kelapa sawit	Kopi	Kakao	Kelapa	Lada	Ceng keh	Tem bakau	Tebu	Peter nakan	Peri knan tang kap	Peri knan budi daya	Lain nya	D/K PERTA NIAN ↓ (PERTN)	
			PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)	PERTN (%)
		Wilayah	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	15		↓
12.18	Serdang Bedagai	35.24	4.41	-	8.81	48.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.52	-	-	-	93.42
12.19	Batu Bara	45.65	1.45	2.90	-	26.09	-	-	-	5.07	-	-	-	-	2.90	14.49	1.45	-	-	91.39
12.20	Padang Lawas Utara	34.02	-	-	50.52	15.46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.00
12.21	Padang Lawas	43.38	-	1.32	15.56	39.74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99.34
12.22	Labuhan Batu Selatan	-	-	-	22.06	77.94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93.15
12.23	Labuhan Batu Utara	8.86	-	-	5.06	84.81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.27	-	-	-	87.78
12.24	Nias Utara	4.42	-	-	73.45	-	-	0.88	13.27	-	-	-	-	-	0.95	7.96	-	-	-	100.00
12.25	Nias Barat	19.05	-	-	68.57	-	-	-	8.57	-	-	-	-	-	2.86	2.86	-	-	-	100.00
12.71	Kota Sibolga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.00	100.00	-	-	-	52.94
12.72	Kota Tanjung Balai	5.56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.56	88.89	-	-	-	58.06
12.73	Kota Pematang Siantar	77.78	22.22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.98
12.74	Kota Tebing Tinggi	42.86	42.86	-	-	14.29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.00
12.75	Kota Medan	-	71.43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.57	-	-	-	4.64
12.76	Kota Binjai	50.00	50.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.81
12.77	Kota Padangsidimpuan	77.36	-	7.55	15.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67.09
12.78	Kota Gunungsitoli	10.99	-	3.30	74.73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.20	8.79	-	-	-	90.10
12	Provinsi Sumatera Utara	35.98	6.01	5.13	21.71	18.62	4.36	0.77	2.11	0.05	0.33	0.02	0.07	0.60	3.31	0.20	0.73	0.20	0.73	89.07
①	PULAU SUMATERA	39.95	4.99	2.90	19.13	15.56	7.97	1.39	2.24	0.63	0.26	0.03	0.16	0.33	3.37	0.55	0.55	0.55	0.55	90.06
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	56.06	7.68	4.73	10.23	8.29	4.71	0.75	1.45	0.36	0.36	0.32	0.84	0.55	2.42	0.61	0.64	0.64	0.64	83.96
☐	INDONESIA	44.44	16.43	4.72	8.69	6.55	3.22	1.68	4.58	0.53	1.37	0.20	0.50	0.53	4.13	0.67	1.76	1.76	1.76	86.98

Sumber BPS, Podes 2018 » Diolah

Dimensi EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ POTENSI EKONOMI Profil Industri: Industri mikro dan kecil / IMK (memiliki TK < 20 orang), menurut bahan baku utama di wilayah D/K	% Barang dari kulit (tas, sepatu, sandal, dll)	% Barang dari kulit (mebel, meja, kursi, dll)	% Barang dari logam mulia, atau bahan dari logam	% Kain/tenun (kerajinan tenun konveksi, dll)	% Gerabah/keramik/batu (genteng, porselin, dll)	% Anyaman yang terbuat dari rotan/bambu, dll	% Makanan dan minuman (pengolahan ikan, dll)	% Lainnya	% Jumlah IMK
		1	2	3	4	5	6	7	8	1 ↔ 8
	Wilayah									
12.01	Nias	-	14.43	-	14.43	2.95	3.93	14.43	49.84	100.00
12.02	Mandailing Natal	-	9.94	3.50	4.65	10.22	15.51	49.39	6.79	100.00
12.03	Tapanuli Selatan	0.09	5.77	1.13	37.33	-	3.78	29.49	22.40	100.00
12.04	Tapanuli Tengah	0.28	6.15	1.30	13.50	1.77	7.17	65.46	4.38	100.00
12.05	Tapanuli Utara	-	1.17	2.14	89.50	0.18	0.44	5.26	1.30	100.00
12.06	Toba Samosir	0.17	3.20	3.58	63.80	0.50	0.99	24.52	3.25	100.00
12.07	Labuhan Batu	-	2.92	1.67	2.21	79.20	4.53	5.36	4.11	100.00
12.08	Asahan	0.55	4.34	3.37	12.59	35.91	9.19	16.04	18.02	100.00
12.09	Simalungun	0.27	3.65	2.93	18.66	0.25	23.96	40.10	10.19	100.00
12.10	Dairi	-	16.44	2.67	32.30	0.59	4.89	41.78	1.33	100.00
12.11	Karo	-	2.57	2.57	6.55	1.40	55.32	29.94	1.64	100.00
12.12	Deli Serdang	6.57	11.66	2.86	5.94	17.94	2.57	45.14	7.31	100.00
12.13	Langkat	0.04	10.15	0.95	2.01	22.27	25.37	33.09	6.13	100.00
12.14	Nias Selatan	-	28.82	1.00	5.51	3.76	49.37	8.52	3.01	100.00
12.15	Humbang Hasundutan	-	15.19	5.70	4.75	3.16	7.28	54.75	9.18	100.00
12.16	Pakpak Bharat	-	10.00	3.00	8.00	1.00	29.00	46.00	3.00	100.00
12.17	Samosir	-	8.93	0.11	48.81	18.08	9.72	11.07	3.28	100.00
12.18	Serdang Bedagai	0.22	3.11	2.41	7.01	26.30	24.38	33.01	3.55	100.00
12.19	Batu Bara	0.36	5.69	2.15	11.01	1.68	27.89	46.26	4.97	100.00
12.20	Padang Lawas Utara	0.39	4.10	1.76	1.95	19.53	55.08	13.87	3.32	100.00
12.21	Padang Lawas	0.31	18.58	5.26	11.15	14.24	0.93	46.44	3.10	100.00
12.22	Labuhan Batu Selatan	0.33	8.03	3.68	12.37	3.68	13.71	58.19	-	100.00
12.23	Labuhan Batu Utara	0.13	4.84	9.62	8.26	6.26	21.30	10.59	38.99	100.00
12.24	Nias Utara	-	39.66	1.15	1.72	10.92	20.69	18.97	6.90	100.00
12.25	Nias Barat	-	37.08	11.24	28.09	10.11	3.37	2.25	7.87	100.00
12.71	Kota Sibolga	0.55	2.21	3.31	9.67	0.83	1.38	80.94	1.10	100.00
12.72	Kota Tanjung Balai	1.05	6.32	14.21	3.68	5.79	7.89	58.42	2.63	100.00
12.73	Kota Pematang Siantar	0.96	1.92	1.76	65.84	0.32	1.60	19.17	8.42	100.00
12.74	Kota Tebing Tinggi	1.41	6.10	1.88	46.71	0.47	2.58	36.38	4.46	100.00
12.75	Kota Medan	9.86	13.81	6.41	29.09	0.79	3.65	34.22	2.17	100.00
12.76	Kota Binjai	2.31	8.50	3.03	11.53	0.72	48.70	18.73	6.48	100.00
12.77	Kota Padangsidimpuan	0.10	7.01	9.81	17.32	7.51	0.30	56.36	1.60	100.00
12.78	Kota Gunungsitoli	-	15.62	1.01	40.97	11.76	3.45	13.18	14.00	100.00
12	Provinsi Sumatera Utara	0.78	6.36	3.03	24.94	12.81	14.36	29.23	8.48	100.00
①	PULAU SUMATERA	0.33	10.01	3.45	15.77	15.81	10.16	34.47	10.01	100.00
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	1.11	10.20	2.54	12.83	11.32	18.98	33.83	9.20	100.00
☐	INDONESIA	0.85	9.63	2.27	15.08	10.29	17.32	34.80	9.76	100.00
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah									

Dimensi ②

EKONOMI WILAYAH



TEMATIK

SARANA PRASARANA DASAR EKONOMI

Dimensi □ ECONOMI WILAYAH	INDIKASI Lokasi Prioritas Intervensi Program/ Kegiatan ↓ Tematik [4 of 4] ↓ SARPRAS DASAR EKONOMI ↓ Category: Availability and Accessibility	Lokpri Komponen ↓ Sarana/ Prasarana Angkutan Jalan Raya (Sarpras AJR)	Lokpri Komponen ↓ Telekomunikasi (TKM)	Lokpri Komponen ↓ Keamanan (Keamanan)	Lokpri Komponen ↓ Mitigasi Bencana Alam (MBA)	Lokasi Prioritas ↓ Tematik ↓ SARPRAS DASAR EKONOMI
	Wilayah	↓	↓	↓	↓	↙ ↓ ↘
12.01	Nias	1	1	1	1	1
12.02	Mandailing Natal	3	1	2	2	2
12.03	Tapanuli Selatan	3	3	2	1	3
12.04	Tapanuli Tengah	3	3	2	3	3
12.05	Tapanuli Utara	3	1	1	1	1
12.06	Toba Samosir	1	3	2	1	2
12.07	Labuhan Batu	1	3	3	1	3
12.08	Asahan	1	3	3	1	3
12.09	Smalungun	2	2	2	1	2
12.10	Dairi	3	1	1	1	2
12.11	Karo	3	3	3	3	3
12.12	Deli Serdang	3	3	3	2	3
12.13	Langkat	2	3	3	1	3
12.14	Nias Selatan	1	1	1	1	1
12.15	Humbang Hasundutan	3	3	2	1	3
12.16	Pakpak Bharat	3	3	1	1	2
12.17	Samosir	1	1	1	1	1
12.18	Serdang Bedagai	1	3	3	2	3
12.19	Batu Bara	3	3	3	1	3
12.20	Padang Lawas Utara	1	1	1	1	1
12.21	Padang Lawas	1	2	2	1	1
12.22	Labuhan Batu Selatan	3	2	3	2	3
12.23	Labuhan Batu Utara	1	2	3	1	1
12.24	Nias Utara	1	1	1	2	1
12.25	Nias Barat	1	1	1	1	1
12.71	Kota Sibolga	3	3	3	3	3
12.72	Kota Tanjung Balai	3	3	3	2	3
12.73	Kota Pematang Santar	3	3	3	2	3
12.74	Kota Tebing Tinggi	3	3	3	2	3
12.75	Kota Medan	3	3	3	1	3
12.76	Kota Binjai	3	3	3	1	3
12.77	Kota Padangsidempuan	3	3	3	1	3
12.78	Kota Gunungstoli	3	1	2	2	2
12	Provinsi Sumatera Utara	1	1	1	1	1
①	PULAU SUMATERA	1	3	3	1	3
▣	KAWASAN BARAT INDONESIA	3	3	3	3	3
▣	INDONESIA	63.12	66.22	46.19	6.26	45.45
Sumber	PrADa, 2019					

Dimensi □ EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ SAFPRAS DASAR EKONOMI Komponen [K1 ↔ K4] K1 » Sarpras AJR K2 » TKM K3 » Keamanan K4 » MBA	Indeks ↓ Komponen ↓ Sarpras AJR (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ TKM (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ Keamanan (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ MBA (%)	Indeks ↓ Tematik ↓ SAFPRAS DASAR EKONOMI (%)
	Wilayah	①	②	③	④	① ↔ ④
12.01	Nias	32.50	22.94	23.65	0.98	20.02
12.02	Mandailing Natal	66.22	56.51	42.80	2.46	42.00
12.03	Tapanuli Selatan	79.74	69.35	44.49	0.67	48.56
12.04	Tapanuli Tengah	72.79	66.51	44.36	6.67	47.58
12.05	Tapanuli Utara	64.38	53.97	36.39	0.26	38.75
12.06	Toba Samosir	61.78	69.26	41.90	1.91	43.71
12.07	Labuhan Batu	58.42	77.55	52.23	1.02	47.31
12.08	Asahan	55.15	81.37	48.92	1.63	46.77
12.09	Smalungun	62.35	65.62	43.09	1.13	43.05
12.10	Dairi	75.15	62.13	39.76	1.38	44.61
12.11	Karo	85.59	69.89	48.46	10.29	53.56
12.12	Deli Serdang	71.38	77.66	52.68	2.45	51.04
12.13	Langkat	63.09	74.01	51.68	-	47.19
12.14	Nias Selatan	30.86	25.81	19.93	1.95	19.64
12.15	Humbang Hasundutan	76.46	66.88	41.57	2.16	46.77
12.16	Pakpak Bharat	64.90	67.31	39.46	-	42.92
12.17	Samosir	56.16	58.21	32.14	1.00	36.88
12.18	Serdang Bedagai	56.38	81.48	51.32	3.57	48.19
12.19	Batu Bara	64.24	78.15	47.64	2.21	48.06
12.20	Padang Lawas Utara	42.53	39.69	27.94	0.60	27.69
12.21	Padang Lawas	58.80	65.79	41.82	-	41.60
12.22	Labuhan Batu Selatan	69.52	63.01	51.65	3.20	46.85
12.23	Labuhan Batu Utara	54.17	63.33	46.98	1.85	41.58
12.24	Nias Utara	40.93	23.89	24.43	3.24	23.13
12.25	Nias Barat	34.05	23.81	24.18	0.63	20.67
12.71	Kota Sibolga	91.18	100.00	67.65	78.43	84.31
12.72	Kota Tanjung Balai	77.42	96.77	58.06	3.23	58.87
12.73	Kota Pematang Santar	98.58	98.11	58.49	5.03	65.06
12.74	Kota Tebing Tinggi	95.00	100.00	58.57	3.81	64.35
12.75	Kota Medan	90.56	100.00	64.90	0.66	64.03
12.76	Kota Binjai	92.57	100.00	60.81	0.90	63.57
12.77	Kota Padangsidimpuan	93.35	91.14	54.43	0.84	59.94
12.78	Kota Gunungsitoli	64.36	56.44	45.36	2.97	42.28
12	Provinsi Sumatera Utara	61.90	62.25	41.53	2.30	41.99
①	PULAU SUMATERA	62.16	68.89	48.39	4.41	45.96
▢	KAWASAN BARAT INDONESIA	68.90	76.68	51.86	7.49	51.23
▢	INDONESIA	63.12	66.22	46.19	6.26	45.45
Sumber	BPS Podest 2018 » Diolah					

Dimensi □ EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ SARPRAS DASAR EKONOMI Komponen 1 of 4 [K1] Sarana/ Prasarana Angkutan Jalan Paya (Sarpras AJR)	Jenis permukaan jalan terluas:	Jalan dapat dilalui kendaraan roda 4+:	Angkutan umum, dengan trayek tetap:	Angkutan umum, beroperasi setiap hari:	Pasio ↓ luas wilayah ----- jumlah SPBU (Pasio)	Indeks ↓ Komponen ↓ Sarpras AJR (%)
		aspal/ beton (%)	sepanjang tahun (%)	ada (%)	ada (%)		
Wilayah		①	②	③	④	Profil	① ↔ ④
12.01	Nias	40.59	52.94	9.41	27.06	-	32.50
12.02	Mandailing Natal	65.60	86.73	48.89	63.64	876	66.22
12.03	Tapanuli Selatan	84.68	92.34	65.32	76.61	2,010	79.74
12.04	Tapanuli Tengah	85.58	86.98	46.98	71.63	438	72.79
12.05	Tapanuli Utara	87.30	90.87	34.13	45.24	758	64.38
12.06	Toba Samosir	80.33	91.39	23.36	52.05	466	61.78
12.07	Labuhan Batu	61.22	87.76	35.71	48.98	196	58.42
12.08	Asahan	43.63	93.63	26.96	56.37	218	55.15
12.09	Smalungun	46.73	91.04	50.61	61.02	364	62.35
12.10	Dairi	84.62	90.53	52.66	72.78	386	75.15
12.11	Karo	76.58	93.31	81.78	90.71	177	85.59
12.12	Deli Serdang	82.74	96.45	48.22	58.12	52	71.38
12.13	Langkat	57.40	91.34	46.93	56.68	417	63.09
12.14	Nias Selatan	47.72	50.33	8.46	16.92	913	30.86
12.15	Humbang Hasundutan	90.26	97.40	53.25	64.94	1,168	76.46
12.16	Pakpak Bharat	80.77	88.46	34.62	55.77	-	64.90
12.17	Samosir	57.46	76.87	42.54	47.76	2,069	56.16
12.18	Serdang Bedagai	56.38	95.47	26.75	46.91	136	56.38
12.19	Batu Bara	58.28	93.38	41.06	64.24	71	64.24
12.20	Padang Lawas Utara	39.43	79.90	25.26	25.52	980	42.53
12.21	Padang Lawas	63.49	90.13	23.68	57.89	487	58.80
12.22	Labuhan Batu Selatan	54.79	95.89	61.64	65.75	327	69.52
12.23	Labuhan Batu Utara	37.78	83.33	43.33	52.22	595	54.17
12.24	Nias Utara	61.95	56.64	9.73	35.40	1,203	40.93
12.25	Nias Barat	43.81	62.86	10.48	19.05	474	34.05
12.71	Kota Sibolga	100.00	94.12	70.59	100.00	21	91.18
12.72	Kota Tanjung Balai	100.00	100.00	9.68	100.00	13	77.42
12.73	Kota Pematang Santar	100.00	100.00	94.34	100.00	6	98.58
12.74	Kota Tebing Tinggi	100.00	100.00	80.00	100.00	3	95.00
12.75	Kota Medan	100.00	100.00	78.81	83.44	3	90.56
12.76	Kota Binjai	100.00	100.00	75.68	94.59	7	92.57
12.77	Kota Padangsidimpuan	97.47	98.73	82.28	94.94	19	93.35
12.78	Kota Gunungsitoli	89.11	95.05	29.70	43.56	56	64.36
12	Provinsi Sumatera Utara	66.08	85.80	40.49	55.22	223	61.90
①	PULAU SUMATERA	72.61	87.23	34.84	53.96	373	62.16
▣	KAWASAN BARAT INDONESIA	83.22	92.73	41.12	58.51	137	68.90
▣	INDONESIA	72.67	83.98	40.08	55.75	329	63.12

Sumber BPS Podes 2018 » Diolah

Dimensi □ EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ SARPRAS DASAR EKONOMI Komponen 2 of 4 [K2] Telekomunikasi (TKM)	Sinyal telepon seluler: sangat kuat/ kuat	Sinyal telepon seluler: lemah	Sinyal telepon seluler: tidak ada	Pengguna telepon seluler "sebagian besar wilayah D/ K"	Rasio ↓ luas wilayah ----- jumlah BTS	Indeks ↓ Komponen ↓ TKM
		(%)	(%)	(%)	(%)	(Rasio)	(%)
Wilayah		①	Profil	Profil	Profil	Profil	①
12.01	Nias	22.94	74.12	2.94	47.65	74	22.94
12.02	Mandailing Natal	56.51	39.07	4.42	83.29	56	56.51
12.03	Tapanuli Selatan	69.35	27.42	3.23	91.53	63	69.35
12.04	Tapanuli Tengah	66.51	30.23	3.26	87.91	21	66.51
12.05	Tapanuli Utara	53.97	44.05	1.98	91.27	28	53.97
12.06	Toba Samosir	69.26	27.46	3.28	94.26	28	69.26
12.07	Labuhan Batu	77.55	21.43	1.02	94.90	17	77.55
12.08	Asahan	81.37	18.63	-	95.10	17	81.37
12.09	Smalungun	65.62	33.66	0.73	96.37	11	65.62
12.10	Dairi	62.13	36.09	1.78	91.12	24	62.13
12.11	Karo	69.89	27.51	2.60	93.68	11	69.89
12.12	Deli Serdang	77.66	21.57	0.76	93.65	4	77.66
12.13	Langkat	74.01	25.99	-	97.47	17	74.01
12.14	Nias Selatan	25.81	66.59	7.59	48.81	40	25.81
12.15	Humbang Hasundutan	66.88	31.17	1.95	92.21	39	66.88
12.16	Pakpak Bharat	67.31	28.85	3.85	90.38	76	67.31
12.17	Samosir	58.21	41.79	-	96.27	38	58.21
12.18	Serdang Bedagai	81.48	18.11	0.41	97.94	9	81.48
12.19	Batu Bara	78.15	21.85	-	99.34	9	78.15
12.20	Padang Lawas Utara	39.69	42.78	17.53	75.26	75	39.69
12.21	Padang Lawas	65.79	33.55	0.66	88.82	48	65.79
12.22	Labuhan Batu Selatan	63.01	36.99	-	98.63	34	63.01
12.23	Labuhan Batu Utara	63.33	34.44	2.22	92.22	27	63.33
12.24	Nias Utara	23.89	71.68	4.42	50.44	17	23.89
12.25	Nias Barat	23.81	74.29	1.90	74.29	26	23.81
12.71	Kota Sibolga	100.00	-	-	100.00	7	100.00
12.72	Kota Tanjung Balai	96.77	3.23	-	100.00	3	96.77
12.73	Kota Pematang Santar	98.11	1.89	-	96.23	1	98.11
12.74	Kota Tebing Tinggi	100.00	-	-	100.00	1	100.00
12.75	Kota Medan	100.00	-	-	97.35	1	100.00
12.76	Kota Binjai	100.00	-	-	100.00	1	100.00
12.77	Kota Padangsidimpuan	91.14	8.86	-	97.47	2	91.14
12.78	Kota Gunungsitoli	56.44	42.57	0.99	91.09	8	56.44
12	Provinsi Sumatera Utara	62.25	34.67	3.08	86.37	17	62.25
①	PULAU SUMATERA	68.89	29.10	2.01	90.74	27	68.89
▣	KAWASAN BARAT INDONESIA	76.68	22.24	1.08	93.83	13	76.68
▣	INDONESIA	66.22	25.73	8.05	85.02	30	66.22

Sumber BPS Podes 2018 » Diolah

Dimensi □ EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ SARPRAS DASAR EKONOMI Komponen 3 of 4 [K3] Kemanan	Ada ↓ Pos Polisi di wilayah desa/ kelurahan (D/ K) (%)	Tidak Ada ↓ akses terdekat sangat/ dan mudah dijangkau (%)	Tidak Ada ↓ jarak terdekat rerata (Km)	Pasio ↓ kepadatan penduduk (KP) (Jwa/ Km2)	Pasio ↓ luas wilayah ----- jumlah Pos Polisi (Pasio)	Indeks ↓ Komponen ↓ Keamanan (%)
	Wilayah	①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	4.71	42.59	10	83	461	23.65
12.02	Mandailing Natal	5.65	79.95	9	78	245	42.80
12.03	Tapanuli Selatan	3.63	85.36	15	50	754	44.49
12.04	Tapanuli Tengah	6.05	82.67	8	163	219	44.36
12.05	Tapanuli Utara	5.56	67.23	9	81	253	36.39
12.06	Toba Samosir	4.92	78.88	10	89	291	41.90
12.07	Labuhan Batu	15.31	89.16	9	234	144	52.23
12.08	Asahan	9.80	88.04	9	209	195	48.92
12.09	Smalungun	8.72	77.45	9	235	118	43.09
12.10	Dairi	10.65	68.87	10	167	107	39.76
12.11	Karo	7.81	89.11	8	188	92	48.46
12.12	Deli Serdang	11.68	93.68	7	799	48	52.68
12.13	Langkat	14.80	88.56	10	165	133	51.68
12.14	Nias Selatan	2.17	37.69	18	198	166	19.93
12.15	Humbang Hasundutan	7.79	75.35	9	84	195	41.57
12.16	Pakpak Bharat	11.54	67.39	9	41	152	39.46
12.17	Samosir	5.22	59.06	9	70	259	32.14
12.18	Serdang Bedagai	9.47	93.18	7	338	83	51.32
12.19	Batu Bara	6.62	88.65	7	388	84	47.64
12.20	Padang Lawas Utara	2.84	53.05	16	68	392	27.94
12.21	Padang Lawas	1.32	82.33	13	66	973	41.82
12.22	Labuhan Batu Selatan	20.55	82.76	13	88	225	51.65
12.23	Labuhan Batu Utara	10.00	83.95	12	109	397	46.98
12.24	Nias Utara	4.42	44.44	14	122	241	24.43
12.25	Nias Barat	3.81	44.55	9	195	118	24.18
12.71	Kota Sibolga	35.29	100.00	1	2,337	7	67.65
12.72	Kota Tanjung Balai	16.13	100.00	2	1,568	22	58.06
12.73	Kota Pematang Santar	16.98	100.00	3	5,055	6	58.49
12.74	Kota Tebing Tinggi	17.14	100.00	2	5,623	5	58.57
12.75	Kota Medan	29.80	100.00	3	9,351	5	64.90
12.76	Kota Binjai	21.62	100.00	4	4,641	7	60.81
12.77	Kota Padangsidimpuan	8.86	100.00	3	1,992	14	54.43
12.78	Kota Gunungsitoli	2.97	87.76	9	495	94	45.36
12	Provinsi Sumatera Utara	7.84	75.21	9	202	147	41.53
①	PULAU SUMATERA	10.99	85.80	9	120	168	48.39
▣	KAWASAN BARAT INDONESIA	12.53	91.18	7	334	90	51.86
▣	INDONESIA	11.63	80.75	11	136	187	46.19

Sumber BPS Podes 2018 » Diolah

Dimensi □ EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ SARPRAS DASAR EKONOMI Komponen 4 of 4 [K4] Mitigasi Bencana Alam (MBA)	Sistem peringatan dini bencana alam:	Perleng- kapan kese- lamatan:	Rambu dan/ atau jalur evakuasi:	Sistem peringatan dini, khusus tsunami:	Wilayah berpotensi tsunami	Indeks ↓ Komponen ↓ MBA
		ada (%)	ada (%)	ada (%)	ada (%)	ada (%)	(%)
Wilayah		①	②	③	Profil	Profil	① ↔ ③
12.01	Nias	1.18	0.59	1.18	0.80	73.53	0.98
12.02	Mandailing Natal	2.70	0.74	3.93	0.62	78.87	2.46
12.03	Tapanuli Selatan	0.40	0.81	0.81	-	45.97	0.67
12.04	Tapanuli Tengah	6.98	-	13.02	3.55	91.63	6.67
12.05	Tapanuli Utara	0.40	0.40	-	-	69.84	0.26
12.06	Toba Samosir	3.69	0.82	1.23	-	24.59	1.91
12.07	Labuhan Batu	1.02	1.02	1.02	-	70.41	1.02
12.08	Asahan	0.98	1.47	2.45	-	66.67	1.63
12.09	Smalungun	1.45	0.73	1.21	-	30.02	1.13
12.10	Dairi	2.37	0.59	1.18	-	63.91	1.38
12.11	Karo	6.32	13.38	11.15	-	78.07	10.29
12.12	Deli Serdang	2.54	4.06	0.76	-	40.61	2.45
12.13	Langkat	-	-	-	-	72.20	-
12.14	Nias Selatan	1.08	0.43	4.34	0.25	86.12	1.95
12.15	Humbang Hasundutan	6.49	-	-	-	40.91	2.16
12.16	Pakpak Bharat	-	-	-	-	-	-
12.17	Samosir	1.49	1.49	-	-	85.82	1.00
12.18	Serdang Bedagai	3.29	3.29	4.12	-	34.98	3.57
12.19	Batu Bara	0.66	5.30	0.66	-	41.06	2.21
12.20	Padang Lawas Utara	1.29	0.26	0.26	-	68.04	0.60
12.21	Padang Lawas	-	-	-	-	7.89	-
12.22	Labuhan Batu Selatan	4.11	4.11	1.37	-	47.95	3.20
12.23	Labuhan Batu Utara	2.22	2.22	1.11	-	82.22	1.85
12.24	Nias Utara	0.88	-	8.85	-	91.15	3.24
12.25	Nias Barat	-	0.95	0.95	-	80.00	0.63
12.71	Kota Sibolga	82.35	64.71	88.24	64.71	100.00	78.43
12.72	Kota Tanjung Balai	3.23	3.23	3.23	-	87.10	3.23
12.73	Kota Pematang Santar	13.21	1.89	-	-	64.15	5.03
12.74	Kota Tebing Tinggi	8.57	2.86	-	-	22.86	3.81
12.75	Kota Medan	0.66	0.66	0.66	-	84.77	0.66
12.76	Kota Binjai	-	2.70	-	-	18.92	0.90
12.77	Kota Padangsidimpuan	-	2.53	-	-	-	0.84
12.78	Kota Gunungsitoli	-	-	8.91	-	13.86	2.97
12	Provinsi Sumatera Utara	2.32	1.86	2.74	0.62	57.75	2.30
①	PULAU SUMATERA	5.31	2.70	5.21	1.95	45.78	4.41
▣	KAWASAN BARAT INDONESIA	11.58	4.16	6.74	2.29	36.33	7.49
▣	INDONESIA	9.49	3.26	6.01	1.74	43.40	6.26

Sumber BPS Podes 2018 » Diolah

Dimensi ②

EKONOMI WILAYAH



Kementerian PPN/
Bappenas

TEMATIK PASAR/PERTOKOAN

Dimensi EKONOMI WILAYAH	INDIKASI Lokasi Prioritas Intervensi Program/Kegiatan ↓ Tematik [3 of 4] ↓ PASAR/PERTOKOAN ↓ Category: Availability and Accessibility	Lokpri Komponen ↓ Kelompok Pertokoan (KP)	Lokpri Komponen ↓ Pasar dengan Bangunan Permanen (PdBSP)	Lokpri Komponen ↓ Pasar dengan Bangunan Semi Permanen (PdBSP)	Lokpri Komponen ↓ Mini Market/ Swalayan (MMS)	Lokpri Komponen ↓ Supermar ket/Pusat Belanja Modern (SM/PBM)	Lokasi Prioritas ↓ Tematik ↓ PASAR/ PERTOKOAN
	Wilayah	↓	↓	↓	↓	↓	↙↘↗
12.01	Nias	1	1	1	1	1	1
12.02	Mandailing Natal	1	1	2	1	1	1
12.03	Tapanuli Selatan	3	3	3	1	1	2
12.04	Tapanuli Tengah	1	3	3	2	3	3
12.05	Tapanuli Utara	1	1	1	1	1	1
12.06	Toba Samosir	2	2	2	2	1	2
12.07	Labuhan Batu	3	3	3	3	3	3
12.08	Asahan	3	3	3	3	3	3
12.09	Simalungun	2	2	2	2	1	2
12.10	Dairi	1	1	1	1	1	1
12.11	Karo	3	3	2	3	1	3
12.12	Deli Serdang	3	3	3	3	1	3
12.13	Langkat	3	3	3	3	1	3
12.14	Nias Selatan	1	1	1	1	1	1
12.15	Humbang Hasundutan	2	2	1	1	1	1
12.16	Pakpak Bharat	1	1	1	1	1	1
12.17	Samosir	1	1	1	1	3	1
12.18	Serdang Bedagai	3	3	3	3	1	3
12.19	Batu Bara	3	3	3	3	1	3
12.20	Padang Lawas Utara	1	1	1	1	1	1
12.21	Padang Lawas	3	3	3	2	1	3
12.22	Labuhan Batu Selatan	3	3	3	3	3	3
12.23	Labuhan Batu Utara	3	3	3	3	3	3
12.24	Nias Utara	1	1	1	1	1	1
12.25	Nias Barat	1	1	1	1	1	1
12.71	Kota Sibolga	3	3	3	3	3	3
12.72	Kota Tanjung Balai	3	3	3	3	3	3
12.73	Kota Pematang Siantar	3	3	3	3	3	3
12.74	Kota Tebing Tinggi	3	3	3	3	3	3
12.75	Kota Medan	3	3	3	3	3	3
12.76	Kota Binjai	3	3	3	3	3	3
12.77	Kota Padangsidimpuan	3	3	3	3	3	3
12.78	Kota Gunungsitoli	2	2	3	2	3	3
12	Provinsi Sumatera Utara	1	1	1	1	1	1
①	PULAU SUMATERA	3	3	3	3	1	3
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	3	3	3	3	3	3
☐	INDONESIA	41.87	40.95	46.07	42.95	5.57	35.48
Sumber	PrADa, 2019						

Dimensi EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ PASAR/PERTOKOAN Komponen [K1 ↔ K5] K1 » KP K2 » PdBP K3 » PdBSP K4 » MMS K5 » SM/PBM	Indeks ↓ Komponen ↓ KP (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ PdBP (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ PdBSP (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ MMS (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ SM/PBM (%)	Indeks ↓ Tematik ↓ PASAR/ PERTOKOAN (%)
	Wilayah	①	②	③	④	⑤	① ↔ ⑤
12.01	Nias	17.65	13.39	30.42	12.42	0.59	14.89
12.02	Mandailing Natal	32.14	32.99	45.20	29.37	0.74	28.09
12.03	Tapanuli Selatan	43.49	44.77	47.30	36.18	-	34.35
12.04	Tapanuli Tengah	38.00	43.55	49.87	41.21	6.05	35.74
12.05	Tapanuli Utara	35.19	31.12	37.63	28.53	0.79	26.65
12.06	Toba Samosir	41.52	40.41	44.74	39.23	0.82	33.35
12.07	Labuhan Batu	52.10	47.15	49.40	50.85	9.18	41.74
12.08	Asahan	47.90	46.33	55.43	43.76	6.37	39.96
12.09	Simalungun	41.31	39.95	44.80	39.64	2.18	33.58
12.10	Dairi	33.30	28.44	39.63	32.20	-	26.71
12.11	Karo	42.65	42.10	45.46	46.25	1.12	35.52
12.12	Deli Serdang	52.33	50.33	57.01	58.44	4.06	44.43
12.13	Langkat	47.17	44.31	59.46	49.71	3.61	40.85
12.14	Nias Selatan	14.91	11.55	20.38	11.02	0.65	11.70
12.15	Humbang Hasundutan	41.68	39.38	39.36	36.97	1.95	31.87
12.16	Pakpak Bharat	28.41	27.92	43.40	25.33	-	25.01
12.17	Samosir	26.69	24.81	34.78	30.37	5.97	24.52
12.18	Serdang Bedagai	48.41	47.95	55.03	49.59	0.41	40.28
12.19	Batu Bara	49.23	46.12	55.91	54.21	3.97	41.89
12.20	Padang Lawas Utara	25.71	27.71	30.06	22.78	-	21.25
12.21	Padang Lawas	43.79	43.93	53.12	41.48	-	36.46
12.22	Labuhan Batu Selatan	42.59	44.19	66.96	57.45	28.77	47.99
12.23	Labuhan Batu Utara	48.06	42.02	58.75	44.72	10.00	40.71
12.24	Nias Utara	16.96	17.49	39.27	15.93	0.88	18.11
12.25	Nias Barat	17.11	17.11	22.05	-	-	11.26
12.71	Kota Sibolga	61.76	61.76	55.25	70.59	52.94	60.46
12.72	Kota Tanjung Balai	67.74	59.68	56.45	69.35	9.68	52.58
12.73	Kota Pematang Siantar	69.14	48.95	47.10	77.46	7.55	50.04
12.74	Kota Tebing Tinggi	75.71	54.29	54.29	74.29	8.57	53.43
12.75	Kota Medan	85.80	65.08	63.12	93.71	47.02	70.95
12.76	Kota Binjai	75.68	55.41	60.81	83.78	54.05	65.95
12.77	Kota Padangsidimpuan	56.10	51.27	51.81	63.92	29.11	50.44
12.78	Kota Gunungsitoli	40.89	40.89	46.16	42.70	7.92	35.71
12	Provinsi Sumatera Utara	38.57	37.20	44.55	37.46	4.47	32.45
①	PULAU SUMATERA	46.07	42.37	50.54	45.07	4.53	37.71
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	52.85	49.07	52.88	54.76	6.84	43.28
☐	INDONESIA	41.87	40.95	46.07	42.95	5.57	35.48
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ PASAR/PERTOKOAN Komponen 1 of 5 [K1] Kelompok Pertokoan (KP)	Ada ↓ KP di wilayah desa/ kelurahan (D/K) (%)	Tidak Ada ↓ akses terdekat sangat/dan mudah dijangkau (%)	Tidak Ada ↓ jarak terdekat rerata (Km)	Rasio ↓ kepadatan penduduk (KP) (Jiwa/Km2)	Rasio ↓ luas wilayah ----- jumlah KP (Rasio)	Indeks ↓ Komponen ↓ KP (%)
	Wilayah	①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	-	17.65	35	83	-	17.65
12.02	Mandailing Natal	2.21	62.06	31	78	143	32.14
12.03	Tapanuli Selatan	3.23	83.75	18	50	402	43.49
12.04	Tapanuli Tengah	2.79	73.21	20	163	243	38.00
12.05	Tapanuli Utara	3.17	67.21	15	81	131	35.19
12.06	Toba Samosir	4.51	78.54	11	89	106	41.52
12.07	Labuhan Batu	19.39	84.81	14	234	18	52.10
12.08	Asahan	11.27	84.53	13	209	40	47.90
12.09	Simalungun	6.78	75.84	14	235	31	41.31
12.10	Dairi	2.37	64.24	16	167	161	33.30
12.11	Karo	4.83	80.47	19	188	56	42.65
12.12	Deli Serdang	13.45	91.20	12	799	6	52.33
12.13	Langkat	9.03	85.32	13	165	139	47.17
12.14	Nias Selatan	1.08	28.73	41	198	228	14.91
12.15	Humbang Hasundutan	7.14	76.22	11	84	81	41.68
12.16	Pakpak Bharat	1.92	54.90	18	41	1,218	28.41
12.17	Samosir	2.24	51.15	17	70	40	26.69
12.18	Serdang Bedagai	7.00	89.82	12	338	41	48.41
12.19	Batu Bara	8.61	89.86	8	388	66	49.23
12.20	Padang Lawas Utara	1.80	49.61	27	68	140	25.71
12.21	Padang Lawas	3.62	83.96	13	66	88	43.79
12.22	Labuhan Batu Selatan	5.48	79.71	20	88	163	42.59
12.23	Labuhan Batu Utara	11.11	85.00	13	109	85	48.06
12.24	Nias Utara	0.88	33.04	36	122	1,203	16.96
12.25	Nias Barat	2.86	31.37	14	195	158	17.11
12.71	Kota Sibolga	23.53	100.00	1	2,337	3	61.76
12.72	Kota Tanjung Balai	35.48	100.00	2	1,568	4	67.74
12.73	Kota Pematang Siantar	41.51	96.77	3	5,055	1	69.14
12.74	Kota Tebing Tinggi	51.43	100.00	2	5,623	1	75.71
12.75	Kota Medan	74.17	97.44	3	9,351	0	85.80
12.76	Kota Binjai	51.35	100.00	2	4,641	1	75.68
12.77	Kota Padangsidimpuan	15.19	97.01	5	1,992	4	56.10
12.78	Kota Gunungsitoli	1.98	79.80	11	495	56	40.89
12	Provinsi Sumatera Utara	8.04	69.11	15	202	32	38.57
①	PULAU SUMATERA	12.02	80.11	15	120	35	46.07
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	18.15	87.56	10	334	20	52.85
☐	INDONESIA	13.20	70.55	23	136	52	41.87
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ PASAR/PERTOKOAN Komponen 2 of 5 [K2] Pasar dengan Bangunan Permanen (PdBP)	Ada ↓ PdBP di wilayah desa/ kelurahan (D/K) (%)	Tidak Ada ↓ akses terdekat sangat/dan mudah dijangkau (%)	Tidak Ada ↓ jarak terdekat rerata (Km)	Rasio ↓ kepadatan penduduk (KP) (Jiwa/Km2)	Rasio ↓ luas wilayah ----- jumlah PdBP (Rasio)	Indeks ↓ Komponen ↓ PdBP (%)
	Wilayah	①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	1.18	25.60	26	83	921	13.39
12.02	Mandailing Natal	2.95	63.04	30	78	267	32.99
12.03	Tapanuli Selatan	6.85	82.68	17	50	232	44.77
12.04	Tapanuli Tengah	6.51	80.60	19	163	129	43.55
12.05	Tapanuli Utara	1.19	61.04	23	81	1,264	31.12
12.06	Toba Samosir	3.28	77.54	13	89	291	40.41
12.07	Labuhan Batu	10.20	84.09	18	234	196	47.15
12.08	Asahan	6.86	85.79	12	209	247	46.33
12.09	Simalungun	3.15	76.75	16	235	70	39.95
12.10	Dairi	1.18	55.69	21	167	964	28.44
12.11	Karo	2.97	81.23	20	188	266	42.10
12.12	Deli Serdang	8.12	92.54	11	799	29	50.33
12.13	Langkat	5.42	83.21	15	165	298	44.31
12.14	Nias Selatan	1.52	21.59	49	198	261	11.55
12.15	Humbang Hasundutan	1.95	76.82	16	84	778	39.38
12.16	Pakpak Bharat	3.85	52.00	18	41	609	27.92
12.17	Samosir	0.75	48.87	32	70	2,069	24.81
12.18	Serdang Bedagai	4.53	91.38	12	338	173	47.95
12.19	Batu Bara	3.97	88.28	9	388	154	46.12
12.20	Padang Lawas Utara	5.15	50.27	20	68	170	27.71
12.21	Padang Lawas	3.95	83.90	12	66	122	43.93
12.22	Labuhan Batu Selatan	9.59	78.79	21	88	100	44.19
12.23	Labuhan Batu Utara	6.67	77.38	22	109	595	42.02
12.24	Nias Utara	4.42	30.56	35	122	120	17.49
12.25	Nias Barat	2.86	31.37	19	195	95	17.11
12.71	Kota Sibolga	23.53	100.00	1	2,337	10	61.76
12.72	Kota Tanjung Balai	19.35	100.00	2	1,568	13	59.68
12.73	Kota Pematang Siantar	3.77	94.12	3	5,055	28	48.95
12.74	Kota Tebing Tinggi	8.57	100.00	3	5,623	10	54.29
12.75	Kota Medan	31.13	99.04	4	9,351	5	65.08
12.76	Kota Binjai	10.81	100.00	3	4,641	15	55.41
12.77	Kota Padangsidimpuan	2.53	100.00	5	1,992	38	51.27
12.78	Kota Gunungsitoli	1.98	79.80	11	495	94	40.89
12	Provinsi Sumatera Utara	4.94	69.46	16	202	147	37.20
①	PULAU SUMATERA	7.16	77.59	18	120	142	42.37
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	11.56	86.58	12	334	72	49.07
☐	INDONESIA	9.29	72.62	22	136	176	40.95
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ PASAR/PERTOKOAN Komponen 3 of 5 [K3] Pasar dengan Bangunan Semi Permanen (PdBSP)	Ada ↓ PdBSP di wilayah desa/ kelurahan (D/K) (%)	Tidak Ada ↓ akses terdekat sangat/dan mudah dijangkau (%)	Tidak Ada ↓ jarak terdekat rerata (Km)	Rasio ↓ kepadatan penduduk (KP) (Jiwa/Km2)	Rasio ↓ luas wilayah ----- jumlah PdBSP (Rasio)	Indeks ↓ Komponen ↓ PdBSP (%)
	Wilayah	①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	11.18	49.67	9	83	97	30.42
12.02	Mandailing Natal	13.76	76.64	10	78	40	45.20
12.03	Tapanuli Selatan	9.27	85.33	13	50	262	47.30
12.04	Tapanuli Tengah	14.42	85.33	7	163	46	49.87
12.05	Tapanuli Utara	6.75	68.51	13	81	223	37.63
12.06	Toba Samosir	4.51	84.98	9	89	212	44.74
12.07	Labuhan Batu	14.29	84.52	13	234	154	49.40
12.08	Asahan	26.96	83.89	11	209	65	55.43
12.09	Simalungun	12.59	77.01	10	235	69	44.80
12.10	Dairi	8.28	70.97	11	167	138	39.63
12.11	Karo	5.95	84.98	12	188	85	45.46
12.12	Deli Serdang	20.05	93.97	7	799	22	57.01
12.13	Langkat	28.52	90.40	8	165	79	59.46
12.14	Nias Selatan	4.77	35.99	28	198	76	20.38
12.15	Humbang Hasundutan	6.49	72.22	12	84	234	39.36
12.16	Pakpak Bharat	13.46	73.33	8	41	174	43.40
12.17	Samosir	11.94	57.63	9	70	83	34.78
12.18	Serdang Bedagai	16.46	93.60	8	338	43	55.03
12.19	Batu Bara	19.21	92.62	5	388	30	55.91
12.20	Padang Lawas Utara	7.47	52.65	13	68	115	30.06
12.21	Padang Lawas	11.84	94.40	5	66	105	53.12
12.22	Labuhan Batu Selatan	38.36	95.56	9	88	86	66.96
12.23	Labuhan Batu Utara	34.44	83.05	13	109	81	58.75
12.24	Nias Utara	23.89	54.65	16	122	45	39.27
12.25	Nias Barat	13.33	30.77	11	195	34	22.05
12.71	Kota Sibolga	17.65	92.86	8	2,337	14	55.25
12.72	Kota Tanjung Balai	12.90	100.00	2	1,568	22	56.45
12.73	Kota Pematang Siantar	1.89	92.31	5	5,055	56	47.10
12.74	Kota Tebing Tinggi	8.57	100.00	3	5,623	6	54.29
12.75	Kota Medan	27.15	99.09	4	9,351	3	63.12
12.76	Kota Binjai	21.62	100.00	3	4,641	5	60.81
12.77	Kota Padangsidimpuan	6.33	97.30	4	1,992	23	51.81
12.78	Kota Gunungsitoli	9.90	82.42	9	495	28	46.16
12	Provinsi Sumatera Utara	13.54	75.56	9	202	67	44.55
①	PULAU SUMATERA	16.05	85.03	11	120	87	50.54
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	15.36	90.40	9	334	61	52.88
☐	INDONESIA	14.25	77.90	17	136	130	46.07
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ PASAR/PERTOKOAN Komponen 4 of 5 [K4] Mini Market/Swalayan (MMS)	Ada ↓ MMS di wilayah desa/ kelurahan (D/K) (%)	Tidak Ada ↓ akses terdekat sangat/dan mudah dijangkau (%)	Tidak Ada ↓ jarak terdekat rerata (Km)	Rasio ↓ kepadatan penduduk (KP) (Jiwa/Km2)	Rasio ↓ luas wilayah ----- jumlah MMS (Rasio)	Indeks ↓ Komponen ↓ MMS (%)
	Wilayah	①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	0.59	24.26	25	83	1,843	12.42
12.02	Mandailing Natal	2.21	56.53	40	78	383	29.37
12.03	Tapanuli Selatan	0.81	71.54	31	50	3,015	36.18
12.04	Tapanuli Tengah	5.58	76.85	15	163	137	41.21
12.05	Tapanuli Utara	3.57	53.50	31	81	223	28.53
12.06	Toba Samosir	4.10	74.36	20	89	155	39.23
12.07	Labuhan Batu	16.33	85.37	18	234	63	50.85
12.08	Asahan	11.27	76.24	19	209	116	43.76
12.09	Simalungun	8.72	70.56	14	235	46	39.64
12.10	Dairi	5.92	58.49	21	167	92	32.20
12.11	Karo	9.29	83.20	11	188	43	46.25
12.12	Deli Serdang	25.38	91.50	9	799	8	58.44
12.13	Langkat	12.64	86.78	11	165	98	49.71
12.14	Nias Selatan	0.65	21.40	61	198	365	11.02
12.15	Humbang Hasundutan	2.60	71.33	25	84	259	36.97
12.16	Pakpak Bharat	5.77	44.90	18	41	305	25.33
12.17	Samosir	5.97	54.76	13	70	188	30.37
12.18	Serdang Bedagai	8.64	90.54	10	338	42	49.59
12.19	Batu Bara	17.22	91.20	5	388	22	54.21
12.20	Padang Lawas Utara	1.03	44.53	34	68	280	22.78
12.21	Padang Lawas	2.96	80.00	16	66	299	41.48
12.22	Labuhan Batu Selatan	21.92	92.98	15	88	86	57.45
12.23	Labuhan Batu Utara	12.22	77.22	19	109	162	44.72
12.24	Nias Utara	-	15.93	47	122	-	15.93
12.25	Nias Barat	-	-	66	195	-	-
12.71	Kota Sibolga	41.18	100.00	1	2,337	5	70.59
12.72	Kota Tanjung Balai	38.71	100.00	1	1,568	8	69.35
12.73	Kota Pematang Siantar	66.04	88.89	3	5,055	1	77.46
12.74	Kota Tebing Tinggi	48.57	100.00	1	5,623	1	74.29
12.75	Kota Medan	87.42	100.00	3	9,351	1	93.71
12.76	Kota Binjai	67.57	100.00	2	4,641	1	83.78
12.77	Kota Padangsidimpuan	27.85	100.00	4	1,992	3	63.92
12.78	Kota Gunungsitoli	3.96	81.44	10	495	26	42.70
12	Provinsi Sumatera Utara	10.55	64.38	19	202	48	37.46
①	PULAU SUMATERA	12.90	77.24	17	120	57	45.07
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	24.39	85.13	12	334	17	54.76
☐	INDONESIA	18.00	67.90	25	136	44	42.95
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi ● EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ PASAR/PERTOKOAN Komponen 5 of 5 [K5] Supermarket/ Pusat Belanja Modern (SM/PBM)	Σ super market/ pusat belanja modern ----- D/K (%)	Σ Pasar khusus hewan (KC)	Σ Pasar khusus buah dan sayuran (KC)	Σ Pasar khusus beras (KC)	Σ Pasar khusus palawija (KC)	Indeks ↓ Komponen ↓ SM/PBM (%)
	Wilayah	①	Profil	Profil	Profil	Profil	①
12.01	Nias	0.59	-	-	-	-	0.59
12.02	Mandailing Natal	0.74	-	-	-	-	0.74
12.03	Tapanuli Selatan	-	-	-	-	-	-
12.04	Tapanuli Tengah	6.05	-	-	-	-	6.05
12.05	Tapanuli Utara	0.79	-	-	-	-	0.79
12.06	Toba Samosir	0.82	-	-	-	-	0.82
12.07	Labuhan Batu	9.18	-	1	-	-	9.18
12.08	Asahan	6.37	1	2	-	-	6.37
12.09	Simalungun	2.18	-	1	-	-	2.18
12.10	Dairi	-	-	-	-	-	-
12.11	Karo	1.12	1	-	-	-	1.12
12.12	Deli Serdang	4.06	-	1	-	-	4.06
12.13	Langkat	3.61	1	1	-	-	3.61
12.14	Nias Selatan	0.65	-	-	-	-	0.65
12.15	Humbang Hasundutan	1.95	1	-	-	-	1.95
12.16	Pakpak Bharat	-	-	-	-	-	-
12.17	Samosir	5.97	-	-	-	-	5.97
12.18	Serdang Bedagai	0.41	1	-	-	-	0.41
12.19	Batu Bara	3.97	-	-	-	-	3.97
12.20	Padang Lawas Utara	-	2	-	-	-	-
12.21	Padang Lawas	-	-	-	-	-	-
12.22	Labuhan Batu Selatan	28.77	-	-	-	-	28.77
12.23	Labuhan Batu Utara	10.00	-	-	-	-	10.00
12.24	Nias Utara	0.88	-	-	-	-	0.88
12.25	Nias Barat	-	-	-	-	-	-
12.71	Kota Sibolga	52.94	-	-	-	-	52.94
12.72	Kota Tanjung Balai	9.68	-	-	-	-	9.68
12.73	Kota Pematang Siantar	7.55	-	-	-	-	7.55
12.74	Kota Tebing Tinggi	8.57	1	1	-	-	8.57
12.75	Kota Medan	47.02	-	5	-	-	47.02
12.76	Kota Binjai	54.05	-	-	-	-	54.05
12.77	Kota Padangsidimpuan	29.11	-	1	-	-	29.11
12.78	Kota Gunungsitoli	7.92	-	-	-	-	7.92
12	Provinsi Sumatera Utara	4.47	8	13	-	-	4.47
①	PULAU SUMATERA	4.53	82	60	2	5	4.53
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	6.84	654	194	16	20	6.84
☐	INDONESIA	5.57	720	302	28	42	5.57
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi ②

EKONOMI WILAYAH

Bank



TEMATIK
**FASILITAS
PENDUKUNG**

Dimensi EKONOMI WILAYAH	INDIKASI Lokasi Prioritas Intervensi Program/Kegiatan ↓ Tematik [4 of 4] ↓ FASILITAS PENDUKUNG ↓ Category: Availability and Accessibility	Lokpri Komponen ↓ Bank Umum Pemerintah (BUP)	Lokpri Komponen ↓ Bank Umum Swasta (BUS)	Lokpri Komponen ↓ Bank Perkreditan Rakyat (BPR)	Lokpri Komponen ↓ Hotel (Hotel)	Lokpri Komponen ↓ Restoran/ Rumah Makan (RRM)	Lokasi Prioritas ↓ Tematik ↓ FASILITAS PENDUKUNG
	Wilayah	↓	↓	↓	↓	↓	↙↘↗
12.01	Nias	1	1	1	1	1	1
12.02	Mandailing Natal	1	1	1	1	1	1
12.03	Tapanuli Selatan	2	3	1	3	3	2
12.04	Tapanuli Tengah	3	1	1	1	3	1
12.05	Tapanuli Utara	1	1	1	1	1	1
12.06	Toba Samosir	2	3	3	3	3	3
12.07	Labuhan Batu	3	3	3	3	3	3
12.08	Asahan	3	3	3	3	3	3
12.09	Simalungun	2	3	3	3	3	3
12.10	Dairi	1	1	2	1	1	1
12.11	Karo	3	3	3	3	3	3
12.12	Deli Serdang	3	3	3	3	3	3
12.13	Langkat	3	3	3	3	3	3
12.14	Nias Selatan	1	1	1	1	1	1
12.15	Humbang Hasundutan	2	3	3	3	1	3
12.16	Pakpak Bharat	1	3	3	1	3	2
12.17	Samosir	1	1	1	1	1	1
12.18	Serdang Bedagai	3	3	3	3	3	3
12.19	Batu Bara	3	3	3	3	3	3
12.20	Padang Lawas Utara	1	1	1	1	1	1
12.21	Padang Lawas	2	3	3	3	3	3
12.22	Labuhan Batu Selatan	3	3	3	3	3	3
12.23	Labuhan Batu Utara	3	3	3	3	3	3
12.24	Nias Utara	1	1	1	1	1	1
12.25	Nias Barat	1	1	1	1	1	1
12.71	Kota Sibolga	3	3	3	3	3	3
12.72	Kota Tanjung Balai	3	3	3	3	3	3
12.73	Kota Pematang Siantar	3	3	3	3	3	3
12.74	Kota Tebing Tinggi	3	3	3	3	3	3
12.75	Kota Medan	3	3	3	3	3	3
12.76	Kota Binjai	3	3	3	3	3	3
12.77	Kota Padangsidimpuan	3	3	3	3	3	3
12.78	Kota Gunungsitoli	3	3	1	3	3	2
12	Provinsi Sumatera Utara	1	1	1	1	1	1
①	PULAU SUMATERA	3	3	1	3	3	3
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	3	3	3	3	3	3
☐	INDONESIA	43.39	32.78	34.10	35.55	38.30	36.82
Sumber	PrADa, 2019						

Dimensi EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ FASILITAS PENDUKUNG Komponen [K1 ↔ K5] K1 » BUP K2 » BUS K3 » BPR K4 » Hotel K5 » RRM	Indeks ↓ Komponen ↓ BUP (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ BUS (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ BPR (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ Hotel (%)	Indeks ↓ Komponen ↓ RRM (%)	Indeks ↓ Tematik ↓ FASILITAS PENDUKUNG (%)
	Wilayah	①	②	③	④	⑤	① ↔ ⑤
12.01	Nias	18.15	5.29	3.53	14.71	9.47	10.23
12.02	Mandailing Natal	38.09	28.20	29.35	30.48	32.96	31.82
12.03	Tapanuli Selatan	41.01	34.21	28.14	35.77	43.34	36.49
12.04	Tapanuli Tengah	45.05	28.50	28.04	34.32	39.21	35.02
12.05	Tapanuli Utara	38.28	19.60	29.65	29.67	33.59	30.16
12.06	Toba Samosir	41.04	52.46	39.52	40.45	39.74	42.64
12.07	Labuhan Batu	51.47	42.58	42.74	46.86	49.63	46.65
12.08	Asahan	51.44	42.32	44.15	44.22	42.31	44.89
12.09	Simalungun	41.31	35.69	37.86	35.91	42.97	38.75
12.10	Dairi	34.48	25.30	33.72	29.70	29.54	30.55
12.11	Karo	47.01	39.47	42.63	40.38	41.28	42.15
12.12	Deli Serdang	52.62	46.06	49.59	47.04	52.15	49.49
12.13	Langkat	48.63	41.75	42.34	39.55	43.83	43.22
12.14	Nias Selatan	18.60	5.55	7.38	10.67	9.02	10.24
12.15	Humbang Hasundutan	42.41	35.29	40.63	38.39	35.39	38.42
12.16	Pakpak Bharat	30.92	38.46	40.38	27.92	42.31	36.00
12.17	Samosir	31.93	19.69	25.75	29.31	32.76	27.89
12.18	Serdang Bedagai	49.66	45.36	46.47	45.51	49.11	47.22
12.19	Batu Bara	48.22	42.94	43.22	46.60	49.96	46.19
12.20	Padang Lawas Utara	22.56	21.50	19.95	22.28	27.07	22.67
12.21	Padang Lawas	42.26	37.13	36.80	40.36	45.64	40.44
12.22	Labuhan Batu Selatan	54.74	40.81	40.81	45.15	46.46	45.59
12.23	Labuhan Batu Utara	49.23	39.75	42.47	41.84	43.85	43.43
12.24	Nias Utara	22.59	19.47	10.62	16.81	9.82	15.86
12.25	Nias Barat	17.61	2.86	0.95	6.25	7.31	6.99
12.71	Kota Sibolga	70.59	58.82	52.94	73.53	76.47	66.47
12.72	Kota Tanjung Balai	58.06	58.06	83.87	61.29	57.68	63.79
12.73	Kota Pematang Siantar	58.27	55.52	44.21	61.52	75.43	58.99
12.74	Kota Tebing Tinggi	60.00	57.14	51.43	60.00	81.43	62.00
12.75	Kota Medan	81.13	64.24	51.60	63.91	83.11	68.80
12.76	Kota Binjai	62.16	56.76	100.00	54.05	68.92	68.38
12.77	Kota Padangsidimpuan	57.59	51.86	55.70	56.33	61.39	56.58
12.78	Kota Gunungsitoli	44.42	38.50	-	48.78	46.59	35.66
12	Provinsi Sumatera Utara	40.22	31.36	31.53	34.62	37.48	35.04
①	PULAU SUMATERA	44.90	33.95	34.09	37.13	40.26	38.07
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	50.70	41.75	43.70	43.47	47.69	45.46
☐	INDONESIA	43.39	32.78	34.10	35.55	38.30	36.82
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ FASILITAS PENDUKUNG Komponen 1 of 5 [K1] Bank Umum Pemerintah (BUP)	Ada ↓ BUP di wilayah desa/ kelurahan (D/K) (%)	Tidak Ada ↓ akses terdekat sangat/dan mudah dijangkau (%)	Tidak Ada ↓ jarak terdekat rerata (Km)	Rasio ↓ kepadatan penduduk (BUP) (Jiwa/Km2)	Rasio ↓ luas wilayah ----- jumlah BUP (Rasio)	Indeks ↓ Komponen ↓ BUP (%)
	Wilayah	①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	1.18	35.12	17	83	921	18.15
12.02	Mandailing Natal	2.70	73.48	16	78	227	38.09
12.03	Tapanuli Selatan	6.05	75.97	20	50	251	41.01
12.04	Tapanuli Tengah	6.51	83.58	8	163	146	45.05
12.05	Tapanuli Utara	5.56	71.01	12	81	158	38.28
12.06	Toba Samosir	4.92	77.16	9	89	129	41.04
12.07	Labuhan Batu	19.39	83.54	16	234	70	51.47
12.08	Asahan	11.76	91.11	9	209	119	51.44
12.09	Simalungun	6.78	75.84	11	235	84	41.31
12.10	Dairi	4.14	64.81	13	167	129	34.48
12.11	Karo	6.32	87.70	8	188	76	47.01
12.12	Deli Serdang	12.18	93.06	8	799	28	52.62
12.13	Langkat	10.11	87.15	10	165	136	48.63
12.14	Nias Selatan	0.87	36.32	31	198	365	18.60
12.15	Humbang Hasundutan	4.55	80.27	11	84	259	42.41
12.16	Pakpak Bharat	3.85	58.00	16	41	609	30.92
12.17	Samosir	4.48	59.38	12	70	188	31.93
12.18	Serdang Bedagai	4.94	94.37	10	338	86	49.66
12.19	Batu Bara	7.95	88.49	6	388	49	48.22
12.20	Padang Lawas Utara	1.80	43.31	34	68	261	22.56
12.21	Padang Lawas	1.97	82.55	14	66	433	42.26
12.22	Labuhan Batu Selatan	17.81	91.67	14	88	150	54.74
12.23	Labuhan Batu Utara	15.56	82.89	13	109	155	49.23
12.24	Nias Utara	7.08	38.10	17	122	134	22.59
12.25	Nias Barat	2.86	32.35	13	195	158	17.61
12.71	Kota Sibolga	41.18	100.00	1	2,337	4	70.59
12.72	Kota Tanjung Balai	16.13	100.00	2	1,568	15	58.06
12.73	Kota Pematang Siantar	18.87	97.67	3	5,055	2	58.27
12.74	Kota Tebing Tinggi	20.00	100.00	3	5,623	2	60.00
12.75	Kota Medan	62.25	100.00	3	9,351	1	81.13
12.76	Kota Binjai	24.32	100.00	2	4,641	5	62.16
12.77	Kota Padangsidimpuan	15.19	100.00	4	1,992	6	57.59
12.78	Kota Gunungsitoli	1.98	86.87	10	495	40	44.42
12	Provinsi Sumatera Utara	7.81	72.63	11	202	87	40.22
①	PULAU SUMATERA	8.21	81.59	13	120	132	44.90
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	12.82	88.57	9	334	50	50.70
☐	INDONESIA	10.66	76.11	17	136	118	43.39
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ FASILITAS PENDUKUNG Komponen 2 of 5 [K2] Bank Umum Swasta (BUS)	Ada ↓ BUS di wilayah desa/ kelurahan (D/K)	Tidak Ada ↓ akses terdekat sangat/dan mudah dijangkau	Tidak Ada ↓ jarak terdekat rerata	Rasio ↓ kepadatan penduduk (KP)	Rasio ↓ luas wilayah ----- jumlah BUS	Indeks ↓ Komponen ↓ BUS
	Wilayah	(%)	(%)	(Km)	(Jiwa/Km2)	(Rasio)	(%)
		①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	-	5.29	65	83	-	5.29
12.02	Mandailing Natal	0.25	56.16	51	78	3,067	28.20
12.03	Tapanuli Selatan	1.61	66.80	35	50	1,508	34.21
12.04	Tapanuli Tengah	0.47	56.54	35	163	2,188	28.50
12.05	Tapanuli Utara	0.79	38.40	53	81	1,896	19.60
12.06	Toba Samosir	-	52.46	46	89	-	52.46
12.07	Labuhan Batu	7.14	78.02	33	234	166	42.58
12.08	Asahan	3.43	81.22	20	209	285	42.32
12.09	Simalungun	0.97	70.42	23	235	485	35.69
12.10	Dairi	0.59	50.00	31	167	1,928	25.30
12.11	Karo	1.12	77.82	23	188	532	39.47
12.12	Deli Serdang	2.54	89.58	16	799	83	46.06
12.13	Langkat	1.44	82.05	24	165	1,252	41.75
12.14	Nias Selatan	0.43	10.68	82	198	913	5.55
12.15	Humbang Hasundutan	0.65	69.93	32	84	2,335	35.29
12.16	Pakpak Bharat	-	38.46	35	41	-	38.46
12.17	Samosir	1.49	37.88	37	70	1,035	19.69
12.18	Serdang Bedagai	2.06	88.66	18	338	317	45.36
12.19	Batu Bara	1.32	84.56	18	388	461	42.94
12.20	Padang Lawas Utara	0.52	42.49	45	68	59	21.50
12.21	Padang Lawas	0.33	73.93	29	66	973	37.13
12.22	Labuhan Batu Selatan	2.74	78.87	28	88	599	40.81
12.23	Labuhan Batu Utara	2.22	77.27	28	109	595	39.75
12.24	Nias Utara	-	19.47	79	122	-	19.47
12.25	Nias Barat	-	2.86	65	195	-	2.86
12.71	Kota Sibolga	17.65	100.00	1	2,337	8	58.82
12.72	Kota Tanjung Balai	16.13	100.00	2	1,568	18	58.06
12.73	Kota Pematang Siantar	13.21	97.83	3	5,055	5	55.52
12.74	Kota Tebing Tinggi	14.29	100.00	3	5,623	4	57.14
12.75	Kota Medan	28.48	100.00	3	9,351	2	64.24
12.76	Kota Binjai	13.51	100.00	3	4,641	6	56.76
12.77	Kota Padangsidimpuan	5.06	98.67	6	1,992	16	51.86
12.78	Kota Gunungsitoli	0.99	76.00	13	495	281	38.50
12	Provinsi Sumatera Utara	2.22	60.51	30	202	206	31.36
①	PULAU SUMATERA	2.33	65.57	32	120	370	33.95
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	4.42	79.07	23	334	109	41.75
☐	INDONESIA	3.34	62.23	38	136	290	32.78
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ FASILITAS PENDUKUNG Komponen 3 of 5 [K3] Bank Perkreditan Rakyat (BPR)	Ada ↓ BPR di wilayah desa/ kelurahan (D/K)	Tidak Ada ↓ akses terdekat sangat/dan mudah dijangkau	Tidak Ada ↓ jarak terdekat rerata	Rasio ↓ kepadatan penduduk (KP)	Rasio ↓ luas wilayah ----- jumlah BPR	Indeks ↓ Komponen ↓ BPR
	Wilayah	(%)	(%)	(Km)	(Jiwa/Km2)	(Rasio)	(%)
		①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	-	3.53	90	83	-	3.53
12.02	Mandailing Natal	1.23	57.46	40	78	558	29.35
12.03	Tapanuli Selatan	0.40	55.87	36	50	6,030	28.14
12.04	Tapanuli Tengah	0.47	55.61	38	163	2,188	28.04
12.05	Tapanuli Utara	2.38	56.91	25	81	632	29.65
12.06	Toba Samosir	2.05	76.99	12	89	388	39.52
12.07	Labuhan Batu	6.12	79.35	27	234	24	42.74
12.08	Asahan	2.94	85.35	15	209	617	44.15
12.09	Simalungun	2.91	72.82	17	235	291	37.86
12.10	Dairi	1.78	65.66	15	167	643	33.72
12.11	Karo	3.35	81.92	17	188	133	42.63
12.12	Deli Serdang	7.11	92.08	12	799	68	49.59
12.13	Langkat	2.89	81.78	21	165	696	42.34
12.14	Nias Selatan	-	7.38	89	198	-	7.38
12.15	Humbang Hasundutan	2.60	78.67	22	84	584	40.63
12.16	Pakpak Bharat	-	40.38	35	41	-	40.38
12.17	Samosir	1.49	50.00	20	70	1,035	25.75
12.18	Serdang Bedagai	0.82	92.12	16	338	633	46.47
12.19	Batu Bara	1.99	84.46	18	388	307	43.22
12.20	Padang Lawas Utara	0.52	39.38	54	68	59	19.95
12.21	Padang Lawas	0.33	73.27	28	66	3,893	36.80
12.22	Labuhan Batu Selatan	2.74	78.87	29	88	1,798	40.81
12.23	Labuhan Batu Utara	3.33	81.61	27	109	1,190	42.47
12.24	Nias Utara	-	10.62	98	122	-	10.62
12.25	Nias Barat	-	0.95	95	195	-	0.95
12.71	Kota Sibolga	5.88	100.00	1	2,337	41	52.94
12.72	Kota Tanjung Balai	-	83.87	27	1,568	-	83.87
12.73	Kota Pematang Siantar	1.89	86.54	16	5,055	28	44.21
12.74	Kota Tebing Tinggi	2.86	100.00	3	5,623	16	51.43
12.75	Kota Medan	5.30	97.90	3	9,351	24	51.60
12.76	Kota Binjai	-	100.00	4	4,641	-	100.00
12.77	Kota Padangsidimpuan	-	55.70	35	1,992	-	55.70
12.78	Kota Gunungsitoli	-	-	100	495	-	-
12	Provinsi Sumatera Utara	1.96	61.09	33	202	245	31.53
①	PULAU SUMATERA	2.36	65.83	33	120	498	34.09
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	8.05	79.35	21	334	91	43.70
☐	INDONESIA	5.46	62.73	36	136	261	34.10
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ FASILITAS PENDUKUNG Komponen 4 of 5 [K4] Hotel	Ada ↓ Hotel di wilayah desa/ kelurahan (D/K) (%)	Tidak Ada ↓ akses terdekat sangat/dan mudah dijangkau (%)	Tidak Ada ↓ jarak terdekat rerata (Km)	Rasio ↓ kepadatan penduduk (KP) (Jiwa/Km2)	Rasio ↓ luas wilayah ----- jumlah Hotel (Rasio)	Indeks ↓ Komponen ↓ Hotel (%)
	Wilayah	①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	-	14.71	37	83	-	14.71
12.02	Mandailing Natal	1.72	59.25	35	78	361	30.48
12.03	Tapanuli Selatan	0.81	70.73	25	50	3,015	35.77
12.04	Tapanuli Tengah	3.26	65.38	30	163	219	34.32
12.05	Tapanuli Utara	3.97	55.37	29	81	190	29.67
12.06	Toba Samosir	4.51	76.39	17	89	106	40.45
12.07	Labuhan Batu	8.16	85.56	25	234	166	46.86
12.08	Asahan	6.86	81.58	19	209	195	44.22
12.09	Simalungun	2.66	69.15	22	235	129	35.91
12.10	Dairi	4.73	54.66	27	167	129	29.70
12.11	Karo	2.97	77.78	29	188	118	40.38
12.12	Deli Serdang	3.55	90.53	17	799	102	47.04
12.13	Langkat	1.44	77.66	31	165	783	39.55
12.14	Nias Selatan	0.43	20.92	59	198	456	10.67
12.15	Humbang Hasundutan	1.95	74.83	27	84	467	38.39
12.16	Pakpak Bharat	3.85	52.00	21	41	609	27.92
12.17	Samosir	8.21	50.41	17	70	99	29.31
12.18	Serdang Bedagai	2.88	88.14	19	338	40	45.51
12.19	Batu Bara	1.99	91.22	15	388	184	46.60
12.20	Padang Lawas Utara	0.52	44.04	34	68	1,306	22.28
12.21	Padang Lawas	0.99	79.73	22	66	433	40.36
12.22	Labuhan Batu Selatan	8.22	82.09	24	88	514	45.15
12.23	Labuhan Batu Utara	7.78	75.90	26	109	83	41.84
12.24	Nias Utara	-	16.81	51	122	-	16.81
12.25	Nias Barat	0.95	11.54	50	195	39	6.25
12.71	Kota Sibolga	47.06	100.00	1	2,337	2	73.53
12.72	Kota Tanjung Balai	22.58	100.00	2	1,568	11	61.29
12.73	Kota Pematang Siantar	28.30	94.74	3	5,055	2	61.52
12.74	Kota Tebing Tinggi	20.00	100.00	2	5,623	4	60.00
12.75	Kota Medan	27.81	100.00	4	9,351	2	63.91
12.76	Kota Binjai	8.11	100.00	4	4,641	10	54.05
12.77	Kota Padangsidimpuan	12.66	100.00	5	1,992	7	56.33
12.78	Kota Gunungsitoli	10.89	86.67	9	495	22	48.78
12	Provinsi Sumatera Utara	4.14	65.11	22	202	128	34.62
①	PULAU SUMATERA	3.99	70.27	27	120	208	37.13
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	5.72	81.21	20	334	71	43.47
☐	INDONESIA	4.93	66.16	32	136	164	35.55
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						

Dimensi EKONOMI WILAYAH	Tematik ↓ FASILITAS PENDUKUNG Komponen 5 of 5 [K5] Restoran/Rumah Makan (RRM)	Ada ↓ RRM di wilayah desa/ kelurahan (D/K) (%)	Tidak Ada ↓ akses terdekat sangat/dan mudah dijangkau (%)	Tidak Ada ↓ jarak terdekat rerata (Km)	Rasio ↓ kepadatan penduduk (KP) (Jiwa/Km2)	Rasio ↓ luas wilayah ----- jumlah RRM (Rasio)	Indeks ↓ Komponen ↓ RRM (%)
	Wilayah	①	②	Profil	Profil	Profil	① ↔ ②
12.01	Nias	0.59	18.34	32	83	205	9.47
12.02	Mandailing Natal	5.41	60.52	37	78	37	32.96
12.03	Tapanuli Selatan	14.52	72.17	21	50	55	43.34
12.04	Tapanuli Tengah	8.37	70.05	24	163	47	39.21
12.05	Tapanuli Utara	6.75	60.43	23	81	59	33.59
12.06	Toba Samosir	4.92	74.57	20	89	53	39.74
12.07	Labuhan Batu	16.33	82.93	22	234	28	49.63
12.08	Asahan	8.82	75.81	22	209	67	42.31
12.09	Simalungun	12.11	73.83	18	235	21	42.97
12.10	Dairi	4.14	54.94	32	167	161	29.54
12.11	Karo	4.83	77.73	25	188	27	41.28
12.12	Deli Serdang	14.72	89.58	13	799	11	52.15
12.13	Langkat	7.58	80.08	22	165	70	43.83
12.14	Nias Selatan	0.22	17.83	64	198	913	9.02
12.15	Humbang Hasundutan	3.90	66.89	25	84	130	35.39
12.16	Pakpak Bharat	-	42.31	36	41	-	42.31
12.17	Samosir	16.42	49.11	17	70	22	32.76
12.18	Serdang Bedagai	6.58	91.63	15	338	44	49.11
12.19	Batu Bara	8.61	91.30	13	388	51	49.96
12.20	Padang Lawas Utara	5.93	48.22	29	68	58	27.07
12.21	Padang Lawas	8.55	82.73	13	66	56	45.64
12.22	Labuhan Batu Selatan	9.59	83.33	23	88	120	46.46
12.23	Labuhan Batu Utara	13.33	74.36	25	109	74	43.85
12.24	Nias Utara	0.88	18.75	44	122	401	9.82
12.25	Nias Barat	2.86	11.76	47	195	53	7.31
12.71	Kota Sibolga	52.94	100.00	1	2,337	2	76.47
12.72	Kota Tanjung Balai	19.35	96.00	5	1,568	13	57.68
12.73	Kota Pematang Siantar	60.38	90.48	2	5,055	0	75.43
12.74	Kota Tebing Tinggi	62.86	100.00	2	5,623	0	81.43
12.75	Kota Medan	66.23	100.00	3	9,351	0	83.11
12.76	Kota Binjai	37.84	100.00	2	4,641	1	68.92
12.77	Kota Padangsidimpuan	22.78	100.00	4	1,992	2	61.39
12.78	Kota Gunungsitoli	13.86	79.31	11	495	7	46.59
12	Provinsi Sumatera Utara	10.34	64.62	21	202	26	37.48
①	PULAU SUMATERA	10.59	69.93	24	120	43	40.26
☐	KAWASAN BARAT INDONESIA	14.25	81.12	18	334	17	47.69
☐	INDONESIA	11.20	65.41	30	136	42	38.30
Sumber	BPS, Podes 2018 » Diolah						