

# STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR (SOP) PEMUKTAHIRAN STATUS PERKEMBANGAN DESA INDEKS DESA MEMBANGUN (IDM)



DIREKTORAT JENDERAL PEMBANGUNAN DAN PEMBERDAYAAN MASYARAKAT DESA KEMENTERIAN DESA PEMBANGUNAN DAERAH TERTINGGAL DAN TRANSMIGRASI REPUBLIK INDONESIA

2018

#### **KATA PENGANTAR**

Puji syukur tak lupa kami panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa karena atas rahmat dan hidayah-Nya, maka penyusunan Standar Operasional Prosedur (SOP) Pemutakhiran Status Perkembangan Desa Indeks Desa Membangun (IDM) Tahun 2018 alhamdulillah akhirnya dapat kami laksanakan dan disusun dengan baik.

Penyusunan Standar Operasional Prosedur (SOP) Pemutakhiran Status Perkembangan Desa Indeks Desa Membangun (IDM) Tahun 2018 ini dimaksudkan sebagai dasar dari suatu konsepsi bahwa untuk menuju desa maju dan mandiri diperlukan kerangka kerja (*frame work*) pembangunan yang berkelanjutan dengan memperhatikan aspek sosial, ekonomi, dan ekologi dimana dalam penentuannya dibutuhkan suatu perangkat indikator yang terukur sehingga diperlukan SOP Pemutakhiran. Pemutakhiran ini akan menjadi kegiatan secara sistematis.

Semoga dengan tersusunnya Standar Operasional Prosedur (SOP) Pemutakhiran Status Perkembangan Desa Indeks Desa Membangun (IDM) Tahun 2018 dapat menjadi instrumen yang penting yang mampu memotret tingkat perkembangan desa berdasarkan amanah Undang-Undang Desa serta dapat menjadi arah panduan bagi penetapan kebijakan Pemerintah dalam pembangunan dan pemberdayaan masyaraka perdesaan

Jakarta,

SEKRETARIS DIREKTORAT JENDERAL PEMBANGUNAN DAN PEMBERDAYAAN MASYARAKAT DESA.

2018

Drs. H. MUKLIS, M.Si

#### DAFTAR ISI

**BABI** 

LAMPIRAN I

**LAMPIRAN II** 

LAMPIRAN III

1.1 Gambaran Umum	1 1
BAB II	
2.1 Metode Perhitungan	2
2.1.1 Sumber Data	2
2.1.2 Teknik Perhitungan	2
2.2 Metode Perhitungan	3
2.3 Teknik Analisis	3
BAB III	
3.1 Pengorganisasian Pemutakhiran Status Perkembangan	4 4 6

Indeks Ketahanan Sosial

Indeks Ketahanan Ekonomi

Indeks Ketahanan Lingkungan .....

Kuesioner Pemutakhiran Data Indeks Desa Membangun.....

Format Berita Acara Tingkat Provinsi.....

7

11

12

14

34

#### **BABI**

#### 1.1.GAMBARAN UMUM

Indeks Desa Membangun (IDM) merupakan Indeks Komposit yang dibentuk berdasarkan tiga indeks, yaitu Indeks Ketahanan Sosial, Indeks Ketahanan Ekonomi dan Indeks Ketahanan Ekologi/Lingkungan. Perangkat indikator yang dikembangkan dalam Indeks Desa Membangun dikembangkan berdasarkan konsepsi bahwa untuk menuju Desa maju dan mandiri perlu kerangka kerja pembangunan berkelanjutan di mana aspek sosial, ekonomi, dan ekologi menjadi kekuatan yang saling mengisi dan menjaga potensi serta kemampuan Desa untuk mensejahterakan kehidupan Desa. Kebijakan dan aktivitas pembangunan dan pemberdayaan masyarakat Desa harus menghasilkan pemerataan dan keadilan, didasarkan dan memperkuat nilai-nilai lokal dan budaya, serta ramah lingkungan dengan mengelola potensi sumber daya alam secara baik dan berkelanjutan. Dalam konteks ini ketahanan sosial, ekonomi, dan ekologi bekerja sebagai dimensi yang memperkuat gerak proses dan pencapaian tujuan pembangunan dan pemberdayaan masyarakat Desa.

Indeks Desa Membangun memotret perkembangan kemandirian Desa berdasarkan implementasi Undang-Undang Desa dengan dukungan Dana Desa serta Pendamping Desa. Indeks Desa Membangun mengarahkan ketepatan intervensi dalam kebijakan dengan korelasi intervensi pembangunan yang tepat dari Pemerintah sesuai dengan partisipasi Masyarakat yang berkorelasi dengan karakteristik wilayah Desa yaitu tipologi dan modal sosial.

#### 1.2.LANDASAN HUKUM

- 1. Undang Undang Nomor 6 Tahun 2014 tentang Desa,
- 2. Peraturan Menteri Desa Pembangunan Daerah Tertinggal dan Transmigrasi Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2016 tentang Indeks Desa Membangun,
- 3. Peraturan Menteri Desa Pembangunan Daerah Tertinggal dan Transmigrasi Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2016 tentang Penetapan Prioritas Penggunaan Dana Desa tahun 2017,
- 4. Surat Keputusan Direktur Jenderal Pembangunan dan Pemberdayaan Masyarakat Desa No. 30 Tahun 2016 tentang Status Kemajuan dan Kemandirian Desa.

**BAB II** 

#### 2.1.METODE PERHITUNGAN

#### 2.1.1. SUMBER DATA

Pengambilan sampel dilakukan dengan pengambilan data pada seluruh desa dengan harapan mendapatkan gabungan secara keseluruhan terhadap status desa dan perkembangan desa.

#### 2.1.2. TEKNIK PERHITUNGAN

Setiap indikator memiliki skor. Nilai skor yaitu 0 - 5. Penetapan skor berdasarkan hasil FGD *Analitycal Hierarchy Process* (AHP). Perhitungan indeks pada setiap dimensi dilakukan dengan metode skoring yang kemudian ditransformasikan menjadi sebuah indeks

$$I_x = \frac{\sum_{1}^{n} Skor X}{n_x \times 5}$$

 $I_x = indeks$ 

n = jumlah indikator

Misalkan: Indeks Ketahanan Lingkungan terdiri dari 3 indikator, yaitu indikator kualitas lingkungan, indikator rawan bencana, dan indikator tanggap bencana. Desa Sukamaju memiliki skor kualitas lingkungan 4, skor rawan bencana 5, dan skor tanggap bencana 3. Maka, nilai indeks ketahanan lingkungannya berikut

$$Indeks_{Lingkungan} = \frac{4+5+3}{3\times5} = \frac{12}{15} = 0.8$$

Penghitungan Indeks Desa Membangun

Indeks Desa Membangun dihasilkan dari rata-rata Indeks Ketahanan Sosial, Indeks Ketahanan Ekonomi dan Indeks Ketahanan Lingkungan yang dihitung dengan rumus:

$$IDM = \frac{IKS + IKE + IKL}{3}$$

IDM: Indeks Desa Membangun

IKE: Indeks Ketahanan Ekonomi

IKS: Indeks Ketahanan Sosial

IKL: Indeks Ketahanan Lingkungan

Scoring masing-masing item instrument dapat dilihat pada lampiran I

#### 2.2. PENENTUAN STATUS IDM

Klasifikasi Status Desa ditetapkan dengan ambang batas sebagai berikut:

Desa Sangat Tertinggal : IDM ≤ 0,4907

2. Desa Tertinggal :  $0,4907 < IDM \le 0,5989$ 

Desa Berkembang : 0,5989 < IDM ≤ 0,7072</li>

4. Desa Maju : 0,7072 < IDM ≤ 0,8155

5. Desa Mandiri : IDM > 0,8155

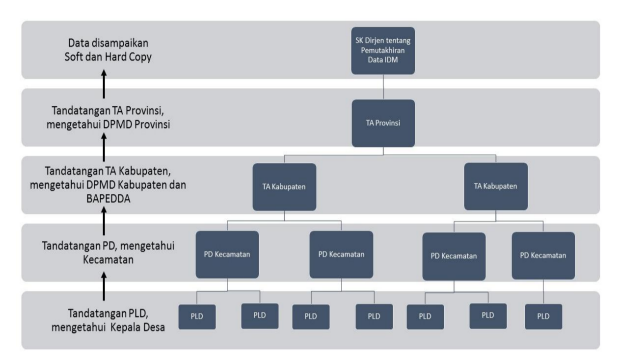
Klasifikasi terhadap status desa tersebut bertujuan untuk penetapan status perkembangan dan rekomendasi terhadap intervensi kebijakan yang perlu dilakukan. Pendekatan dan intervensi yang dapat diterapkan pada Status Desa Sangat Tertinggal akan berbeda tingkat afirmasi kebijakannya dibandingkan dengan Status Desa Tertinggal.

#### 2. 3.TEKNIK ANALISIS

Teknik analisis yang digunakan yaitu analisis deskriptif. Analisis deskriptif merupakan analisis yang digunakan untuk mendeskripsikan karakteristik variabel yang diteliti meliputi analisis rata-rata, nilai tertinggi, terendah, dan tabel silang. Selain itu, dilakukan analisis untuk mendeskripsikan informasi jumlah dan persentase atau proporsi. Hasil analisis disajikan dalam bentuk tabel atau grafik.

#### **BAB III**

## 3.1 PENGORGANISASIAN PEMUTAKHIRAN STATUS PERKEMBANGAN DESA



Tabel 1. Skema Pemutakhiran Data IDM

Pemutakhiran Data Status Perkembangan Desa ini melibatkan beberapa pihak dari Satker Dinas Pemberdayaan Masyarakat dan Desa di Daerah (DPMD), Badan Perencanaan dan Pembangunan Daerah (BAPPEDA), Kepala Desa serta Tenaga Pendamping Profesional baik dari Tenaga Ahli Pendamping Provinsi (TA Provinsi), Tenaga Ahli Pendamping Kabupaten (TA Kabupaten), Pendamping Desa Kecamatan (PD) dan Pendamping Lokal Desa (PLD).

#### 3.2 RINCIAN TUGAS

- 3.2.1 Tugas Pendamping Lokal Desa (PLD) melakukan pengisian kuisioner di masing – masing Desa dampingan secara benar dan sesuai fakta data di lapangan;
- 3.2.2 Tugas Kepala Desa melakukan tandatangan sebagai verifikasi kuisioner yang telah diisi oleh Pendamping Lokal Desa (PLD) kemudian disampaikan kembali kepada Pendamping Lokal Desa (PLD) untuk disampaikan kepada Pendamping Desa (PD) Kecamatan dalam bentuk softcopy dan hardcopy;

- 3.2.3 Tugas Pendamping Desa (PD) Kecamatan mengkoordinir dan membantu Pendamping Lokal Desa (PLD) dalam melakukan pengisian kuisioner, merekap hasil status desa secara softcopy dan hardcopy, selanjutnya membawa kuisioner untuk diverifikasi oleh Kecamatan;
- 3.2.4 Tugas Kecamatan melakukan tandatangan sebagai verifikator kuisioner yang telah di verifikasi oleh Camat, kemudian disampaikan kembali kepada Pendamping Desa (PD) Kecamatan untuk disampaikan kepada Tenaga Ahli (TA) Kabupaten disertai dengan rekap data status desa tingkat Kecamatan;
- 3.2.5 Tugas Tenaga Ahli (TA) Kabupaten mengontrol Pendamping Desa (PD) Kecamatan dalam mengkoordinir dan membantu Pendamping Lokal Desa (PLD), serta merekap hasil status desa pada tingkat kabupaten dalam bentuk softcopy dan hardcopy, selanjutnya membawa kuisioner untuk diverifikasi oleh DPMD Kabupaten dan BAPPEDA Kabupaten;
- 3.2.6 Tugas DPMD Kabupaten dan BAPPEDA Kabupaten melakukan tandatangan sebagai verifikasi kuisioner yang telah di verifikasi oleh Kecamatan, kemudian disampaikan kembali kepada Tenaga Ahli (TA) Kabupaten untuk disampaikan kepada Tenaga Ahli (TA) Provinsi disertai dengan rekap status desa tingkat Kabupaten;
- 3.2.7 Tugas Tenaga Ahli (TA) Provinsi bertanggungjawab melakukan monitoring Tenaga Ahli (TA) Kabupaten dalam mengontrol Pendamping Desa (PD) Kecamatan, merekap data status desa di tingkat Provinsi dan menyerahkan hasil dalam bentuk softcopy dan hardcopy, selanjutnya membawa kuisioner untuk diverifikasi oleh DPMD Provinsi dan Bappeda Provinsi;
- 3.2.8 Tugas DPMD Provinsi dan Bappeda Provinsi melakukan tandatangan sebagai verifikator kuisioner, kemudian disampaikan kembali kepada Tenaga Ahli (TA) Provinsi untuk disampaikan kepada Direktorat Jenderal Pembangunan dan Pembangunan Masyarakat Desa, Kementerian Desa Pembangunan Daerah Tertinggal dan Transmigrasi dalam bentuk softcopy disertai rekap status desa tingkat Provinsi:
- 3.2.9 Tenaga Ahli (TA) Provinsi menyampaikan softcopy kuisioner melalui email: <a href="mailto:pemutakhiran.idm2017@gmail.com">pemutakhiran.idm2017@gmail.com</a> dengan subject (kode provinsi) (nama provinsi) contoh: 11 ACEH, sedangkan hardcopy yang sudah diverifikasi oleh DPMD Provinsi dan Bappeda Provinsi disampaikan ke Direktorat Jenderal Pembangunan dan Pembangunan Masyarakat Desa, Jl. TMP Kalibata No.17, Jakarta Selatan,12750, DKI Jakarta, Indonesia.

#### 3.3 RINCIAN PELAKSANAAN

Pemutakhiran Data Status Perkembangan Desa dilakukan selama 2 (dua) bulan mulai bulan Maret sampai bulan April 2018 dengan rincian sebagai berikut :

NO	TUGAS	TUGAS WAKTU			
1.	TOT Pengisian	26 Feb – 28 Feb 2018	Datin Ditjen PPMD		
	Kuisioner				
2.	Penyebaran Kuisioner	1 Maret – 5 Maret 2018	TA Provinsi		
3.	Pengisian Kuisioner	6 Maret – 14 Maret 2018	PLD		
4.	Verifikasi Kepala Desa	15 Maret – 19 Maret 2018	PLD/ Kades		
5.	Verifikasi Kecamatan	20 Maret – 23 Maret 2018	PD/ Camat		
6.	Verifikasi Kabupaten	25 Maret – 28 Maret 2018	TA Kab/ DPMD/ Bappeda Kab		
8.	Verifikasi Provinsi	28 Maret – 2 April 2018	TA Prov/ DPMD/ Bappeda Prov		
9.	Penyerahan Kuisioner	3 April – 5 April 2018	TA Prov		
10.	Pemutakhiran Pusat	9 April – 20 April 2018	Tim Datin PPMD		
11.	Launching IDM	30 April 2018	Ditjen PPMD		

#### **LAMPIRAN I**

Setiap indikator diberikan skor antara 0 sampai dengan 5. Skor yang semakin tinggi mencerminkan tingkat keberartian pada setiap indikator. Berikut ini merupakan rincian prosedur pemberian skor dari setiap indikator.

IDM terdiri dari IKS: Indeks Ketahanan Sosial IKE: Indeks Ketahanan Ekonomi IKL: Indeks Ketahanan Lingkungan INDIKATOR Indeks Ketahanan Sosial	$IDM = \frac{IKS + IKE + IKL}{3}$ $SKORING$ $IKS = \frac{\sum Skor \ indikator}{175}$
Skor Akses Sarana Kesehatan	Jika waktu waktu tempuh (menit)  • ≤ 30 maka skor 5  • 31 – 60 maka skor 4  • 61 – 90 maka skor 3  • 91 – 120 maka skor 2  • >120 maka skor 1
Skor Dokter	Jika jumlah dokter  • ≥ 1 maka skor 5  • 0 maka skor 0
Skor Bidan	Jika jumlah bidan  • ≥ 1 maka skor 5  • 0 maka skor 1
Skor Tenaga Kesehatan Lain	Jika jumlah tenaga kesehatan lainnya  • ≥ 5 maka skor 5  • 3 – 4 maka skor 4  • 2 maka skor 3  • 1 maka skor 2  • 0 maka skor 0
Skor tingkat kepesertaan BPJS	Jumlah penduduk peserta BPJS  Jika hasil Jumlah Penduduk  • >0,75 maka skor 5  • 0,6 – 0,75 maka skor 4  • 0,26 – 0,5 maka skor 3  • 0,1 – 0,25 maka skor 2  • 0 maka skor 1

Skor akses terhadap Poskesdes Skor aktivitas posyandu	Jika jarak tempuh menuju poskesdes (meter)  • ≤ 500 maka skor 5  • 501 – 1000 maka skor 4  • 1001 – 2000 maka skor 3  • 2001 – 3500 maka skor 2  • >3500 maka skor 1  Jika hasil Jumlah posyandu aktif 1 bulan sekali
	Jumlah Posyandu  • >0,75 maka skor 5  • 0,6 – 0,75 maka skor 4  • 0,26 – 0,5 maka skor 3  • 0,1 – 0,25 maka skor 2  • 0 maka skor 1
Skor akses terhadap SD/MI	Bila jarak tempuh menuju SD/MI (meter)  • ≤ 3000 maka skor 5  • 3000,01 – 6000 maka skor 4  • 6000,01 – 8000 maka skor 3  • 8000,01 – 10000 maka skor 2  • > 10000 maka skor 1
Skor akses terhadap SMP/MTS	Bila jarak tempuh menuju SMP/MTS (meter)  • ≤ 6000 maka skor 5  • 6000,01 – 8000 maka skor 4  • 8000,01 – 10000 maka skor 3  • 10000,01 – 11999,99 maka skor 2  • ≥ 12000 maka skor 1
Skor akses terhadap SMU/SMK	Bila jarak tempuh menuju SMU/SMK (meter)  • ≤ 6000 maka skor 5  • 6.000,01 – 8000 maka skor 4  • 8.000,01 – 10000 maka skor 3  • 10.000,01 – 11999,99 maka skor 2  • ≥ 12.000 maka skor 1
Skor Ketersediaan PAUD	Jika jumlah PAUD  • ≥ 1 maka skor 5  • 0 maka skor 1
Skor ketersediaan PKBM/Paket ABC	Jika jumlah PKBM/ Paket ABC  • ≥ 1 maka skor 5  • 0 maka skor 1
Skor akses terhadap pu keterampilan/ kursus	Jika jumlah pusat keterampilan/ kursus  • ≥ 1 maka skor 5  • 0 maka skor 1

Skor ketersediaan taman bacaan masyarakat/ perpustakaan Desa	Jika taman bacaan masyarakat/ perpustakaan Desa  tersedia maka skor 5  tidak tersedia maka skor 1
Skor kebiasaan gotong royong	Jika kebiasaan gotong royong  terdapat maka skor 5  tidak terdapat maka skor 1
Skor Frekuensi Gotong Royong	Jika Frekuensi Gotong Royong  • > 2 maka skor 5  • 0 – 2 maka skor 3  • 0 maka skor 1
Skor keberadaan ruang publik	Jika ruang publik
Skor kelompok kegiatan olahraga	Jika jumlah kelompok kegiatan olahraga  • > 7 maka skor 5  • 6 – 7 maka skor 4  • 4 – 5 maka skor 3  • 2 – 3 maka skor 2  • 1 maka skor 1  • 0 maka skor 0
Skor Kegiatan Olahraga	Jika jumlah kegiatan olahraga  • > 7 maka skor 5  • 6 – 7 maka skor 4  • 4 – 5 maka skor 3  • 2 – 3 maka skor 2  • 1 maka skor 1  • 0 maka skor 0
Skor Keragaman Agama	Jika jumlah jenis agama di Desa  - >1 maka skor 5  - 1 maka skor 1
Skor Keragaman Bahasa	Jika jumlah bahasa yang digunakan sehari-hari  > 1 maka skor 5  1 maka skor 1
Skor Keragaman Komunikasi	Jika warga Desa terdiri dari suku  > 1 maka skor 5  1 maka skor 1
Skor Pos Keamanan	Jika Pos Keamanan di Desa  Terdapat maka skor 5  Tidak terdapat maka skor 1

Skor Siskamling	Jika sistem keamanan lingkungan warga  Terdapat maka skor 5  Tidak terdapat maka skor 1
Skor Konflik	Jika konflik di Desa  Tidak terdapat maka skor 5  Terdapat maka skor 1
Skor PMKS	Jika jumlah PMKS  O maka skor 5  I maka skor 4  Maka skor 3  S and a skor 2
Skor Akses SLB	<ul> <li>0 maka skor 5</li> <li>1 – 3 maka skor 4</li> <li>4 – 5 maka skor 3</li> <li>6 maka skor 2</li> <li>&gt; 6 maka skor 1</li> </ul>
Skor Akses Listrik	Jika = Jumlah Keluarga Memakai Listrrik + Nonlistrik Jumlah Keluarga Memakai Listrik  • ≥ 0,9 maka skor 5  • 0,8 – 0,89 maka skor 4  • 0,6 – 0,79 maka skor 3  • 0,5 – 0,59 maka skor 2  • < 0,5 maka skor 1
Skor sinyal	Jika sinyal telepon seluler di Desa  • Kuat maka skor 5  • Lemah maka skor 3  • Tidak ada maka skor 0
Skor internet	Jika fasilitas internet di kantor Desa  Terdapat maka skor 5  Tidak terdapat maka skor 1
Skor akses internet warga	Jika akses internet warga di Desa
Skor Akses Jamban	Jika warga Desa BAB di  Jamban sendiri maka skor 5  Jamban bersama maka skor 4  Jamban umum maka skor 3  Lainnya maka skor 0
Skor Sampah	Jika warga Desa membuang sampah di • Tempat sampah kemudian diangkut, maka skor 5

Skor air minum	<ul> <li>Dalam lubang atau dibakar, maka skor 4</li> <li>Sungai/ saluran irigasi, danau, laut, got, selokan, maka skor 1</li> <li>Lainnya maka skor 0</li> <li>Jika sumber air minum</li> <li>PAM, air ledeng tanpa meteran, maka skor 5</li> <li>Sumur bor/ pompa, sumur, maka skor 4</li> <li>Kemasan, mata air, maka skor 3</li> <li>Sungai, air hujan, maka skor 2</li> <li>Lainnya maka skor 1</li> </ul>
Skor Air Mandi & Cuci	Jika sumber air mandi dan cuci PAM, air ledeng tanpa meteran, maka skor 5 Sumur bor/ pompa, sumur, maka skor 4 mata air, maka skor 3 Sungai, air hujan, maka skor 2 Lainnya maka skor 1
Indeks Ketahanan Ekonomi	$IKE = \sum Skor Indikator$ $60$
Skor Keragaman Produksi	Jumlah industri mikro  Jika $Total \ KK$ • ≥ 0,004 maka skor 5  • 0,001 – 0,003 maka skor 3  • 0 maka skor 1
Skor Pertokoan	Jika jarak ke kelompok pertokoan terdekat (km)  • ≤ 7 maka skor 5  • 8 – 12 maka skor 4  • 13 – 17 maka skor 3  • 18 – 25 makas kor 2  • > 25 maka skor 1
Skor Pasar	Jika Total KK  Jumlah Pasar  • ≥ 250 maka skor 5  • < 250 maka skor 3  • 0 maka skor 1
Skor Toko & Warung Kelontong	Jika jumlah toko dan warung kelontong  • >3 maka skor 5  • 3 maka skor 4  • 2 maka skor 3  • 1 maka skor 2  • 0 maka skor 1
Skor kedai & penginapan	Jika jumlah kedai dan penginapan • > 1 maka skor 5

	1 maka skor 3
	0 maka skor 0
Skor Pos & Jasa Logistik	Jika jumlah pos dan jasa logistik
	<ul> <li>&gt; 1 maka skor 5</li> </ul>
	<ul> <li>1 maka skor 3</li> </ul>
	0 maka skor 0
Skor Bank & BPR	Jika jumlah Bank dan BPR
	<ul> <li>&gt; 1 maka skor 5</li> </ul>
	<ul> <li>1 maka skor 3</li> </ul>
	0 maka skor 1
Skor Fasilitas Kredit	Jika jumlah fasilitas kredit
	<ul> <li>4 maka skor 5</li> </ul>
	3 maka skor 4
	2 maka skor 3
	1 maka skor 2
	0 maka skor 1
Skor Lembaga Ekonomi	Jika Jumlah koperasi aktif dan Bumdesa
	<ul> <li>&gt; 1 maka skor 5</li> </ul>
	1 maka skor 3
	0 maka skor 1
Olas Maria Tarana da Siliana	19
Skor Moda Tranportasi Umum	Jika transportasi umum
	Ada dengan trayek tetap maka skor 5
	Ada tanpa trayek tetap maka skor 3  Tidala ada maka akan 4
	Tidak ada maka skor 1
Skor Keterbukaan Wilayah	lika ialah di Dasa dilalui alah kandaraan harmatar
Skoi Keterbukaan Wilayan	Jika jalan di Desa dilalui oleh kendaraan bermotor roda empat atau lebih
	· ·
	Sepanjang tahun maka skor 5     Sepanjang tahun kasusili saat tartantu maka
	Sepanjang tahun kecuali saat tertentu maka
	skor 3
Ckar Kualitaa Jalan	Tidak dapat dilalui sepanjang tahun maka skor 1  lika jang parmukaan jalan Daga
Skor Kualitas Jalan	Jika jenis permukaan jalan Desa
	Aspal/beton maka skor 5  Diagraphy (koribil both) All) make along 4
	Diperkeras (kerikil, batu, All) maka skor 4  Tanak maka skor 2
	Tanak maka skor 3     Laippya maka skor 1
	Lainnya maka skor 1
Indeks Ketahanan	V Skor indikator
Lingkungan	$IKL = \frac{\sum Skor \ indikator}{4\pi}$
	Dencemaran (air udara tanah limbah di sungai) di
Skor Kualitas Lingkungan	Pencemaran (air, udara, tanah, limbah di sungai) di Desa Jika Jumlah Pencemaran
	4
	0 maka skor 5
	• 0,25 maka skor 4
	0,5 maka skor 3

	<ul><li>0,75 maka skor 2</li><li>1 maka skor 0</li></ul>
Skor Rawan Bencana	Jenis bencana (longsor, banjir, kebakaran hutan) Jika jumlah jenis bencana di Desa  O maka skor 5  I maka skor 4  Maka skor 3  Maka skor 0
Skor Tanggap Bencana	Fasilitas mitigasi / tanggap bencana (peringatan dini bencana alam, peringatan dini tsunami, perlengkapan keselamatan, jalur evakuasi) Jika jumlah fasilitas mitigasi / tanggap bencana  • 3 maka skor 5  • 2 maka skor 4  • 1 maka skor 3  • 0 maka skor 0

ID DESA				

Materai 6.000

(.....)

# KUESIONER PEMUTAKHIRAN DATA INDEKS DESA MEMBANGUN KEMENTERIAN DESA, PEMBANGUNAN DAERAH TERTINGGAL DAN TRANSMIGRASI TAHUN 2017

PERSETUJUAN				
ndisi sosial, ekono nanfaat bagi pe	mi dan lingkungan eningkatan kuali	kami dari Kementerian Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal dan Transmigrasi sedang mengumpulkan da di Desa Kecamatan Kabupaten Informasi yang Bapak/Ibu berikan tas pembangunan dan pemberdayaan masyarakat Desa dan akan membantu pemerintah dala nyaan masyarakat di Desa yang lebih baik.		
Kami sangat men yang Bapak/Ibu l	ngharapkan partis berikan kami raha	ipasi Bapak/Ibu dalam pengumpulan data ini. Jawaban yang lengkap dan jujur akan sangat membantu. siakan.		
oak/Ibu <u>menand</u>	latangani perny	<u>rataan</u> di bawah ini serta <u>dibubuhkan cap Desa.</u>		
MENGISI KUE	SIONER INI, H	ARAP MEMBACA PANDUAN PENGISIAN KUESIONER TERLEBIH DAHULU SECARA SEKSAMA.		
		ni saya bersedia mengikuti Pemutakhiran Informasi ini dan bersedia vab/mengisi lembar kuesioner yang telah disediakan dibawah ini.		
		Kepala Desa,		
()				
kami sampaikan.	Atas bantuan da	n kerjasama Bapak/Ibu, saya ucapkan terima kasih.		
titas Petugas				
Nama Petugas	5			
Tanggal				
No. Telepon R	Telepon Rumah / Hp			
		Tanda Tangan Petugas		
	Selamat pagi/ siandisi sosial, ekononanfaat bagi pekan pembangun Kami sangat mervang Bapak/Ibu Menanca	Selamat pagi/ siang/ sore. Saat ini ndisi sosial, ekonomi dan lingkungan nanfaat bagi peningkatan kualii kan pembangunan dan pemberda Kami sangat mengharapkan partis vang Bapak/Ibu berikan kami raha bak/Ibu menandatangani pernya MENGISI KUESIONER INI, H  Dengan in menjav  titas Petugas  Nama Petugas		

I. Ide	ntitas Desa				Koding (Diisi petugas)
101	Nama Informan	ļ.			
102	Jabatan				
	No. Telepon Rumah / Hp				T
	Tanggal Lahir	TanggalBulan _	Tahun		
_	Jenis kelamin	1. laki-laki 2. pe	erempuan		
	Nama Provinsi				
	Nama Kabupaten Nama Kecamatan				<u>[][][][][][]</u> []
	Nama Desa			F 7	<u>LJLJLJLJLJLJL</u> IF 1F 1F 1F 1F 1F 1
	Titik Koordinat Desa	Lintang:	Ru	jur:	
	Alamat Lengkap	Lintariy.	Du	jui i	
112	a. Nama Kepala Desa				
	b. Jenis Kelamin	1. laki-laki 2. pe	erempuan		[ ]
113	No. Telepon Rumah / HP Kepala Desa		•		
	No. Telepon Kantor Desa				
	Email Desa				
116	Pendidikan terakhir Kepala Desa :	1. Tamat Sarjana/ D			
		2. Tamat SMA			
		3. Tamat SMP			[ ]
		4. Tamat SD/S 5. Tidak Sekol			
117	Lama menjabat sebagai Kepala Desa tahun. (bila k			ci anaka 0 (nol))	F 1 F 1
	Apakah terdapat aparatur pemerintahan Desa sebagai l		ii I tanun menjabat, un	si aligka U (IIOI))	
110	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1 .	Jumlah	Koding
	Aparatur	Jumlah Laki-laki	Koding	Perempuan	Roding
	a. Sekretaris Desa	orang	[ ][ ]	orang	[ ][ ]
	b. Kepala urusan tata usaha dan umum	orang	[ ][ ]	orang	[ ][ ]
	c. Kepala urusan keuangan	orang	[ ][ ]	orang	[][]
	d. Kepala urusan perencanaan	orang	[ ][ ]	orang	[][]
	e. Kepala seksi pemerintahan	orang	[ ][ ]	orang	[][]
	f. Kepala seksi kesejahteraan	orang	[ ][ ]	orang	[][]
	g. Kepala seksi pelayanan	orang	[ ][ ]	orang	[][]
	h. Staf petugas Desa	orang	[ ][ ]	orang	[][]
	i. BPD dan Anggota	orang		orang	
	j. LPM dan Anggota	orang		orang	
	k. TP. PKK Desa I. Kepala Dusun	orang		orang	
	m. Ketua RW/LK	orang		orang	
	n. Ketua RT	orang orang orang		orang orang	
II. Da	ta Geografi, Topografi, dan Demografi	orang		orang	
	GEOGRAFI				Diisi petugas
	Luas Wilayah				
	Total Luas Wilayah Desa	kn	$n^2$ (1 km <sup>2</sup> = 100 Hek	tar)	[][ ],[ ][ ]
	Hutan Desa	kn	$n^2$ (1 km <sup>2</sup> = 100 Hek	tar)	[][ ],[ ][ ]
DATA	TOPOGRAFI				
203	Jenis Wilayah Desa	1. Dataran rendah	2. Dataran tinggi / pegunungan	3.Kepulauan	[ ]
	DEMOGRAFI				
	Penduduk				
	Jumlah Total Penduduk	-	jiwa		[ ][ ][ ]
	Jumlah Penduduk Laki-laki	_	jiwa		
	Jumlah Penduduk Perempuan	-	jiwa		
	Jumlah Penduduk Pendatang	_	jiwa		
	Jumlah Penduduk yang Pergi	_	jiwa		
	Kepala Keluarga	I	KK		, 11111
	Jumlah Total Kepala Keluarga Jumlah Total Kepala Keluarga Perempuan				
	Jumlah Keluarga Miskin		KK		
	Jumlah Penduduk Berdasarkan Struktur Usia	<u> </u>			<u> </u>
	a. <1 tahun		# <del>.</del>		r 1[1[1
		-	jiwa		[ ][ ][ ]
	b. 1-4 tahun	-	jiwa		<u> </u>
	c. 5-14 tahun	-	jiwa		[ ][][ ]
	d. 15-39 tahun	1	jiwa		<b>I</b> [ ][ ][ ]

ID DESA

ID DECA				
ID DESA				
				I

	e. 40-64 tahun		jiwa		[ ][ ][ ]
	f. 65 tahun ke atas		jiwa		[ ][ ][ ]
213	Jumlah penduduk berdasarkan pekerjaan	Laki-laki	Koding	Perempuan	Koding
	a. Petani	jiwa	[ ][ ][ ]	jiwa	[ ][ ][ ]
	b. Nelayan	jiwa	[ ][ ][ ]	jiwa	[ ][ ][ ]
	c. Buruh Tani/ Nelayan	jiwa	[ ][ ][ ]	jiwa	[ ][ ][ ]
	d. Buruh Pabrik	jiwa	[ ][ ][ ]	jiwa	[ ][ ][ ]
	e. PNS	jiwa	[ ][ ][ ]	jiwa	[ ][ ][ ]
	f. Pegawai Swasta	jiwa	[ ][ ][ ]	jiwa	[ ][ ][ ]
	g. Wiraswasta/ pedagang	jiwa	[ ][ ][ ]	jiwa	[ ][ ][ ]
	h. Lainnya, sebutkan	jiwa	[ ][ ][ ]	jiwa	[ ][ ][ ]
214	Data Warga Penyandang Kebutuhan Khusus				
	Jumlah Penyandang Kebutuhan Khusus (contoh:	Laki-laki	Koding	Perempuan	Koding
	tunanetra, tunarungu, tunawicara, dll. <b>Tidak</b> termasuk gila atau penyakit jiwa lainnya)	jiwa	[ ][ ]	jiwa	[ ][ ]

ID DECA				1	1
ID DECV				l	1
III DESA				l	1
וט טבטו נ				1	í

NO.	III. DIMENSI SOSIAL			Diisi Pe	etugas
	KESEHATAN				
301	a. Apa sarana kesehatan yang terdekat di Desa? ( <i>Jawaban hanya 1)</i>	1. Rumah Sakit 2. Rumah Sakit 3. Rumah Bersi 4. Puskesmas 5. Pustus 6. Poskesdes 7. Polindes 8. Tempat Prak 9. Klinik Dokter	t Ibu dan Anak alin ktik Dokter	[	]
	b. Berapa meter jarak ke sarana kesehatan terdekat? (sarana kesehatan berdasarkan		meter	[ ][	1F 1
	jawaban 301.a)  c. Berapa lama waktu tempuh untuk menuju ke sarana kesehatan terdekat (sarana kesehatan berdasarkan jawaban 301.a)?		_ menit	[ ][	
	Ketersediaan tenaga kesehatan bidan	T	T	<u> </u>	
302	a. Apakah terdapat bidan Desa (BDD)? b. Jika ya, berapa jumlah bidan Desa?  Ketersediaan tenaga kesehatan dokter	1. Ya 	0. Tidak _ orang	[ ][	]
303	a. Apakah terdapat dokter yang praktik di Desa?	1. Ya	0. Tidak	ſ	1
	b. Jika ya, berapa orang dokter yang praktik di Desa?  Ketersediaan tenaga kesehatan lainnya		orang	[ ][	]
304	a. Apakah terdapat tenaga kesehatan lainnya selain dokter dan bidan yang praktik di Desa?	1. Ya	0. Tidak	[	]
	b. Berapa orang tenaga kesehatan lainnya, <b>selain dokter dan bidan</b> di Desa?		_ orang	[ ][	]
	Akses ke Poskesdes/ Polindes dan Posyandu	т		<u> </u>	
305	a. Apakah tersedia sarana Poskesdes/ Polindes di Desa?	1. Ya	0. Tidak	[	]
	b. Berapa meter jarak ke Poskesdes/ Polindes terdekat?		_ meter	[ ][	][ ]
	c. Berapa lama waktu tempuh untuk menuju ke Poskesdes/ Polindes terdekat?		_ menit	[ ][	]
	d. Apakah Poskesdes/ Polindes di Desa masih berfungsi/ aktif?	1. Ya	0. Tidak	[	]
	e. Apakah terdapat rumah singgah / rumah tunggu untuk ibu hamil yang akan melahirkan?	1. Ya	0. Tidak	[	]
306	a. Berapa jumlah posyandu yang terdapat di desa?		unit	[	]
	b. Berapa jumlah posyandu yang melaksanakan kegiatan / pelayanan setiap sebulan sekali dalam setahun terakhir?		unit	[	]
	c. Berapa jumlah posyandu yang melaksanakan kegiatan / pelayanan setiap 2 bulan sekali atau lebih dalam setahun terakhir?		unit	[	]
	d. Apakah mayoritas warga Desa berpartisipasi aktif dalam kegiatan posyandu?	1. Ya	0. Tidak	[	]
	e. Sumber pembiayaan kegiatan Posyandu di Desa	Iuran bulana     APBDes     Iuran bulana     dan APBDes     Lainnya	an masyarakat	[	]
	Tingkat Kepesertaan BPJS				
307	a. Berapa jumlah warga yang terdaftar menjadi peserta BPJS Kesehatan / JKN (Jaminan Kesehatan Nasional)?		_ orang	[][	][
	b. Apakah warga desa memanfaatkan pelayanan BPJS?	<ol> <li>Ya, Sebagia</li> <li>Ya, sebagia</li> <li>Tidak</li> </ol>		]	]
	c. Berapa jumlah warga yang terdaftar menjadi peserta Jaminan Kesehatan Daerah?		orang	[ ][	][
	Derajat Kesehatan dan Gizi Buruk				
308	a. Apakah terdapat kejadian kematian ibu melahirkan di Desa selama tahun 2017?	1. Ya	0. Tidak	[	]
	b. Jika Ya, berapa jumlah kejadian kematian ibu melahirkan di Desa selama tahun 2017?		_ kasus	[][	]
309	a. Apakah terdapat kejadian kematian balita di Desa selama tahun 2017?	1. Ya	0. Tidak	[	]
		1		5 3 5	
	b. Jika Ya, berapa jumlah kejadian kematian balita di Desa selama tahun 2017?		_ kasus	[][	. ]

	l .			l	
	l .			l	
ID DECA	l .			l	
	l .			l	
ID DESA	l .			l	

311	a. Apakah terdapat kejadian balita gizi buruk di Desa selama tahun 2017?	1. Ya	0. Tidak	[ 1
511	b. Jika Ya, berapa jumlah kejadian balita gizi buruk di Desa selama tahun 2017?	1. 10	kasus	[ ][ ]
312	a. Apakah terdapat kejadian luar biasa penyakit di Desa selama tahun 2017?	1. Ya	0. Tidak	
J14	b. Kejadian luar biasa penyakit apa yang terjadi di Desa selama tahun 2017?	Penyakit	o. Huak	L J
	PENDIDIKAN	i ciiyanit		
	Akses ke Pendidikan Dasar dan Menengah			
313	a. Berapa jumlah SD/MI (negeri/swasta) di Desa?		unit	[ ][ ]
313	b. Berapa jumlah tenaga pengajar SD/MI (negeri/swasta) di Desa?		orang	
	c. Berapa meter jarak ke SD / MI (negeri / swasta) terdekat?		meter	
	d. Berapa lama waktu tempuh untuk menuju ke SD / MI terdekat?		menit	[ ][ ]
314	a. Berapa jumlah SMP / MTs (negeri / swasta) di Desa?		unit	[ ][ ]
314				•
	<ul><li>b. Berapa jumlah tenaga pengajar SMP / MTs (negeri / swasta) di Desa?</li><li>c. Berapa meter jarak ke SMP / MTs (negeri / swasta) terdekat?</li></ul>		orang	
	d. Berapa lama waktu tempuh untuk menuju ke SD / MI terdekat?		meter	[ ][ ][ ]
215			menit	[ ][ ]
315	a. Berapa jumlah SMU / MA / SMK (negeri/swasta) di Desa?		unit	[ ][ ]
	b. Berapa jumlah tenaga pengajar SMU / MA / SMK (negeri/swasta) di Desa?		orang	
	c. Berapa meter jarak ke SMU / MA / SMK (negeri / swasta) terdekat?		meter	[ ][ ][ ]
	d. Berapa lama waktu tempuh untuk menuju ke SMU / MA / SMK terdekat?		menit	[ ][ ]
216	Data Tingkat Pendidikan	1 T C	/D1/	
316	Tingkat pendidikan sebagian besar penduduk Desa	1. Tamat Sarj D3/Sederaj 2. Tamat SMA 3. Tamat SMF 4. Tamat SD/9	iat A/Sederajat P/Sederajat	[ ]
317	<ul> <li>Apakah di Desa terdapat anak usia SD yang putus atau tidak sekolah selama tahun 2017?</li> </ul>	1. Ya	0. Tidak	[ ]
	b. Berapa jumlah anak usia SD yang putus atau tidak sekolah selama tahun 2017		anak	[ ][ ]
318	<ul> <li>a. Apakah di Desa terdapat anak usia SMP yang putus atau tidak sekolah selama tahun 2017?</li> </ul>	1. Ya	0. Tidak	[ ]
	b. Berapa jumlah anak usia SMP yang putus atau tidak sekolah selama tahun 2017		anak	[ ][ ]
	Akses ke Pendidikan Non-Formal			
319	a. Apakah terdapat Pos PAUD (Pendidikan Anak Usia Dini) di Desa?	1. Ya	0. Tidak	[ ]
	b. Berapa jumlah Pos PAUD yang beroperasi di Desa?		unit	[ ][ ]
	c. Berapa meter jarak Pos PAUD terdekat?		meter	[ ][ ][ ]
	d. Berapa jumlah guru PAUD di Desa?		orang	[ ][ ][
320	Apakah terdapat Pusat Kegiatan Belajar Masyarakat Kejar Paket A, B, dan C selama satu tahun terakhir di Desa?	1. Ya	0. Tidak	[ ]
321	a. Berapa jumlah pusat kursus atau pusat pelatihan keterampilan khusus di desa?		unit	[ ][ ]
	b. Berapa jarak tempuh menuju pusat kursus atau pusat pelatihan keterampilan khusus terdekat di Desa atau di luar Desa?		_ meter	1[ ][ ]
	Akses Pengetahuan			
322	a. Apakah terdapat fasilitas perpustakaan Desa atau taman bacaan masyarakat yang beroperasi? <i>(jika jawabannya "Tidak", lanjut ke pertanyaan "323"</i> )	1. Ya	0. Tidak	[ ]
	b. Apakah penduduk Desa memanfaatkan fasilitas perpustakaan Desa atau taman bacaan masyarakat?	1. Ya	0. Tidak	[ ]
	MODAL SOSIAL			
323	a. Apakah terdapat kebiasaan gotong royong warga di Desa? <i>(jika jawabannya</i> " <i>Tidak", lanjut ke pertanyaan "324"</i> )	1. Ya	0. Tidak	[ ]
	b. Berapa kali kegiatan gotong royong warga di Desa dilaksanakan dalam setahun?		kali / tahun	[ ][ ]
324	Apakah terdapat ruang publik terbuka yang dimanfaatkan warga untuk bersantai / bermain tanpa perlu membayar (misalnya: lapangan terbuka, taman, alun-alun, dll)?	1. Ya	0. Tidak	[ ]

ID DECV	l .				
ID DESA	l .				

a a b b c c d d d d e e f. i i i i i i i i i i i i i i i i i i	erkumpulan/ Organisasi Sosial  . Karang taruna  . PKK  . Perkumpulan agama (majelis taklim, kebaktian, lan sejenisnya)  . Panti asuhan  . Kelompok arisan  . Kelompok/organisasi/lembaga tani  . Kelompok/organisasi/lembaga nelayan  . Kelompok/organisasi/lembaga Usaha ternak  Kelompok/organisasi/lembaga pengrajin  . Kelompok/organisasi/lembaga khusus wanita  . Lainnya, sebutkan:	1. Ya 2. Ya 3. Ya 4. Ya 4. Ya 4. Ya 5. Ya 5. Ya 7. Ya 8. Ya 8. Warah Desa	0. Tidak	] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [	]	egiatan pertahun _ kali /tahun	[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]	
c. d. d. e. f. g. h. i. j. k. 326 a	. Perkumpulan agama (majelis taklim, kebaktian, lan sejenisnya)  . Panti asuhan  . Kelompok arisan  . Kelompok/organisasi/lembaga tani  . Kelompok/organisasi/lembaga nelayan  . Kelompok/organisasi/lembaga Usaha ternak  Kelompok/organisasi/lembaga pengrajin  Kelompok/organisasi/lembaga khusus wanita  . Lainnya, sebutkan:	1. Ya	0. Tidak	[	]	_ kali /tahun _ kali /tahun _ kali /tahun _ kali /tahun _ kali /tahun _ kali /tahun	[ ] [ ] [ ] [ ]	[   [   [   [
d d e f. g h i. j. k 326 a	lan sejenisnya)  l. Panti asuhan  l. Kelompok arisan  l. Kelompok/organisasi/lembaga tani  l. Kelompok/organisasi/lembaga nelayan  l. Kelompok/organisasi/lembaga Usaha ternak  Kelompok/organisasi/lembaga pengrajin  Kelompok/organisasi/lembaga khusus wanita  l. Lainnya, sebutkan:  l. Apakah sebagian besar warga Desa mengikuti musyan  la tidak", lanjut ke pertanyaan "327")  l. Berapa kali musyawarah Desa diselenggarakan dalam	1. Ya	0. Tidak	[	] ] ] ] ] ] ] ]	_ kali /tahun _ kali /tahun _ kali /tahun _ kali /tahun _ kali /tahun	[ ] [ ] [ ]	[   [   [
d e f. j. j. k 326 a	I. Panti asuhan I. Kelompok arisan I. Kelompok/organisasi/lembaga tani I. Kelompok/organisasi/lembaga nelayan I. Kelompok/organisasi/lembaga Usaha ternak I. Kelompok/organisasi/lembaga pengrajin I. Kelompok/organisasi/lembaga khusus wanita I. Lainnya, sebutkan: I. Apakah sebagian besar warga Desa mengikuti musyan I. Tidak", lanjut ke pertanyaan "327") I. Berapa kali musyawarah Desa diselenggarakan dalam	1. Ya	0. Tidak	[	]	_ kali /tahun _ kali /tahun _ kali /tahun _ kali /tahun	[ ] [ ] [ ]	] [ ] [ ] [
f. g h i. j. k 326 a	Kelompok/organisasi/lembaga tani  Kelompok/organisasi/lembaga nelayan  Kelompok/organisasi/lembaga Usaha ternak  Kelompok/organisasi/lembaga pengrajin  Kelompok/organisasi/lembaga khusus wanita  Lainnya, sebutkan:	1. Ya	0. Tidak	[	]	_ kali /tahun _ kali /tahun _ kali /tahun _ kali /tahun	[ ] [ ] [ ]	] [ ] [ ] [
f. g h i. j. k 326 a	Kelompok/organisasi/lembaga tani  Kelompok/organisasi/lembaga nelayan  Kelompok/organisasi/lembaga Usaha ternak  Kelompok/organisasi/lembaga pengrajin  Kelompok/organisasi/lembaga khusus wanita  Lainnya, sebutkan:	1. Ya 1. Ya 1. Ya 1. Ya 1. Ya 1. Ya	0. Tidak	[ [ [	]	_ kali /tahun _ kali /tahun _ kali /tahun	[ ] [ ]	] [ ] [
j. j. k 326 a b	Kelompok/organisasi/lembaga Usaha ternak Kelompok/organisasi/lembaga pengrajin Kelompok/organisasi/lembaga khusus wanita Lainnya, sebutkan: Apakah sebagian besar warga Desa mengikuti musyawarah sebagian besar warga Najara') Berapa kali musyawarah Desa diselenggarakan dalam	1. Ya 1. Ya 1. Ya 1. Ya	0. Tidak 0. Tidak 0. Tidak 0. Tidak	[ [	]	_ kali /tahun	[ ]	
i. j. k 326 a " b	Kelompok/organisasi/lembaga pengrajin  Kelompok/organisasi/lembaga khusus wanita  Lainnya, sebutkan:  Apakah sebagian besar warga Desa mengikuti musyawan besar warga Desa mengikuti musyawan "327")  Berapa kali musyawarah Desa diselenggarakan dalam	1. Ya 1. Ya 1. Ya	0. Tidak 0. Tidak 0. Tidak	[	]	·	1	[
j. k 326 a " b	Kelompok/organisasi/lembaga khusus wanita  Lainnya, sebutkan:  Apakah sebagian besar warga Desa mengikuti musyawaran "327")  Berapa kali musyawarah Desa diselenggarakan dalam	1. Ya 1. Ya	0. Tidak 0. Tidak			kali /tahun	Г	
326 a " b	. Lainnya, sebutkan: Apakah sebagian besar warga Desa mengikuti musyak  *Tidak", lanjut ke pertanyaan "327")  .Berapa kali musyawarah Desa diselenggarakan dalam	1. Ya	0. Tidak	[	-	,	L	] [
326 a " b	.Apakah sebagian besar warga Desa mengikuti musya I <b>Tidak", lanjut ke pertanyaan "327"</b> ) .Berapa kali musyawarah Desa diselenggarakan dalam	_		_	]	_ kali /tahun	[ ]	] [
<b>"</b> b	" <b>Tidak", lanjut ke pertanyaan "327"</b> ) .Berapa kali musyawarah Desa diselenggarakan dalam	warah Desa	? (iika iawa	[	]	_ kali /tahun	[ ]	] [
b	.Berapa kali musyawarah Desa diselenggarakan dalam		· (JIKA JAWE	bannya	1. Ya	0. Tidak	]	]
	Anakah terdanat kelomnok perempuan yang mengiku	satu tahu	n terakhir?			kali	[ ]	] [
C.	. Apakan terdapat kelompok perempaan yang mengika	ıti musyawa	arah Desa?		1. Ya	0. Tidak	[	]
	. Berapa jumlah fasilitas / lapangan olah raga di Desa					_ unit	[ ]	] [
	. Apakah terdapat kegiatan kelompok olahraga di Des atihan rutin dan pertandingan olahraga?	a yang rutir	n dilakukan, s	seperti	1. Ya	0. Tidak	]	]
c.	. Berapa jumlah kelompok kegiatan olah raga di Desa	?				kelompok	[ ]	] [
328 A	pakah warga Desa terdiri dari lebih dari satu suku atau	u etnis?			1. Ya	0. Tidak	]	]
	pakah warga Desa sehari-hari berkomunikasi menggur				1. Ya	0. Tidak	]	]
<u>a</u>	pakah terdapat warga di Desa yang menganut agama d <b>dengan melingkari salah satu jawaban "Ya″ atau</b> . Islam		· (Secial p		1. Ya	0. Tidak	[	]
b	. Kristen				1. Ya	0. Tidak	]	]
c.	. Katolik				1. Ya	0. Tidak	]	]
d	. Buddha				1. Ya	0. Tidak	]	]
е	. Hindu				1. Ya	0. Tidak	]	]
f.	. Konghucu				1. Ya	0. Tidak	[	]
	. Lainnya, sebutkan:				1. Ya	0. Tidak	[	]
	pakah terdapat tempat ibadah: <i>(setiap pertanyaan . awaban "Ya" atau "Tidak")</i>	A331.a – A	4 <i>331.f haru</i>	s diisi de	ngan melingkari	salah satu		
а	. Masjid/ Musholla/ Langgar				1. Ya	0. Tidak	]	]
b	. Gereja Kristen				1. Ya	0. Tidak	]	]
c.	. Gereja Katolik				1. Ya	0. Tidak	]	]
d	. Wihara				1. Ya	0. Tidak	]	]
е	. Pura				1. Ya	0. Tidak	]	]
f.	. Litang/ Kelenteng				1. Ya	0. Tidak	[	]
332 A	pa agama / kepercayaan yang dianut oleh sebagian be	esar / mayo	ritas warga [	Desa?	1. Islam 2. Kristen 3. Katolik 4. Buddha 5. Hindu 6. Konghucu 7. Lainnya, s		]	]
	. Adakah kelompok seni adat dan budaya di Desa? ( <i>b.</i> pertanyaan 334)	ila jawaba	nn "Tidak", i	lanjut ke		0. Tidak	[	]

ID DESA				

	c. Berapa jumlah kelompok kegiatan seni adat dan budaya di Desa?  Apakah mayoritas warga di Desa menghadiri perayaan adat budaya tertentu, seperti :		kelompok	L.	][
334	(setiap pertanyaan 334.a – 334.d harus diisi dengan melingkari salah satu jawal	ban "Ya" atau ":	Tidak")		
•	a. Kelahiran	1. Ya	0. Tidak	[	]
-	b. Kematian	1. Ya	0. Tidak	ſ	1
	c. Perkawinan	1. Ya	0. Tidak	[	]
	d. Lainnya, sebutkan	1. Ya	0. Tidak	[	]
	Keamanan Warga				
	Apakah terdapat warga di Desa yang melakukan kegiatan pembangunan dan pemeliharaan pos keamanan lingkungan?	1. Ya	0. Tidak	]	]
	Apakah terdapat warga di Desa yang berinisiatif dan berpartisipasi dalam pengaktifan sistem keamanan lingkungan?	1. Ya	0. Tidak	]	]
	a. Apakah terdapat konflik di Desa selama setahun terakhir? ( <i>bila jawaban "Tidak", lanjut ke pertanyaan 339</i> )	1. Ya	0. Tidak	[	]
	b. Jika ada, sebutkan jenis konflik dan jumlah kejadian <b>dalam setahun terakhir.</b>	Jumlal	h Kejadian		
	b1. Antarkelompok masyarakat		kasus	[	]
	b2. Kelompok masyarakat antarDesa		kasus	[	]
	b3. Kelompok masyarakat dengan aparat keamanan		kasus	[	]
ſ	b4. Kelompok masyarakat dengan aparat pemerintah		kasus	[	]
	b5. Antarpelajar/mahasiswa/pemuda		kasus	[	]
•	b6. Antarsuku		kasus	[	]
	b7. Antaragama		kasus	]	]
-	b8. Lainnya, sebutkan:		kasus	[	]
38	a. Apakah sebagian besar konflik yang terjadi di Desa dapat diselesaikan dengan damai?	1. Ya	0. Tidak	[	]
Ī	b. Jika ya, siapa yang berperan menjadi mediator / penengah upaya dalam penyelesaian ko	nflik?	•		
-	b1. Aparat keamanan	1. Ya	0. Tidak	[	]
-	b2. Aparat pemerintah	1. Ya	0. Tidak	[	]
F	b3. Tokoh masyarakat	1. Ya	0. Tidak	[	]
F	b4. Tokoh agama	1. Ya	0. Tidak	[	]
Ī	b5. Lainnya, sebutkan :	1. Ya	0. Tidak	[	]
-	b6. Tidak ada	1. Ya	0. Tidak	[	]
39	Apakah terdapat penyelesaian konflik di desa oleh lembaga lokal sesuai adat budaya tertentu (misalnya diadakan ritual upacara dll) di Desa?	1. Ya	0. Tidak	[	]
40	a. Apakah terdapat tindak kejahatan sebagai berikut yang terjadi di Desa selama setahun te	erakhir?			
	a1. Pencurian	1. Ya	0. Tidak	[	]
	a2. Penipuan/ penggelapan	1. Ya	0. Tidak	[	]
	a3. Penganiayaan/ kekerasan	1. Ya	0. Tidak	[	]
	a4. Pembakaran	1. Ya	0. Tidak	[	]
	a5. Perkosaan/ kejahatan terhadap susilaan	1. Ya	0. Tidak	[	]
ſ	a6. Penyalahgunaan/ peredaran narkoba	1. Ya	0. Tidak	[	]
	a7. Perjudian	1. Ya	0. Tidak	[	]
	a8. Pembunuhan	1. Ya	0. Tidak	[	]
ſ	a9. Perdagangan orang ( <i>human trafficking</i> )	1. Ya	0. Tidak	[	]
	<ul> <li>Dari berbagai tindak kejahatan yang terjadi di Desa, tindak kejahatan mana yang paling sering terjadi di Desa?</li> </ul>	-		[	]
1	Kesejahteraan Sosial	1		1	
41	a. Apakah terdapat SLB (Sekolah Luar Biasa) di Desa?	1. Ya	0. Tidak	Г	1
ŀ	b. Jika ada, berapa jumlah SLB yang terdapat di Desa?		unit	[	]
ŀ	c. Berapa jarak tempuh menuju SLB terdekat?		km	[ ][	][

ID DESA				

	(setiap pertanyaan 342.a – 342.j harus diisi dengan melingkari salah satu jawal	ban "Ya" atau "T	idak")		
	a. Anak jalanan	1. Ya	0. Tidak	[	]
	b. Anak terlantar	1. Ya	0. Tidak	[	]
	c. Korban kekerasan	1. Ya	0. Tidak		]
	d. Lanjut usia terlantar (panti jompo)	1. Ya	0. Tidak	[	]
	e. Korban penyalahgunaan NAPZA	1. Ya	0. Tidak	[	]
	f. Pekerja migran terlantar	1. Ya	0. Tidak	[	]
	g. Gelandangan / pengemis	1. Ya	0. Tidak	[	]
	h. PSK (Pekerja Seks Komersial)	1. Ya	0. Tidak	[	]
343	Berapa jumlah kejadian bunuh diri di Desa?		_ orang	[	]
	PERMUKIMAN				
	Akses Air Bersih dan Air Minum				
344	Sumber air untuk <b>minum</b> yang digunakan oleh warga di Desa <i>(setiap pertanyaan 344.a melingkari salah satu jawaban "Ya" atau "Tidak")</i>	a – 344.i harus d	liisi dengan		
	a. Air kemasan	1. Ya	0. Tidak	[	]
	b. Air ledeng dengan meteran (PAM/PDAM)	1. Ya	0. Tidak	[	]
	c. Air ledeng tanpa meteran	1. Ya	0. Tidak	[	]
	d. Sumur bor / pompa	1. Ya	0. Tidak		]
	e. Sumur	1. Ya	0. Tidak	[	]
	f. Mata air	1. Ya	0. Tidak	[	]
	g. Sungai / danau / kolam	1. Ya	0. Tidak	[	]
	h. Air hujan	1. Ya	0. Tidak	[	]
	i. Lainnya, sebutkan :	1. Ya	0. Tidak	[	]
345	Bagaimana cara warga desa memperoleh air minum?	1. Gratis	0. Membeli	[	]
346	Sumber air untuk <b>mandi / cuci</b> yang digunakan oleh warga di Desa <i>(setiap pertanyaan dengan melingkari salah satu jawaban "Ya" atau "Tidak")</i>	346.a – 346.h h	arus diisi		
	a. Air ledeng dengan meteran (PAM/PDAM)	1. Ya	0. Tidak	[	]
	b. Air ledeng tanpa meteran	1. Ya	0. Tidak	[	]
	c. Sumur bor / pompa	1. Ya	0. Tidak	[	]
	d. Sumur	1. Ya	0. Tidak	[	]
	e. Mata air	1. Ya	0. Tidak	[	]
	f. Sungai / danau / kolam	1. Ya	0. Tidak	[	]
	g. Air hujan	1. Ya	0. Tidak	[	]
	h. Lainnya, sebutkan :	1. Ya	0. Tidak	[	]
	Akses Sanitasi				
347	Di manakah sebagian besar warga di Desa BAB (Buang Air Besar)? ( <i>jawaban hanya satu pilihan</i> )	1. Jamban sendi 2. Jamban bersa 3. Jamban Umui 4. Bukan jambai	ma m	[	]
348	Di manakah sebagian besar warga di Desa membuang sampah? ( <i>jawaban hanya satu pilihan</i> )	4. Bukan jamban  1. Tempat sampah kemudian diangkut  2. Dalam lubang atau dibakar  3. Sungai / saluran irigasi / danau / laut  4. Drainase (got/selokan)  5. Lainnya, sebutkan		[	]
349	Apakah terdapat TPS (Tempat Penampungan Sampah Sementara)?	1. Ya	0. Tidak	Г	1
350	Di manakah tempat / saluran warga membuang limbah cair rumah tangga / air kotor di Desa? ( <i>jawaban hanya satu pilihan</i> )	1. Lubang resapa tanah yang te	an (lubang	L	

ID DESA				

		4. lubang tanah 5. Lainnya, sebi				
	Akses Listrik	or Lammya, sept				
351	a. Berapa jumlah keluarga di Desa yang menggunakan sumber listrik dari PLN?		keluarga	[ ]	][	]
	b. Berapa jumlah keluarga di Desa yang menggunakan sumber listrik dari non-PLN (Diesel/ generator, swasta, swadaya, perseorangan)?		keluarga	[	]	_
352	Berapa jumlah keluarga di Desa yang belum teraliri listrik sama sekali?		keluarga	Г	1	_
353	Apakah terdapat sumber energi terbarukan (tenaga angin, air, surya/matahari, dll) di desa yang dimanfaatkan warga desa sebagai sumber listrik di Desa?	1. Ya	0. Tidak	[	]	
	Akses Informasi & Komunikasi					
354	Bagaimana sinyal telepon seluler / handphone di Desa? 1. Sinyal Kuat	2. Sinyal lemah	0. Tidak ada sinyal	[	]	
355	Operator / provider telepon seluler apa yang sinyalnya dapat diterima di desa?					
	a. Telkomsel (Simpati, Kartu AS, Kartu Halo)	1. Ya	0. Tidak	]	]	
	b. Indosat (IM3, Matrix, Mentari)	1. Ya	0. Tidak	]	]	
	c. XL	1. Ya	0. Tidak	]	]	
	d. Lainnya, sebutkan :	1. Ya	0. Tidak	[	]	
356	Apakah Desa dapat menerima siaran program televisi saluran TVRI Nasional / TVRI Daerah?	1. Ya	0. Tidak	[	]	
357	Apakah Desa dapat menerima siaran program televisi saluran swasta?	1. Ya	0. Tidak	[	]	_
358	Apakah Desa dapat menerima siaran program televisi saluran luar negeri?	1. Ya	0. Tidak	[	]	_
359	Apakah terdapat fasilitas internet di kantor kepala Desa?	1. Ya	0. Tidak	Γ	1	_
360	Apakah penduduk Desa memiliki akses internet?	1. Ya	0. Tidak	[	]	_
361	Apakah Desa memiliki sarana informasi sebagai berikut		01 110011			_
	a. Papan informasi Desa	1. Ya	0. Tidak	[	]	_
	b. Website	1. Ya	0. Tidak	Г		_
	c. Lainnya, sebutkan	1. Ya	0. Tidak	L F		_
	IV. DIMENSI EKONOMI	1. 10	U. Huak	L	J	_
	Keragaman Produksi Masyarakat Desa					_
401	Apa sumber penghasilan utama sebagian besar penduduk di Desa? ( <i>jawaban hanya satu pilihan</i> )	Pertanian (te perkebunan, perikanan)     Industri     Perdagangan dan jasa     Pariwisata     Lainnya, sebi	peternakan, , transportasi,	]	]	
402	Apakah terdapat produk unggulan di Desa?	1. Ya	0. Tidak	]	]	
403	Apakah produk komoditi hasil pertanian di Desa mengalami perubahan dibanding setahun yang lalu?	0.Ya, terdapat	•	[	]	
404	a. Apakah terdapat produksi hasil tangkapan laut di Desa ? ( <i>bila jawabannya "Tidak", lanjut ke pertanyaan "405"</i> )	1. Ya	0. Tidak	[	]	
	b. Jika ya, Apakah terdapat perubahan produksi hasil tangkapan laut di Desa dibanding setahun yang lalu?		oat peningkatan oat penurunan	[	]	
405	a. Berapa jumlah industri mikro dan kecil di Desa?		unit	[ ]	][	]
	b. Berapa jumlah industri menengah di Desa?		unit	[ ]	][	]
	Akses ke Pusat Perdagangan					
406	a. Apakah terdapat kelompok pertokoan di Desa?	1. Ya	0. Tidak	]	]	
	b. Berapa km jarak ke kelompok pertokoan terdekat?		km	]	]	
407	Berapa jumlah pasar dengan bangunan permanen?		unit	]	]	
408	Berapa jumlah pasar dengan bangunan semi permanen?		unit	[	]	
409	a. Apakah terdapat pasar tanpa bangunan di Desa?	1. Ya	0. Tidak	[	]	_
	b. Berapa jumlah pasar tanpa bangunan di Desa?	_	unit	Ī	]	_
	Berapa jumlah toko / warung kelontong di Desa?	<del>-</del>	unit	<del>-</del>	1	_

ID DESA				

411	Apakah terdapat warung / kedai makanan dan minuman di Desa?			1. Ya	0. Tidak	[ ·	1	
412	a. Apakah terdapat hotel atau penginapan (hostel, motel, losmen,	wisma) di D	esa?	1. Ya	0. Tidak	[	<u>-</u>	
	b. Berapa meter jarak ke hotel atau penginapan terdekat?	pa meter jarak ke hotel atau penginapan terdekat?						
		pa lama waktu tempuh untuk menuju ke hotel atau penginapan terdekat?						
	Akses Distribusi / Logistik	Keter	sediaan	Koding	Jarak terdekat	[ ][ Koding	,	
413	Apakah terdapat kantor pos / pos pembantu / rumah pos / pos keliling di Desa?	1. Ya	0. Tidak	[ ]	meter	[ ][ ][	]	
414	Apakah terdapat pelayanan jasa ekspedisi swasta (pengiriman barang) di Desa?	1. Ya	0. Tidak	[ ]	meter	[ ][ ][	]	
	Akses Lembaga Keuangan	•	•					
415	dll) di Desa?	1. Ya	0. Tidak	[ ]	meter	[ ][ ][	]	
416	Apakah terdapat bank swasta (Danamon, BCA, Niaga, dll) di Desa?	1. Ya	0. Tidak	[ ]	meter	[ ][ ][	]	
417	Apakah tersedia BPR (Bank Perkreditan Rakyat) termasuk BPR Sya	ıriah di Desa	?	1. Ya	0. Tidak	[	]	
418	Apakah terdapat fasilitas kredit yang diterima warga Desa selama	setahun ter	akhir berupa:					
	a. KUR (Kredit Usaha Rakyat)			1. Ya	0. Tidak	[	]	
	b. KKP-E (Kredit Ketahanan Pangan dan Energi)			1. Ya	0. Tidak	[ ]	]	
	c. KUK (Kredit Usaha Kecil)			1. Ya	0. Tidak	[ ]	]	
	d. Kredit lainnya, sebutkan :			1. Ya	0. Tidak	[ ]	]	
	Ketersediaan Lembaga Ekonomi							
419	Berapa jumlah koperasi di bawah ini yang masih aktif beroperasi?			[ ][	]			
420	a. Apakah terdapat BUMDesa di desa? ( <i>bila jawaban "Tidak", l</i>	1. Ya	0. Tidak	[ ]	]			
	b. Jika ya, apa jenis / bidang usaha yang dilakukan oleh BUMDesa melingkari salah satu jawaban "Ya" atau "Tidak")	tersebut? (	setiap perta	nyaan harus dii	si dengan			
	b1. Pelayanan umum			1. Ya	0. Tidak	[ ]	]	
	b2. Jasa Penyewaan			1. Ya	0. Tidak	[ ]	]	
	b3. Broker / usaha perantara			1. Ya	0. Tidak	[	]	
	b4. Perdagangan, pabrik, atau trading			1. Ya	0. Tidak	[	1	
	b5. Usaha bersama / holding			1. Ya	0. Tidak	[ ]	]	
	b6. Bisnis keuangan atau finansial			1. Ya	0. Tidak	[ ]	]	
	Keterbukaan Wilayah			•				
421	Apakah di Desa terdapat angkutan umum?			1. Ada, dengar				
	(jawaban hanya satu pilihan)			<ol> <li>Ada, tanpa t</li> <li>Tidak ada ar</li> </ol>		[ ]	]	
422	Apakah angkutan umum yang utama di Desa beroperasi setiap ha	ri?		1. Ya	0. Tidak	[ ]	]	
423	Kapan jam operasional angkutan umum yang utama?			1. Siang & malam hari	0. Hanya siang hari	[ ]	]	
424	Apakah jalan di Desa dapat dilalui oleh kendaraan bermotor roda ( <i>jawaban hanya satu pilihan</i> )	empat atau	lebih?	Sepanjang t     Sepanjang t     saat tertentu     Tidak dapat     sepanjang t	ahun ahun kecuali I dilalui	[ ]	]	
425	Apa jenis permukaan jalan di Desa yang terluas? ( <i>jawaban hanya satu pilihan</i> )		Aspal/ betor     Diperkeras (     dll)     Tanah     Lainnya,seb	ı Kerikil, batu,	[ ]	]		
426	Bagaimana kualitas permukaan jalan di Desa?		Baik     Rusak Seda     Rusak Parah	ng	[ ]	]		
	V. DIMENSI I	KOLOGI						
	Kondisi Lingkungan							
501	Apakah sumber air tersedia sepanjang tahun?			1. Ya sepanjang	tahun	[ ]	]	

ID DESA				

		Ya, kecuali sa seperti musin kondisi lainny     Tidak	n kemarau atau		
502	Apakah terjadi pencemaran lingkungan hidup di Desa selama setahun terakhir?				
	a. Pencemaran air	1. Ya	0. Tidak	[	]
	b. Pencemaran tanah	1. Ya	0. Tidak	[	]
	c. Pencemaran udara	1. Ya	0. Tidak	[	]
503	Apakah terdapat dampak yang dirasakan oleh warga Desa akibat pencemaran lingkungan?	Menyebabkar kesehatan ringa     Menimbulkan infeksi     Menimbulkan	n penyakit /	[	]
504	Apakah terdapat sungai yang terkena pembuangan limbah pabrik/industri/usaha?	1. Ya	0. Tidak	[	]
505	Apakah terdapat perencanaan tata ruang desa?	1. Ya	0. Tidak	[	]
506	Apakah terdapat perubahan penggunaan lahan dari sektor pertanian menjadi sektor non- pertanian?	1. Ya	0. Tidak	[	]
	Potensi Bencana				
507	Seberapa sering kejadian/bencana alam yang terjadi selama 3 tahun terakhir?				
	a. Tanah longsor		kali/ tahun	[ ][	[ ]
	b. Banjir		kali/ tahun	[ ][	[ ]
	c. Gempa bumi		kali/ tahun	[ ][	[ ]
	d. Tsunami		kali/ tahun	[ ][	[ ]
	e. Gelombang pasang laut		kali/ tahun	[ ][	[ ]
	f. Angin puyuh / puting beliung / topan		kali/ tahun	[ ][	[ ]
	g. Gunung meletus		kali/ tahun	[ ][	[ ]
	h. Kebakaran hutan		kali/ tahun	[ ][	[ ]
	i. Kekeringan lahan		kali/ tahun	[ ][	[ ]
	j. Lainnya, sebutkan		kali/ tahun	[ ][	[ ]
508	Apakah terdapat fasilitas / upaya antisipasi / mitigasi bencana alam di Desa?				
	a. Peringatan dini bencana alam	1. Ya	0. Tidak	[	]
	b. Peringatan dini khusus tsunami	1. Ya	0. Tidak	[	]
	c. Perlengkapan keselamatan (perahu karet, tenda, masker, dll)	1. Ya	0. Tidak	[	]
	d. Jalur evakuasi	1. Ya	0. Tidak	[	]

ID DESA				

	VI. AKTIVITAS DESA				
601	a. Apakah terdapat Pendamping Lokal Desa yang bertugas di Desa?	1. Ya	0. Tidak	[	]
	b. Berapa jumlah pendamping lokal Desa <b>di Kecamatan</b> ?		orang	[ ][	]
602	Apakah ada pelaku tingkat desa untuk memfasilitasi kegiatan Generasi Sehat dan Cerdas, (termasuk KPMD, TPMD)?	1. Ya	0. Tidak	[	]
603	Berapa jumlah anggota KPMD (Kader Posyandu/Kader kesehatan) yang aktif		orang	[ ][	]
604	Berapa jumlah anggota TPMD yang aktif		orang	[ ][	]
605	Apakah ada kebun gizi di Desa yang dikelola dan dimanfaatkan secara bersama oleh masyarakat desa?	1. Ya	0. Tidak	[	]
606	Sebutkan sumber pangan yang paling sering dikonsumsi masyarakat di desa				
	1.				
	2.				
	3.				
607	Apakah terdapat Peraturan Desa / Keputusan Kepala Desa tentang Kesehatan dan Pendidikan?	1. Ya	0. Tidak	[	]
	VII. SUMBER PENDAPATAN DESA	2	016	2017	
701	a. Berapa total Dana Desa yang didapat tahun 2016 dan tahun 2017?	Rp		Rp	
	b. Penggunaan Dana Desa tahun 2016 dan tahun 2017				
	Pelaksanaan Pembangunan Desa				
	b1. Sarana prasarana untuk penghidupan termasuk ketahanan pangan dan pemukiman	Rp		Rp	
	b2. Sarana prasarana kesehatan masyarakat	Rp		Rp	
	b3. Sarana prasarana pendidikan, sosial, dan kebudayaan	Rp		Rp	
	b4. Sarana prasarana produksi dan distribusi	Rp		Rp	
	b5. Sarana prasarana energi terbarukan serta kegiatan pelestarian lingkungan hidup	Rp		Rp	
	b6. Program kegiatan pembangunan Desa lainnya:	Rp_		Rp_	
	Pemberdayaan Masyarakat Desa	ΙΨ			
	b7. Peningkatan investasi ekonomi Desa melalui pengadaan, pengembangan atau bantuan	<u> </u>		_	
	alat-alat produksi, permodalan, dan peningkatan kapasitas melalui pelatihan dan pemagangan.	Rp		Rp	
	b8. Dukungan kegiatan ekonomi	Rp		Rp	
	b9. Bantuan peningkatan kapasitas untuk program dan kegiatan ketahanan pangan Desa	Rp		Rp	
	b10. Pengorganisasian masyarakat, fasilitasi, bantuan hukum masyarakat dan pelatihan paralegal di Desa.	Rp		Rp	
	b11. Promosi dan edukasi kesehatan masyarakat serta gerakan hidup bersih dan sehat.	Rp		Rp	
	b12. Dukungan terhadap kegiatan pengelolaan pantai untuk kepentingan Desa;	Rp		Rp	
	b13. Peningkatan kapasitas kelompok masyarakat untuk energi terbarukan dan pelestarian lingkungan hidup	Rp		Rp	
	b14. Program kegiatan pemberdayaan masyarakat Desa lainnya:	Rp		Rp	
702	Informasi APBDes disebarluaskan ke masyarakat melalui		1		
	a. papan informasi	1. Ya	0. Tidak	[	]
	b. musyawarah Desa	1. Ya	0. Tidak	[	]
	c. website	1. Ya	0. Tidak	[	]
	d. Lainnya, sebutkan	1. Ya	0. Tidak	[	]
703	Sumber Pendapatan Desa	2	016	2017	
	a. Berapa sumber dana dari Pendapatan Asli Desa?	Rp		Rp	
	<ul> <li>Berapa sumber dana dari Bagian dari hasil pajak daerah dan retribusi daerah Kabupaten/Kota?</li> </ul>	Rp		Rp	
ı	<ul> <li>Berapa sumber dana dari Alokasi dana Desa yang merupakan bagian dari dana perimbangan yang diterima Kabupaten/Kota?</li> </ul>	Rp		Rp	
	d. Berapa sumber dana dari bantuan dari APBD Kabupaten/Kota termasuk BOK dan DAK / DAU?	Rp		Rp	
	e. Berapa sumber dana dari hibah dan sumbangan yang tidak mengikat dari pihak ketiga?	Rp		Rp	
	f.Berapa sumber dana dari pendapatan desa lain yang sah?	Rp		Rp	

<b>Terimakasih</b>	atas	partisip	asi	Anda	

#### **KOP DESA**

# BERITA ACARA PENETAPAN STATUS DESA

Pada h			Tanggal			Bulan			Tahun		,
1. [	esa	:									
2. K	(ecama	atan :									
3. K	abupa	ten :									
4. P	rovinsi	i :									
	onal P	an penguk rosedur (S it,				_	•	•		_	
NAMA PROVINSI	KODE KAB	NAMA KABUPATEN	KODE KEC	NAMA KECAMATAN	KODE DESA	NAMA DESA	IKS 2017	IKE 2017	IKL 2017	NILAI IDM 2017	STATUS IDI 2017
Sehingg	a Des	sa,Ke	ecamata	ın, ł	Kabupat	en		diteta	pkan o	dengan	status
Demikia	n Berit	ta Acara ini	dibuat u	untuk dapa	t dipergi	unakan	sebag	aimana	a mesti	nnya.	
Mengeta Kepala	•							Pend		at oleh, g Lokal	Desa
(	)	)						(			)

KODE PROV

#### **KOP DESA**

## BERITA ACARA PENETAPAN STATUS DESA

Pada hari ini Senin Tanggal Sembilan Belas Bulan Maret Tahun 2018 bertempat di:

1. Desa : Adian Jior

2. Kecamatan : Panyabungan

3. Kabupaten : Mandailing Natal

4. Provinsi : Sumatera Utara

Telah dilakukan pengukuran Indeks Desa Membangun (IDM) sesuai dengan Standar Operasional Prosedur (SOP) pemutakhiran status perkembangan desa IDM dengan hasil sebagai berikut,

KODE	NAMA	KODE	NAMA	KODE	NAMA	KODE	NAMA	IKS	IKE	IKL	NILAI	STATUS IDM
	PROVINSI	KAB	KABUPATEN	KEC	KECAMATAN	DESA	DESA	2017	2017	2017	IDM 2017	2017
12	SUMATERA UTARA	12.13	MANDAILING NATAL	12.13.01	Panyabungan	12.13.01. 2001	Adian Jior	0.7890	0.6835	0.5333	0.6686	Berkembang

Sehingga Desa Adian Jior, Kecamatan Panyabungan, KabupatenMandailing Nata ditetapkan dengan status Berkembang

Demikian Berita Acara ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinnya.

Mengetal	hui,	dibuat	oleh,
Kepala D	)esa	Pendamping I	_okal Desa
(	)	(	)

#### **KOP KECAMATAN**

# BERITA ACARA PENETAPAN STATUS DESA

Pada hari ini, pertempat di:	Tanggal	Bulan .	Tahun	,
1. Kecamata	n :			
2. Kabupater	ı :			
3. Provinsi	:			
Operasional Pros sebagai terlampir	pengukuran Indeks sedur (SOP) Pemutakh Acara ini dibuat untuk d	niran Status Perkem	nbangan Desa IDM	dengan hasil
Mengetahui, Camat			dibua Pendamping	at oleh, g Desa
( )			(	)

#### **KOP KECAMATAN**

## BERITA ACARA PENETAPAN STATUS DESA

Pada I	nari ini J	Jumat T	anggal	Dua Puluh	ı Tiga Bulan	Maret	Tahun	2018	bertemi	oat d	i:

1. Kecamatan : Sunggal

2. Kabupaten : Deli Serdang

3. Provinsi : Sumatera Utara

Telah dilakukan pengukuran Indeks Desa Membangun (IDM) sesuai dengan Standar Operasional Prosedur (SOP) pemutakhiran status perkembangan desa IDM dengan hasil sebagai berikut,

Demikian Berita Acara ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinnya.

Mengetahui	1	dibuat oleh			
Camat		Pendampin	g Desa		
(	)	(	)		

## REKAPAPITULASI INDEKS DESA MEMBANGUN (IDM) TAHUN 2017

KODE PROV	NAMA PROVINSI	KODE KAB	NAMA KABUPATEN	KODE KEC	NAMA KECAMATAN	KODE DESA	NAMA DESA	IKS 2017	IKE 2017	IKL 2017	NILAI IDM 2017	STATUS IDM 2017
12	SUMATERA UTARA	12.07	DELI SERDANG	12.07.23	SUNGGAL	12.07.23.2009	HELVETIA	0.7890	0.6835	0.5333	0.6686	Berkembang
12	SUMATERA UTARA	12.07	DELI SERDANG	12.07.23	SUNGGAL	12.07.23.2002	KAMPUNG LALANG	0.8017	0.5570	0.6667	0.6751	Berkembang
12	SUMATERA UTARA	12.07	DELI SERDANG	12.07.23	SUNGGAL	12.07.23.2010	MEDAN KRIO	0.8268	0.6582	0.6667	0.7172	Maju
12	SUMATERA UTARA	12.07	DELI SERDANG	12.07.23	SUNGGAL	12.07.23.2005	MULIO REJO	0.8037	0.8228	0.6667	0.7644	Maju

Mengetahui, Camat		dibuat oleh, Pendamping De	esa
(	)	(	)

#### **KOP DPMD KABUPATEN**

# BERITA ACARA PENETAPAN STATUS DESA

	hari ini,. npat di:	Т	anggal	Bulan .	Tahun	,			
1.	Kabupat	en :							
2.	Provinsi	:							
Opera	elah dilakukan pengukuran Indeks Desa Membangun (IDM) sesuai dengan Standar Operasional Prosedur (SOP) Pemutakhiran Status Perkembangan Desa IDM dengan hasil ebagai terlampir.								
Demik	ian Berita	a Acara ini	dibuat untuk dapat	dipergunakan s	sebagaimana mest	innya.			
•	etahui, a DPMD eaten		Mengetahui, Kepala Bappeda		dibuat oleh, Koordinator Tena Kabupaten	ga Ahli			
		)	(	)	(	)			

#### **KOP DPMD KABUPATEN**

## BERITA ACARA PENETAPAN STATUS DESA

Pada hari ini Rabu '	Tanggal Dua	Puluh Delapan	Bulan Maret	Tahun 2018	bertempat di:

1	Kabupaten	: Deli Serdang
	Nabapaton	. Doil Octually

2. Provinsi : Sumatera Utara

Telah dilakukan pengukuran Indeks Desa Membangun (IDM) sesuai dengan Standar Operasional Prosedur (SOP) pemutakhiran status perkembangan desa IDM dengan hasil sebagai berikut,

Demikian Berita Acara ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinnya.

Mengetahui, Kepala DPM Kabupaten		Mengetal Kepala B	•	dibuat ole Koordina Kabupate	tor Tenaga Ahl
(	)	(	)	(	)

## **REKAPAPITULASI INDEKS DESA MEMBANGUN (IDM) TAHUN 2017**

KODE PROV	NAMA PROVINSI	KODE KAB	NAMA KABUPATEN	KODE KEC	NAMA KECAMATAN	KODE DESA	NAMA DESA	IKS 2017	IKE 2017	IKL 2017	NILAI IDM 2017	STATUS IDM 2017
12	SUMATERA UTARA	12.07	DELI SERDANG	12.07.23	SUNGGAL	12.07.23.2009	HELVETIA	0.7890	0.6835	0.5333	0.6686	Berkembang
12	SUMATERA UTARA	12.07	DELI SERDANG	12.07.23	SUNGGAL	12.07.23.2002	KAMPUNG LALANG	0.8017	0.5570	0.6667	0.6751	Berkembang
12	SUMATERA UTARA	12.07	DELI SERDANG	12.07.23	SUNGGAL	12.07.23.2010	MEDAN KRIO	0.8268	0.6582	0.6667	0.7172	Maju
12	SUMATERA UTARA	12.07	DELI SERDANG	12.07.01	GUNUNG MERIAH	12.07.01.2005	GUNUNG SINEMBAH	0.4919	0.4177	0.6667	0.5254	Tertinggal
12	SUMATERA UTARA	12.07	DELI SERDANG	12.07.01	GUNUNG MERIAH	12.07.01.2001	KUTA BAYU	0.4818	0.2532	0.6667	0.4672	Sangat Tertinggal

Mengetahui, Kepala DPMD Kabupaten		Mengetahi Kepala Ba <sub>l</sub> Kabupaten	ppeda	dibuat oleh, Koordinator Kabupaten	Koordinator Tenaga Ahli		
(	)	(	)	(	)		

#### **KOP DPMD PROVINSI**

# BERITA ACARA PENETAPAN STATUS DESA

Pada hari ini, bertempat di Pr			Bulan	Tahun	,
	osedur (SO		• •	DM) sesuai denga angan Desa IDM d	
Demikian Berita	a Acara ini d	dibuat untuk dapat	dipergunakan s	sebagaimana mesti	nnya.
Mengetahui, Kepala DPMD Provinsi		Mengetahui, Kepala Bappeda Provinsi		dibuat oleh, Koordinator Tenaç Provinsi	ga Ahli
(	)	(	)	(	)

#### **KOP DPMD PROVINSI**

## BERITA ACARA PENETAPAN STATUS DESA

Pada hari ini Senin Tanggal Dua April Tahun 2018 bertempat di Provinsi Sumatera Utara

Telah dilakukan pengukuran Indeks Desa Membangun (IDM) sesuai dengan Standar Operasional Prosedur (SOP) pemutakhiran status perkembangan desa IDM dengan hasil sebagai berikut,

Demikian Berita Acara ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinnya.

Mengetahui,		Mengetal	hui,	dibuat oleh,				
Kepala DPMD Provinsi		Kepala B Provinsi	appeda	Koordinator Tenaga Ahli Provinsi				
(	)	(	)	(	)			

### CONTOH REKAPAPITULASI INDEKS DESA MEMBANGUN (IDM) TAHUN 2017

KODE PROV	NAMA PROVINSI	KODE KAB	NAMA KABUPATEN	KODE KEC	NAMA KECAMATAN	KODE DESA	NAMA DESA	IKS 2017	IKE 2017	IKL 2017	NILAI IDM 2017	STATUS IDM 2017
12	SUMATERA UTARA	12.13	MANDAILING NATAL	12.13.01	Panyabungan	12.13.01.2001	Adian Jior	0.7890	0.6835	0.5333	0.6686	Berkembang
12	SUMATERA UTARA	12.13	MANDAILING NATAL	12.13.02	Penyabungan Utara	12.13.02.2002	Kampung Lalang	0.8017	0.5570	0.6667	0.6751	Berkembang
12	SUMATERA UTARA	12.21	PADANG LAWAS	12.21.01	Sosopan	12.21.01.2001	Pagaran Bira Jae	0.8268	0.6582	0.6667	0.7172	Maju

Dibuat oleh, Koordinator TA Provinsi ......

(ttd Materai 6.000)

(Nama)

Mengetahui,

Kepala Dinas PMD Provinsi ......: : (ttd)

Kepala Bappeda Provinsi ......: : (ttd)