





Leven Andrew Le

Direktorat Tata Ruang dan Penanganan Bencana Kedeputian Bidang Pengembangan Regional Kementerian PPN/Bappenas

Gedung Menara Bappenas (eks Wisma Bakrie II) Lantai 8 JI. H.R Rasuna Said Kav. B-2 Kuningan, Jakarta Selatan Indonesia

dit.trpb@bappenas.go.id (021) 3157016



Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional Republik Indonesia

Modul Aplikasi SIMREG (Sistem Informasi Manajemen Data Dasar Regional)

© Pemegang Copyright Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional Republik Indonesia

Diproduksi	: Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional Republik Indonesia
Editor	: Direktorat Tata Ruang dan Penanganan Bencana
	Kedeputian Bidang Pengembangan Regional
	Kementerian PPN/Bappenas
Desainer	: Destiati Nabila
	Nur Azizah Ferawati

Cetakan Pertama 2022 Hak cipta dilindungi undang-undang

Direktorat Tata Ruang dan Penanganan Bencana Kedeputian Bidang Pengembangan Regional Kementerian PPN/Bappenas

Gedung Menara Bappenas (eks Wisma Bakrie II) Lantai 8 JI. H.R Rasuna Said Kav. B-2 Kuningan, Jakarta Selatan Indonesia

dit.trpb@bappenas.go.id (021) 3157016



Apa itu SIMREG?

Sistem Informasi Manajemen Data Dasar Regional (SIMREG) merupakan aplikasi yang berisi serial data-data statistik dasar Indonesia dan Regional serta dapat menyajikan olahan data dalam bentuk tabel, peta, dan grafik untuk kebutuhan perencanaan pembangunan.

SISTEM INFORMASI MANAJEMEN DATA DASAR REGIONAL

https://simreg.bappenas.go.id/

A SIMBEG

















Untuk mempermudah pengguna, terdapat fitur untuk mencari data indikator yang diinginkan

n yang gi		SIMPEG SISTEM INFORMASI DA MANAJEMEN DATADAS REGIONAL	IN SAR	-			Home	Da	ata Da	isar e	Pen	nantau	an	Publ	ikasi	Ba	ntuan	×	6 6 6
n 3 ah	Pilih Wilay	Data Provinsi	•	٩	Cari Data	,													Piliha
											DATA	TAHUN	1 2000	s/d 2	010 2	010 s/	/d 2020		 tahu
•		Administrasi Wilayah	Kependuduka	an dan <mark>Ke</mark> te	enagakerjaan	Sosi	a <mark>l, Ekon</mark>	omi, d	dan Bu	idaya			Pere	konoi	mian D	aerah	Y		Data
n/Kota	Pemeri	ntahan dan Keuangan Daerah	Saran	a dan Pras	sarana	Sumber	Daya A I	lam da Iidup	an Lin	gkung	an		1	Keber	ncanaa	n			terb
ſ	No	Nama Data		Satuan	Sum	ber						Tahun							Kate
<u>_</u>	4 8==	Laju Pertumbuhan PDRB ADHK Tah Dasar 2010 - Triwulan 3	un %		Badan Pusat S	atistik	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	- 22	*	
ĥ	5 8=	Laju Pertumbuhan PDRB ADHK Tah Dasar 2010 - Triwulan 4	un %		Badan Pusat S	atistik										a	2		
L data	PDRB P	erkapita																	
ikan	→ Ata	s Dasar Harga Berlaku (ADHB)																	
an Sarkan	1 8=	PDRB Perkapita ADHB	Rp Ribu		Badan Pusat S	atistik										34	-1		Melih
	→ Ata	s Dasar Harga Konstan (ADHK) Ta	ahun Dasar 2010																data y
	1 8	PDRB Perkapita ADHK Tahun Dasar	2010 Rp Ribu		Badan Pusat S	atistik								~	~	2	-	•	sudah dipilih
											~	Hap			-			and the second	L T



ata dapat	Peta Grafik	Export	2		6		Format Options Fields	
llam 3 bentuk					INDIKATOR 🌣 TAHUN 🌣			
					▼ Harapan Lama Sekolah (HLS) [Metode Baru]	▼ PDRB	Perkapita ADHK Tahun Dasar 2010	
ata dapat 🗕 🗕	IDPULAU	PULAU	© KODEWILAYAI	I 🌣 NAMA WILAYAH	¢ 2019	2020 2019	2	020
akukan	4 • 1	 Pulau Sumatera 	▼ 1100	Provinsi Acen	14.3	14.31	24 387.82	24 100.3
<i>ering</i> dengan	5		▼ 1200	Provinsi Sumatera Utara	13.15	13.23	37 048.04	36 300.55
k tombol	0		* 1300	Provinsi Sumatera Barat	14.01	14.02	31 649.98	30 817.56
	7		▼ 1400	Provinsi Riau	13.14	13.2	/1 086.67	68 / 43.48
	8		* 1500	Provinsi Jambi	12.93	12.98	41 147.50	40 362.74
	9		* 1600	Provinsi Sumatera Selatan	12.59	12.40	57 243.07	30 /81./3
	10		+ 1700	Provinsi Lampung	13.59	12.65	20 029 5	22 941.55
	11		+ 1000	Provinsi Kepulayan Panaka Pelitung	12.03	12.05	26 520.5	24 727 72
—	12		* 1900	Provinsi Kepulauan Bau	11.54	12.03	83.070.63	79.039.02
	14 # 2	v Pulau Jawa-Bali	¥ 3100	Provinsi DKI Jakarta	12.00	12.03	173 918 5	168 416 8
mudian an muncul:	15	· Fuldt ouring Dui	▼ 3200					
au APPLY by: LABELS VALUES	AZ ZA	Fil Fil be	ter deng engurutk erdasarka	an data n abjad	Melakukan <i>filtering</i> label indikator deng kondisi-kondisi terte	value entu	Melakukan <i>filt</i> data (indikator kondisi-kondis	<i>ering</i> nilai ') dengan si tertentu

Pulau Maluku

C

Pulau Nusa Tenggara

Metode yang dapat dipilih untuk memfilter data

Clear label filter

Sum of Data $\,\,\lor\,\,$ Top

<u>Clear</u> v

10



Menghapus filter

4

Contain

jawa

AZ

•

ZA





14 31

13.23

14.02

13.2

13.61

13.14

13.95

13.11

12.9

12.36

13.58

13.94

13.03

12.35

12.88

12.72

12.23

13.38

13.15

14.01

13.14

12.93

12.39

13.59

Data Dasar

1A Format A Pengaturan tampilan data

Menu Format

Berfungsi untuk mengubah tampilan data sesuai yang dibutuhkan, terdiri dari 2 pilihan:



Mengubah data pada tiap cell sesuai dengan kondisi atau kriteria tertentu



2. Conditional Formatting

Mengubah formatting isi cell sesuai kondisi tertentu

Value dan Format: Pengaturan data sesuai yang dibutuhkan

Valu	ie: Data	\sim	Less than	\sim	13	
Form	at: Arial	\sim	12px ~	Δ	73,93	

TEXT	HIGHLIGHT	Hasil:				
		INDIKATOR © TAHUN ©				
#F44336		v Harapan Lama Sekolah (HLS) (Metode Baru)				
-	_	2016	2017	2018	2019	2020
9		13.89	14.13	14.27	14.3	14.3
	-	13	13.1	13.14	13.15	13.2
	S	13.79	13.94	13.95	14.01	14.03
		12.86	13.03	13.11	13.14	13.3
		12.72	12.87	12 9	12.93	12.94
APPLY	CANCEL	12.23	12.35	12.36	12.39	12.45
		13.38	13.57	13.58	13.59	13.6

Memberikan highlight data dengan pewarnaan text

		Hasil:
TEXT	HIGHLIGHT	INDIKATOR © TAHUN ©
#FF9800		⇒ Harapan Lama Sekolah (HLS) [Met
		2015
	8	
APPLY	CANCEL	
		_

Memberikan highlight data dengan pewarnaan cell



Coptions

A) Pengaturan tampilan data Manu Options

Menu Options

Berfungsi untuk mengubah tampilan layout tabel

	Layout options	APPLY CANCEL	
Nilai agregat/ total keseluruhan data.	GRAND TOTALS Do not show grand total Show grand totals Show for rows only Show for columns only	sUBTOTALS Do not show subtotals Show subtotals Show for rows only Show for columns only	Nilai agregat/ jumlah untuk masing- masing
Pengaturan tampilan tabel	LAYOUT Compact form Classic form Flat form	munculkan pilan seperti 1bar pada elah kanan	subkategori.

Keterangan:

- Do not show grand totals/subtotals: Tidak menampilkan nilai agregat data
- Show grand totals/show subtotals: Menampilkan nilai agregat berdasarkan tahun atau berdasarkan wilayah (Provinsi/Kabupaten/Kota)
- Show for rows only
 menampilkan nilai agregat berdasarkan baris
- Show for columns only : menampilkan nilai agregat berdasarkan kolom

Grand Totals dan Subtotals digunakan untuk data yang dapat diagregasi, seperti Jumlah Penduduk Miskin, Jumlah Penduduk, dsb.

Tampilan Layout

(Compact I	=0	orm			
	-	_	2	3	4	5
1	IDPULAU	\$				
2	PULAU	٥	INDIKATOR © TAHUN ©			
3	KODEWILAYAH	۵	* Harapan Lama Sekolah (HLS) [Melode Baru]		* PDR6 Perkapita ADHK Tahun Dasar 2010	
4	NAMA WILAYAH	۵	2019	2020	2019	2020
5	* 1					
6	* Pulau Sumatera					
	v 1100					
1	Provinsi Aceh		14.3	14.31	24 587.82	24.1
9	v 1200					
10	Provinsi Sumatera Utara		13.15	13.23	37 048.04	36 30
11	* 1300					
12	Provinsi Sumatera Barat		14.01	14.02	31 649.95	30 81
13	v 1400					
14	Provinsi Riau		13.14	13.2	71 086.67	68.74
15	v 1500					
10	Provinsi Jambi		12.93	12.96	41 147.56	40 36
17	v 1990					
10	Provinsi Sumatera Selatan		12.39	12.45	37 243.07	36 78

Classic Form

				* Harapan Lama Sekolah (HLS) (Metode Baru)		V PORB Perkapita ADHK Tahun Dasar 2010	
LAU 0	PULAU	© KODEWILAYAH 0	NAMA WILAYAH	2019	2920	2019	2020
	≂ Pulau Sumatera	* 1100	Provinsi Aceh	14.3	14.31	24 587.82	24 100 3
		¥ 1230	Provinsi Sumatera Utara	13.15	13.23	37 048.04	36 300 55
		= 1310	Provinsi Sumatera Barat	14.01	14.02	31 649.98	30 817 56
		= 1430	Provinsi Riau	13.14	13.2	71 006.67	68 743.48
		# 1530	Provinsi Jambi	12.93	12.96	41 147.55	40 362 74
		= 1630	Provinsi Sumatera Selatan	12.39	12.45	37 243.07	36 761.73
		= 1730	Provinsi Bengkulu	13.59	13.61	23 267.68	22 941 55
		v 1030	Provinci Lampung	12.63	12.65	28 928.5	28 201 05
		+ 1930	Provinsi Kepulauan Bangka Belitung	11.94	12.05	36 231	34 727.73
		v 2100	Provinsi Kepulauan Riau	12.83	12.87	83 070.83	78 038 02
	V Pulau Jawa-Bali	₩ 3100	Provinsi DKI Jakarta	12.97	12.98	173 918.5	165 416.8
		v 3230	Provinsi Jawa Barat	12.45	12.5	30 244.84	29 142 09
		= 3330	Provinsi Jawa Tengah	12.68	12.7	28 570.4	27 636 72
		# 3430	Provinsi Di Yogyakarta	15.68	15.59	27 189.54	26 190.64
		+ 3530	Provinci Jawa Tenur	13.16	13.19	41 657.31	40 375.27

Flat Form

-			1	4	5	6	7
1	¢ IDPULAU	¢ PULAU	ID KODEWILAYAH	© NAMA WILAYAH	© INDIKATOR	© TAHUN	© DATA
2	1	Pulau Sumatera	1 100	Provinsi Aceh	PDRB Perkapita ADHK Tahun Dasar 2010	2 019	24 587.82
3	1	Pulau Sumatera	1 100	Provinsi Aceh	PDRB Perkapita ADHK Tahun Dasar 2010	2 620	24 100.3
4	1	Pulau Sumatera	1 100	Provinsi Aceh	Harapan Lama Sekolah (HLS) (Melode Baru)	2 019	14.3
5	1	Pulau Sumatera	1 100	Provinsi Aceh	Harapan Lama Sekolah (HLS) (Melode Baru)	2 020	14.31
ő	1	Pulau Sumatera	1 200	Provinsi Sumatera Utara	PDRB Perkapita ADHK Tahun Dasar 2010	2 019	37 048.04
7	1	Pulau Sumatera	1 200	Provinsi Sumatera Utara	PDRB Perkapita ADHK Tahun Dasar 2010	2 020	36 300.55
8	1	Pulau Sumatera	1 200	Provinsi Sumatera Utara	Harapan Lama Sekolah (HLS) (Melode Baru)	2 019	13.15
3	1	Pulau Sumatera	1 200	Provinsi Sumatera Utara	Harapan Lama Sekolati (HLS) (Melode Baru)	2 620	13.23
10	1	Pulau Sumatera	1 300	Provinsi Sumatera Barat	PDRB Perkapita ADHK Tahun Dasar 2010	2 019	31 649.98
11	1	Pulau Sumatera	1 300	Provinsi Sumatera Bacat	PDRB Perkapita ADHK Tahun Dasar 2010	2 620	30 817.56
12	1	Pulau Sumatera	1 300	Provinsi Sumatera Barat	Harapan Lama Sekolah (HLS) (Melode Baru)	2 019	14.01
13	1	Pulau Sumatera	1 300	Provinsi Sumatera Barat	Harapan Lama Sekolah (HLS) (Melode Baru)	2 620	14.02
14	1	Pulau Sumatera	1 400	Provinsi Riau	PDRB Perkapita ADHK Tahun Dasar 2010	2 019	71 035.67
15	1	Pulau Sumatera	1 400	Provinsi Riau	PDRB Perkapita ADHK Tahun Dasar 2010	2 020	68 743.46
16	1	Pulau Sumatera	1 400	Provinsi Riau	Harapan Lama Sekolah (HLS) [Melode Baru]	2 019	13.14
17	- 1	Pulau Sumatera	1 400	Provinsi Riau	Harapan Lama Sekolah (HLS) (Melode Baru)	2 020	13.2
10	1	Pulau Sumatera	1 500	Provinsi Jambi	PDRB Perkapita ADHK Tahun Dasar 2010	2 019	41 147.56





Fields

A) Pengaturan tampilan data

Menu Fields

Berfungsi untuk mengatur tampilan tabel untuk menampilkan fields sesuai dengan yang dibutuhkan



Jull.

Ь.





Menampilkan 1 indikator dalam 1 tahun

Apabila memilih data Kabupaten/Kota, akan muncul fitur seperti ini & menampilkan peta Kabupaten/Kota dalam 1 Provinsi

kh Provinsi	Provinsi Jawa Barat
Harra indikator	PithTatus
(Pereliceromian Doeran) PDRB Perkapita ADHB	2016 2420
(Sosial, Elconomi, dan Budaya) Harapan Lama Sekulah (HLS) (Matoce Bani)	2011 [213]









B Tampilan Bentuk Data Fitur Grafik

Grafik dapat ditampilkan dalam layar penuh dan diunduh dalam beberapa bentuk diantaranya: (.png), (.jpeg), (.pdf), (.csv), (.xls).



untuk mengubah judul grafik serta penamaan sumbu X dan sumbu Y. Grafik dapat ditampilkan menggunakan saringan berdasarkan wilayah





Grafik

B Tampilan Bentuk Data Fitur Grafik



Dapat menampilkan data perbandingan antara 2 Indikator dalam 1 tahun.



Khusus untuk diagram batang garis, apabila salah satu provinsi di klik maka akan menampilkan tabel grafik provinsi tersebut dalam periode 5 tahun terakhir.





Menampilkan hubungan antara 2 indikator yang divisualisasikan dalam sebaran titik dengan nilai rata-rata masing-masing indikator sebagai batas kuadran untuk periode 1 tahun.



10

> Grafik sebaran juga dapat menampilkan garis regresi yang berfungsi sebagai alat bantu untuk melihat korelasi antara 2 indikator tersebut.







3. Grafik Batang

Menampilkan perkembangan 1 indikator dalam beberapa tahun. Dapat juga dipilih yang akan dibandingkan antarpulau/antarwilayah.





Menampilkan perkembangan 1 indikator dalam beberapa tahun. Dapat juga dipilih perbandingan antarwilayah.





5. Grafik Gelembung

Menampilkan perbandingan antara 3 indikator dengan visualisasi sebaran titik dalam bentuk volume lingkaran dalam kuadran dalam 1 tahun.











CHAR



Fitur Grafik

6. Grafik Lingkaran

Menampilkan kontribusi antar Provinsi dalam bentuk lingkaran untuk 1 indikator dalam 1 tahun dan dapat menampilkan proporsi beberapa indikator untuk 1 Provinsi dalam 1 tahun (Struktur Per Wilayah).









7. Grafik Treemaps

Menampilkan kontribusi antar Provinsi dalam bentuk persegi untuk 1 indikator dalam 1 tahun dan dapat menampilkan proporsi beberapa indikator untuk 1 Provinsi dalam 1 tahun (Struktur Per Wilayah).





contoh: per Sektor PDRB untuk 1 Provinsi dalam 1 tahun







f

Export

DATA



Data Dasar



Mengunduh data tabular

Data tabular dapat diunduh dalam beberapa bentuk diantaranya: HTML, (.csv), (.xls), gambar (.png), dan (.pdf)

To CSV
To Excel
To Image
To PDF

Print

To HTML

Hasil unduhan dalam bentuk Excel (.xls)

× ×	Calibri -İt	T - A' A'	= =	20 Wrap Text	General					3 🗊	$\overline{\mathbb{H}}^n$ insert $\ \cdot$	Σ -	ÂT	Q	
Paste Pa	B / U-			Merge & Center	D2 .	% ,	8.8 00.	20 9.0	Conditional Forma Formatting - Table	Las Cell • Styles •	Delete -	·	Sort & Filter -	Find & Select -	
Cleboard 15	Fort		licement		5	Number			Thirs		Cells.	1	Ecitions		
			aquien		÷.	100-020			-0ies						
A1 -	$ \land \lor h $														
A	8	¢	D		E		F		6	н	- F			1	
3	1			Indikator		-	Tahun					A	non second		-
2 100.4m	Diau	V adaptility at	Warm StOrents	Harapan Lama Sekolah (HLS) (Metade	e Haru)	647		Same 5	010	5000	Panel Perio	apra ADHK	Lahun Dasi	r 2010
A S	Puldu Puldu Sumotora	5100	Reama vvidyan Reviensi Acelo	2016		13.00	and a	14.13	14.27	14	14.31	2010			228
5	- one consideration	1200	Provinsi Sumatera Utara			13,00		13.1	13.14	13.50	14,3	1			325
6		1300	Provinsi Sumatera Batat			13,79		13.94	13,95	14,01	14.00				281
7		1400	Provensi Rizu			12.80		13,03	13,11	13,54	13,3	6			705
8		1600	Provinsi Jambi			12,72		12,87	12,9	12,90	12,96	£			37
9		1600	Provinsi Sumatera Selatan			12,23		12,35	12,36	12,3	12,45	k			32
10		1700	Provinsi Bengkula			13,38		13,57	13,58	13,56	13,61				210
11		1800	Provinsi Lampung			12,35		12,46	12,61	12,63	3 12,62	<u>(</u>			265
12		1900	Provinsi Kepulauan Bangka Belitung			11,71		11,83	11,87	11,94	12,05	ţ			341
13	and the second second	2100	Provinsi Keputakan Rau			12,00		12,81	12,82	12,8	12,81	1			80
16 2	Putau Jawa-Bali	500	Provensi Unu Jakana Provensi Iswa Bacat			12,73		12,80	12,95	12,9	12,98	5			148
16		5300	Provinci Jawa Teopah			12.45		12.57	12,63	12.0	121				249
17		5400	Provensi Di Yogyakarta			15.23		15.42	15.56	15.0	15.50	1			235
18		3500	Provinsi Jawa Timur			12.98		13.09	13,1	13,16	13.15				359
19		5000	Provinci Banten			12,7		12,78	12,85	12,0	1 12,85				317
20		5100	Provinsi Bali			13,04		13,21	13,23	13,25	13,35	é.			326
21 3	Pulau Nusa Tenggara	\$200	Provinsi Nusa Tenggara Barat			13,16		13,46	13,47	13,4	13,2	9			193
22		5300	Provinsi Nusa Tenggara Timur			12,97		13,07	13,1	13,15	13,18	£			114
23 4	Pulau Kalmantan	8100	Provinsi Kalimantan Barat			12,37		12,5	12,55	12,54	12,6	\$).			243
24		6200	Provinsi Kalimaritan Tengah			12,33		12,45	12,65	12,5	12,60	-			328
25		5300	Provinsi Kalimantan Selatan			12,29		12,46	12.5	12,55	12,68				285
26		5400	Provinsi Kalimanan Timur			13,35		13,49	13,67	13,00	13,77	<u>.</u>			125
10 %	Datas Subarrati	5100	Province National Utaria Residenti Sudmaneti Litera			12.59		12.00	12,82	12,8	12.90				705
Flex	monster Pivot Table	(A)	rivers overeigi stara			14,09		4	12,00	12,15	12,00	0			- 309
											Netter 1		-		+ -





Pemantauan

Menu Pemantauan berfungsi untuk melihat capaian 5 indikator makro Nasional dan Daerah dibandingkan dengan target dalam RKP, sejauh mana capaian suatu Provinsi dalam mendekati target RKP

TAHUN 2021 GANTI TAHUN

Dapat dipilih tahun yang ingin dilihat capaian indikator makro yang dibandingkan dengan target dalam RKP

Ganti Tahun	3
Tahun Tersedia	
2021	~
	Close Ganti Tahun

Capaian indikator per daerah dapat dilihat dengan memilih wilayah yang diinginkan berdasarkan pembagian wilayah regional di Kementerian PPN/Bappenas



Tampilan dashboard capaian 5 indikator makro Nasional/Provinsi dibandingkan dengan Target dalam RKP

Nilai capaian indikator untuk tahun yang dipilih

Target RKP tahun yang dipilih

Indikator warna yang menunjukkan interval/jarak capaian indikator terhadap target RKP untuk tahun yang dipilih

Penjelasan indikator warna untuk capaian indikator makro terhadap target RKP

Merah: masih jauh dari target RKP Kuning: mendekati target RKP Hijau: sudah memenuhi target RKP





XUA	
	- 33











I IHA









Pemilihan tahun

Tampilan 5 indikator makro dan target RKP Provinsi yang dipilih akan muncul dalam periode tahun yang dipilih jika salah satu provinsi dalam peta masing-masing regional diklik







Tampilan grafik nilai Provinsi yang dipilih akan muncul dalam periode 5 tahun terakhir dengan melakukan klik pada salah satu kotak indikator makro

HUN 2021	GANTI TAHUN			
		Provinsi Nusa Tenggara Timur		
PERTUMBUHAN EK	ONOMI			
		-O- Data Provinsi Nusa Tenggara Tim	ur	
6-1				
5-				
4-				
3 -		/	•	
2-				Zim
0			(Triwulan III) 2021 Data Provinsi Nusa Tengg	ara Timur: 2.37
.1		,		
2017	2018	2019	2020	(Triwulan III) 21

Jika kursor diarahkan ke salah satu titik tahun, maka akan muncul nilai indikator di Provinsi yang dipilih untuk tahun tersebut















Bantuan

Menu Bantuan berisi panduan penggunaaan *website* SIMREG



Pil	ih Wilayah Data Provinsi	× 0 0	an Cata	~											
								DATA	TAHUN						
Men	ailih Wilayah a statistik dasar dikategorikan ke	ependudukan dan Ket	tenagakerjaan Sosial, Ekonomi, dan Budaya				Perekonomian Daerah								
dalar Prov	lalam 3 tingkatan wilayah: Nasional, Provinsi, Kabupaten/Kota	Sarana dan Prasarana Sumi			Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup				Kebencanaan						
	Skp → Back Next→	1 200							Tabu						
	Name Deta	hama Data Satuan S		Deer.			14	15 14		18	19				
Adr	ministrasi Wilayah														
×.	Wilayah Administrasi														
	Luas Wilayah	Km2 Bedan Pusat Stat		italistik											
	Jumieh Púlsu	Pulau	ulau Badan Pusat Statist												
	Jumian Kabupatèn	Kabupaten Bedan Pusat Statisti		Itatistik											
á	Jumian Kota	Kota Bedon Puset Statin		Statistik											
	Jumian Kecamatan	Kecamatan Badan Pusat Star		Ratistik											
		Desa Kelurahan Kemendaph													















Kementerian PPI Bappenas



🌐 simreg.bappenas.go.id)



Direktorat Tata Ruang dan Penanganan Bencana Kedeputian Bidang Pengembangan Regional Kementerian PPN/Bappenas

Gedung Menara Bappenas (eks Wisma Bakrie II) Lantai 8 Jl. H.R Rasuna Said Kav. B-2 Kuningan, Jakarta Selatan Indonesia

> dit.trpb@bappenas.go.id (021) 3157016