



METADATA STATISTIK KEGIATAN

Judul Kegiatan:		<small>Tahun 2018</small>
KOMPILASI DATA SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN KECAMATAN BANJARNEGARA		
Kode Kegiatan (diisi oleh petugas): -		
Cara Pengumpulan Data:		3
Pencacahan Lengkap	- 1	Kompilasi Produk Administrasi - 3
Survei	- 2	Cara lain sesuai dengan perkembangan TI - 4
Sektor Kegiatan:		21
Pertanian dan Perikanan	- 1	Perdagangan Internasional dan Neraca Perdagangan - 12
Demografi dan Kependudukan	- 2	Ketenagakerjaan - 13
Pembangunan	- 3	Neraca Nasional - 14
Proyeksi Ekonomi	- 4	Indikator Ekonomi Bulanan - 15
Pendidikan dan Pelatihan	- 5	Produktivitas - 16
Lingkungan	- 6	Harga dan Paritas Daya Beli - 17
Keuangan	- 7	Sektor Publik, Perpajakan, dan Regulasi Pasar - 18
Globalisasi	- 8	Perwilayahan dan Perkotaan - 19
Kesehatan	- 9	Ilmu Pengetahuan dan Hak Paten - 20
Industri dan Jasa	- 10	Perlindungan Sosial dan Kesejahteraan - 21
Teknologi Informasi dan Komunikasi	- 11	Transportasi - 22
Jika survei statistik sektoral, apakah mendapatkan rekomendasi kegiatan statistik dari BPS?		1
Ya	- 1	
Tidak	- 2	
Jika "Ya", Identitas Rekomendasi:		

I. PENYELENGGARA

1.1. Instansi Penyelenggara:
Kecamatan Banjarnegara

1.2. Alamat Lengkap Instansi Penyelenggara:
Jl. Raya Argasoka Km. 2 No. 19 Kab. Banjarnegara
Telepon : (0286) 591015 Faksimile :
E-mail : kec_banjarnegara@banjarnegarakab.go.id

II. PENANGGUNG JAWAB

2.1. Unit Eselon Penanggung Jawab
Eselon 1 :
Eselon 2 : Sekretaris Daerah Kabupaten Banjarnegara

2.2. Penanggung Jawab Teknis (setingkat Eselon 3)
Jabatan : Camat Kecamatan Banjarnegara
Alamat : Jl. Raya Argasoka Km. 2 No. 19 Kab. Banjarnegara
Telepon : (0286) 591015 Faksimile :
E-mail : kec_banjarnegara@banjarnegarakab.go.id

III. PERENCANAAN DAN PERSIAPAN

3.1. Latar Belakang Kegiatan:

Sektor sosial dan kesejahteraan masyarakat menjadi salah satu fokus penting dalam pembangunan Kecamatan Banjarnegara. Data terkait penduduk, kondisi sosial, layanan kesejahteraan, dan program perlindungan sosial masih tersebar dan belum terintegrasi secara sistematis. Oleh karena itu, diperlukan kegiatan kompilasi data sosial dan kesejahteraan untuk menghimpun informasi yang akurat dan terkini, sehingga dapat mendukung perencanaan, pemantauan, dan evaluasi program pembangunan sosial di tingkat kecamatan.

3.2. Tujuan Kegiatan:

Kegiatan ini bertujuan untuk menghimpun dan menyusun data sosial dan kesejahteraan secara terpadu di Kecamatan Banjarnegara, memperbarui statistik metadata, mendukung perencanaan pembangunan berbasis data, serta memfasilitasi pemantauan, evaluasi, dan pengambilan keputusan terkait kesejahteraan masyarakat di kecamatan.

3.3. Rencana Jadwal Kegiatan:

	Awal (tgl/bln/thn)			s.d.	Akhir (tgl/bln/thn)		
A. Perencanaan							
1. Perencanaan Kegiatan	30	12	2024	s.d.	31	12	2024
2. Desain	02	01	2025	s.d.	03	01	2025
B. Pengumpulan							
3. Pengumpulan Data	02	01	2025	s.d.	31	12	2025
C. Pemeriksaan							
4. Pengolahan Data	31	12	2025	s.d.	05	01	2026
D. Penyebarluasan							
5. Analisis	05	01	2025	s.d.	10	01	2026
6. Diseminasi Hasil	03	02	2025	s.d.	03	02	2026
7. Evaluasi	03	03	2025	s.d.	02	03	2026

3.4. Variabel (Karakteristik) yang Dikumpulkan:

No	Nama Variabel (Karakteristik)	Konsep	Definisi	Referensi Waktu (Periode Enumerasi)
1	Banyaknya tenaga kesehatan (dokter, perawat/mantri, bidan)	Tenaga kesehatan	Setiap orang yang mengabdikan diri dalam bidang kesehatan serta memiliki sikap profesional, pengetahuan dan/atau keterampilan melalui pendidikan tinggi yang untuk jenis tertentu memerlukan kewenangan untuk melakukan upaya kesehatan.	Tahunan
2	Banyaknya Sumber Air Minum	Sumber Air Minum	Tempat yang dapat menghasilkan sumber air bersih yang dapat dimanfaatkan sebagai air minum.	Tahunan
3	Banyaknya Fasilitas Tempat Buang Air Besar	Fasilitas Tempat Buang Air Besar	Tempat yang disediakan untuk membuang air besar / tinja.	Tahunan
4	Jumlah penerima bantuan	Penerima bantuan	Seseorang, keluarga, kelompok atau masyarakat miskin, tidak mampu, dan/atau rentan terhadap risiko sosial.	Tahunan
5	Jumlah Pengguna Listrik	Pengguna Listrik	Seseorang, keluarga, kelompok atau masyarakat yang	Tahunan

			menggunakan / memanfaatkan energi listrik.	
6	Banyaknya Sekolah (TK/SD/ SMP/ SMA sederajat)	Sekolahan (TK/SD/ SMP/ SMA sederajat)	lembaga untuk para siswa mendapat pengajaran di bawah pengawasan guru.	Tahunan
7	Jumlah balita stunting	Balita stunting	Kondisi gagal tumbuh pada anak balita (bayi di bawah 5 tahun) akibat dari kekurangan gizi kronis sehingga anak terlalu pendek untuk usianya.	Tahunan
8	Jumlah penyandang disabilitas fisik dan mental	Penyandang disabilitas fisik dan mental	Orang yang memiliki keterbatasan fisik, intelektual, mental, dan/atau sensorik dalam jangka waktu lama sehingga mengalami hambatan dan kesulitan dalam berinteraksi dengan lingkungan, dan menyebabkan keterbatasan dalam melaksanakan tugas atau kegiatan sehari-hari.	Tahunan

IV. DESAIN KEGIATAN

4.1. Kegiatan ini dilakukan:

Hanya sekali - 1 → langsung ke R.3.3. **Berulang** - 2

2

4.2. Jika “berulang” (R.4.1. berkode 2), Frekuensi Penyelenggaraan:

Harian	- 1	Empat Bulanan	- 5
Mingguan	- 2	Semesteran	- 6
Bulanan	- 3	Tahunan	- 7
Triwulanan	- 4	> Dua Tahunan	- 8

7

4.3. Tipe Pengumpulan Data:

Longitudinal Panel	- 1
Longitudinal Cross Sectional	- 2
Cross Sectional	- 3

3

4.4. Cakupan Wilayah Pengumpulan Data:

Seluruh Wilayah Indonesia	- 1 → langsung ke R.4.6.
Sebagian Wilayah Indonesia	- 2

2

4.5. Jika “sebagian wilayah Indonesia” (R.4.4. berkode 2), Wilayah Kegiatan:

No.	Provinsi	Kabupaten/Kota
1	Jawa Tengah	Banjarnegara

4.6. Metode Pengumpulan Data:

Wawancara	- 1
Mengisi kuesioner sendiri (swacacah)	- 2
Pengamatan (observasi)	- 4
Pengumpulan data sekunder	- 8
Lainnya (sebutkan)	- 16

8

4.7. Sarana Pengumpulan Data:

<i>Paper-assisted Personal Interviewing (PAPI)</i>	- 1
<i>Computer-assisted Personal Interviewing (CAPI)</i>	- 2
<i>Computer-assisted Telephones Interviewing (CATI)</i>	- 4
<i>Computer Aided Web Interviewing (CAWI)</i>	- 8
<i>Mail</i>	- 16
Lainnya (sebutkan) On Line dan Laporan	- 32

32

4.8. Unit Pengumpulan Data:

Individu	- 1
Rumah tangga	- 2
Usaha/perusahaan	- 4
Lainnya (sebutkan) Desa	- 8

8

V. DESAIN SAMPEL

Diisi jika cara pengumpulan data adalah survei sebagian

5.1. Jenis Rancangan Sampel:

<i>Single Stage/Phase</i>	- 1
<i>Multi Stage/Phase</i>	- 2

5.2. Metode Pemilihan Sampel Tahap Terakhir:

Sampel Probabilitas	- 1 → ke R.5.3.a
Sampel Nonprobabilitas	- 2 → ke R.5.3.b

<p>5.3. Jika “sampel probabilitas” (R.5.2. berkode 1), Metode yang Digunakan:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 40%;">Simple Random Sampling</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">- 1</td> <td style="width: 10%; border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td>Systematic Random Sampling</td> <td style="text-align: right;">- 2</td> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Stratified Random Sampling</td> <td style="text-align: right;">- 3</td> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;"></td> <td></td> <td rowspan="4" style="vertical-align: middle;">→ ke R.5.4</td> </tr> <tr> <td>Cluster Sampling</td> <td style="text-align: right;">- 4</td> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;"></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Multi Stage Sampling</td> <td style="text-align: right;">- 5</td> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;"></td> <td></td> </tr> </table> <p>Jika “sampel nonprobabilitas” (R.5.2. berkode 2), Metode yang Digunakan:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 40%;">Quota Sampling</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">- 6</td> <td style="width: 10%; border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td>Accidental Sampling</td> <td style="text-align: right;">- 7</td> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Purposive Sampling</td> <td style="text-align: right;">- 8</td> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;"></td> <td></td> <td rowspan="4" style="vertical-align: middle;">→ ke R.5.7</td> </tr> <tr> <td>Snowball Sampling</td> <td style="text-align: right;">- 9</td> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;"></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Saturation Sampling</td> <td style="text-align: right;">- 10</td> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;"></td> <td></td> </tr> </table>	Simple Random Sampling	- 1				Systematic Random Sampling	- 2				Stratified Random Sampling	- 3			→ ke R.5.4	Cluster Sampling	- 4			Multi Stage Sampling	- 5			Quota Sampling	- 6				Accidental Sampling	- 7				Purposive Sampling	- 8			→ ke R.5.7	Snowball Sampling	- 9			Saturation Sampling	- 10			<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: auto;"></div>
Simple Random Sampling	- 1																																														
Systematic Random Sampling	- 2																																														
Stratified Random Sampling	- 3			→ ke R.5.4																																											
Cluster Sampling	- 4																																														
Multi Stage Sampling	- 5																																														
Quota Sampling	- 6																																														
Accidental Sampling	- 7																																														
Purposive Sampling	- 8			→ ke R.5.7																																											
Snowball Sampling	- 9																																														
Saturation Sampling	- 10																																														
<p>5.4. Kerangka Sampel Tahap Terakhir:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 40%;">List Frame</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">- 1</td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td>Area Frame</td> <td style="text-align: right;">- 2</td> <td></td> </tr> </table>	List Frame	- 1			Area Frame	- 2		<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: auto; text-align: center;">1</div>																																							
List Frame	- 1																																														
Area Frame	- 2																																														
5.5. Fraksi Sampel Keseluruhan:																																															
5.6. Nilai Perkiraan Sampling Error Variabel Utama:																																															
5.7. Unit Sampel:																																															
5.8. Unit Observasi:																																															
VI. PENGUMPULAN DATA																																															
<p>6.1. Apakah Melakukan Uji Coba (Pilot Survey)?</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 40%;">Ya</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">- 1</td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td>Tidak</td> <td style="text-align: right;">- 2</td> <td></td> </tr> </table>	Ya	- 1		Tidak	- 2		<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: auto; text-align: center;">2</div>																																								
Ya	- 1																																														
Tidak	- 2																																														
<p>6.2. Metode Pemeriksaan Kualitas Pengumpulan Data:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;">Kunjungan kembali (<i>revisit</i>)</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">- 1</td> <td style="width: 30%;">Task Force</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">- 4</td> <td style="width: 10%;"></td> </tr> <tr> <td>Supervisi</td> <td style="text-align: right;">- 2</td> <td>Lainnya (sebutkan)</td> <td style="text-align: right;">- 8</td> <td></td> </tr> </table>	Kunjungan kembali (<i>revisit</i>)	- 1	Task Force	- 4		Supervisi	- 2	Lainnya (sebutkan)	- 8		<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: auto; text-align: center;">2</div>																																				
Kunjungan kembali (<i>revisit</i>)	- 1	Task Force	- 4																																												
Supervisi	- 2	Lainnya (sebutkan)	- 8																																												
<p>6.3. Apakah Melakukan Penyesuaian Nonrespon?</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 40%;">Ya</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">- 1</td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td>Tidak</td> <td style="text-align: right;">- 2</td> <td></td> </tr> </table>	Ya	- 1		Tidak	- 2		<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: auto; text-align: center;">2</div>																																								
Ya	- 1																																														
Tidak	- 2																																														
<p>Pertanyaan 6.4 – 6.7 ditanyakan jika sarana pengumpulan data adalah PAPI, CAPI, atau CATI (Pilihan R.4.7. kode 1, 2, dan/atau 4 dilingkari)</p>																																															

6.4. Petugas Pengumpulan Data:			1
Staf instansi penyelenggara	- 1		
Mitra/tenaga kontrak	- 2		
Staf instansi penyelenggara dan mitra/tenaga kontrak	- 3		
6.5. Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data:			2
≤ SMP	- 1		
SMA/SMK	- 2		
Diploma I/II/III	- 3		
Diploma IV/S1/S2/S3	- 4		
6.6. Jumlah Petugas:			
Supervisor/penyelia/pengawas	1 orang		
Pengumpul data/enumerator	1 orang		
6.7. Apakah Melakukan Pelatihan Petugas?			2
Ya	- 1		
Tidak	- 2		
VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS			
7.1. Tahapan Pengolahan Data:			2
Penyuntingan (<i>Editing</i>)	Ya - 1	Tidak - 2	2
Penyandian (<i>Coding</i>)	Ya - 1	Tidak - 2	2
<i>Data Entry</i>	Ya - 1	Tidak - 2	1
Penyahihan (Validasi)	Ya - 1	Tidak - 2	1
7.2. Metode Analisis:			1
Deskriptif	- 1		
Inferensia	- 2		
Deskriptif dan Inferensia	- 3		
7.3. Unit Analisis:			8
Individu	- 1	Usaha/perusahaan	- 4
Rumah tangga	- 2	Lainnya (sebutkan) Desa	- 8
7.4. Tingkat Penyajian Hasil Analisis:			8
Nasional	- 1	Kecamatan	- 8
Provinsi	- 2	Lainnya (sebutkan)	- 16
Kabupaten/Kota	- 4		

VIII. DISEMINASI HASIL

8.1. Produk Kegiatan yang Tersedia untuk Umum:

Tercetak (<i>hardcopy</i>)	Ya - 1	Tidak - 2
Digital (<i>softcopy</i>)	Ya - 1	Tidak - 2
Data Mikro	Ya - 1	Tidak - 2

1

1

2

2

8.2. Jika pilihan R.8.1. kode 1, Rencana Rilis Produk Kegiatan:

	Tanggal	Bulan	Tahun
Tercetak	02	02	2026
Digital	02	02	2026
Data Mikro			

Banjarnegara, 02 Februari 2026

CAMAT BANJARNEGARA

SYAHBUDIN USMOYO, SH

NIP. 197402231998031006