



METADATA STATISTIK KEGIATAN

Judul Kegiatan: Tahun: 2025				
Pendataan Lengkap Sosia	al Ekonomi Desa Siti	njo II		
Kode Kegiatan (diisi ole	h petugas): -			
Cara pengumpulan data				
1 - Pencacahan Lengkap			1	
2 - Survei			_	
	ninietraci			
3 - Kompilasi Produk Adm				
4 - Cara lain sesuai perke	embangan 11			
Sektor Kegiatan:		40. Destaurant international des sorges perdeganges	2	
1 - Pertanian dan perikan		12 - Perdagangan internasional dan neraca perdagangan		
2 - Demografi dan kepend	dudukan	13 - Ketenagakerjaan		
3 - Pembangunan		14 - Neraca nasional		
4 - Proyeksi ekonomi		15 - Indikator ekonomi bulanan		
5 - Pendidikan dan pelatih	han	16 - Produktivitas		
6 - Lingkungan		17 - Harga dan paritas daya beli		
7 - Keuangan		18 - Sektor publik, perpajakan, dan regulasi pasar		
8 - Globaliasasi		19 - Perwilayahan dan perkotaan		
9 - Kesehatan		20 - Ilmu pengetahuan dan hak paten		
10 - Industri dan jasa		21 - Perlindungan sosial dan kesejahteraan		
11 - Teknologi informasi d	dan komunikasi	22 - Transportasi		
Jika survei statistik sek	toral, apakah mend	apatkan rekomendasi kegiatan statistik dari BPS?		
1 - Ya			2	
2 - Tidak				
Jika "Ya", Identitas Reko	omendasi:			
		I. PENYELENGGARA		
1.1. Instansi penyeleng	gara:	Pemerintah Desa Sitinjo II	No. louds 1	
1.2 Alamat lengkan ins	tansi nenvelenggar	a: Jl. Subulussalam - Sidikalang No.84, Sitinjo, Kabupaten Dairi, Sun	natera Utara, 22219	
Tizi Alamat tenghap me	ponyononggan			
		II. PENANGGUNG JAWAB		
Nama	: Umum Sukarjo			
	: Kepala Desa			
Alamat	: Jl. Subulussalam - S	Sidikalang No.84, Sitinjo, Kabupaten Dairi, Sumatera Utara, 22219		
Telepon	: 081269955397			
Fax			7000	
E-mail				
		III. PERENCANAAN DAN PERSIAPAN		
3.1. Latar belakang keg Pembangunan yang efek kebutuhan lokal. Namun, akibat keterbatasan data	ctif dan berkelanjutan , hingga kini banyak c	di tingkat desa memerlukan ketersediaan data yang akurat, terkini, da desa masih menghadapi tantangan dalam merancang program kerja s	in sesuai dengan ecara tepat sasaran	

3.3. Rencana jadwal k		The state of			
	Awal (tgl/bln/thn)	Akhir (tgl/bln/thn)			
A. Perencanaan					
1. Perencanaan	29 April 2025	23 Mei 202	25		
2. Desain	23 Mei 2025	1 Juni 202	25		
3. Pengumpulan					
Pengumpulan	2 Juni 2025	14 Juli 202	25		
C. Pemeriksaan					
 Pengolahan Data 	3 Juni 2025	21 Juli 202	25		
D. Penyebarluasan			1 1		
5. Analisis	14 Juli 2025	30 Juli 202	25		
6. Diseminasi hasil	30 Juli 2025	31 Juli 202	25		
7. Evaluasi	1 Agustus 2025	5 Agustus 202	The state of the s		
	1		1.0		
3.4. Variabel (karakter	ristik) yang dikumpull	can			
No.	(karakteristik)	Konsep	Definisi	Waktu (n	
1	1831381818181	teri	lampir	1 1/1/26/11 / 15	arioda.
		Sea Marines and the		1 1 200	
I - Hanya sekali> lar	gsung ke R.3.3	IV. DESAIN KEG 2 - Berulang			1
1 - Hanya sekali> lar	gsung ke R.3.3	2 - Berulang			1
1 - Hanya sekali> lar 4.2. Jika "berulang" (l	ngsung ke R.3.3 R.4.1. berkode 2), frek	2 - Berulang kuensi penyelenggar			1
1 - Hanya sekali> lar 4.2. Jika "berulang" (l 1 - Harian	ngsung ke R.3.3 R.4.1. berkode 2), frek	2 - Berulang suensi penyelenggar 5 - Empat bulanan			1
1 - Hanya sekali> lar 4.2. Jika "berulang" (l 1 - Harian 2 - Mingguan	gsung ke R.3.3 R.4.1. berkode 2), frek	2 - Berulang kuensi penyelenggar 5 - Empat bulanan 6 - Semesteran			1
1 - Hanya sekali> lar 4.2. Jika "berulang" (l 1 - Harian 2 - Mingguan 3 - Bulanan	gsung ke R.3.3 R.4.1. berkode 2), frek	2 - Berulang kuensi penyelenggar 5 - Empat bulanan 6 - Semesteran 7 - Tahunan			1
1 - Hanya sekali> lar 4.2. Jika "berulang" (l 1 - Harian 2 - Mingguan 3 - Bulanan 4 - Triwulanan	gsung ke R.3.3 R.4.1. berkode 2), frek	2 - Berulang kuensi penyelenggar 5 - Empat bulanan 6 - Semesteran			1
1 - Hanya sekali> lar 4.2. Jika "berulang" (l 1 - Harian 2 - Mingguan 3 - Bulanan 4 - Triwulanan 4.3. Tipe pengumpula	gsung ke R.3.3 R.4.1. berkode 2), frek	2 - Berulang kuensi penyelenggar 5 - Empat bulanan 6 - Semesteran 7 - Tahunan			
1 - Hanya sekali> lar 4.2. Jika "berulang" (l 1 - Harian 2 - Mingguan 3 - Bulanan 4 - Triwulanan 4.3. Tipe pengumpula 1 - Longitudinal panel	igsung ke R.3.3 R.4.1. berkode 2), frek in data:	2 - Berulang kuensi penyelenggar 5 - Empat bulanan 6 - Semesteran 7 - Tahunan			1
1 - Hanya sekali> lar 4.2. Jika "berulang" (l 1 - Harian 2 - Mingguan 3 - Bulanan 4 - Triwulanan 4.3. Tipe pengumpula 1 - Longitudinal panel 2 - Longitudinal Cross	igsung ke R.3.3 R.4.1. berkode 2), frek in data:	2 - Berulang kuensi penyelenggar 5 - Empat bulanan 6 - Semesteran 7 - Tahunan			
1 - Hanya sekali> lar 4.2. Jika "berulang" (i 1 - Harian 2 - Mingguan 3 - Bulanan 4 - Triwulanan 4.3. Tipe pengumpula 1 - Longitudinal panel 2 - Longitudinal Cross : 3 - Cross Sectional	ngsung ke R.3.3 R.4.1. berkode 2), frek an data: sectional	2 - Berulang kuensi penyelenggar 5 - Empat bulanan 6 - Semesteran 7 - Tahunan			
1 - Hanya sekali> lar 4.2. Jika "berulang" (i 1 - Harian 2 - Mingguan 3 - Bulanan 4 - Triwulanan 4.3. Tipe pengumpula 1 - Longitudinal panel 2 - Longitudinal Cross 3 - Cross Sectional 4.4. Cakupan wilayah	ngsung ke R.3.3 R.4.1. berkode 2), frek an data: sectional	2 - Berulang kuensi penyelenggar 5 - Empat bulanan 6 - Semesteran 7 - Tahunan 8 - >Dua tahunan			3
1 - Hanya sekali> lar 4.2. Jika "berulang" (l 1 - Harian 2 - Mingguan 3 - Bulanan 4 - Triwulanan 4.3. Tipe pengumpula 1 - Longitudinal panel 2 - Longitudinal Cross : 3 - Cross Sectional 4.4 Cakupan wilayah 1 - Seluruh wilayah Ind	ngsung ke R.3.3 R.4.1. berkode 2), frek an data: sectional pengumpulan data: onesia -> langsung ke	2 - Berulang cuensi penyelenggar 5 - Empat bulanan 6 - Semesteran 7 - Tahunan 8 - >Dua tahunan			
1 - Hanya sekali> lar 4.2. Jika "berulang" (i 1 - Harian 2 - Mingguan 3 - Bulanan 4 - Triwulanan 4 - Triwulanan 4 - Longitudinal panel 2 - Longitudinal Cross 3 - Cross Sectional 4.4 Cakupan wilayah 1 - Seluruh wilayah Ind 2 - Sebagian wilayah Ird	ngsung ke R.3.3 R.4.1. berkode 2), frek an data: sectional pengumpulan data: onesia -> langsung ke	2 - Berulang Kuensi penyelenggar 5 - Empat bulanan 6 - Semesteran 7 - Tahunan 8 - >Dua tahunan	raan:		3
1 - Hanya sekali> lar 4.2. Jika "berulang" (l 1 - Harian 2 - Mingguan 3 - Bulanan 4 - Triwulanan 4.3. Tipe pengumpula 1 - Longitudinal panel 2 - Longitudinal Cross 3 - Cross Sectional 4.4 Cakupan wilayah 1 - Seluruh wilayah Ind 2 - Sebagian wilayah Ir 4.5. Jika "sebagian w	ngsung ke R.3.3 R.4.1. berkode 2), frek an data: sectional pengumpulan data: onesia -> langsung ke adonesia ilayah Indonesia" (R.4)	2 - Berulang kuensi penyelenggar 5 - Empat bulanan 6 - Semesteran 7 - Tahunan 8 - >Dua tahunan R. 4.6	yah Kegiatan:	Desa	3
1 - Hanya sekali> lar 4.2. Jika "berulang" (l 1 - Harian 2 - Mingguan 3 - Bulanan 4 - Triwulanan 4.3. Tipe pengumpula 1 - Longitudinal panel 2 - Longitudinal Cross 3 - Cross Sectional 4.4 Cakupan wilayah 1 - Seluruh wilayah Ind 2 - Sebagian wilayah Ir 4.5. Jika "sebagian w	ngsung ke R.3.3 R.4.1. berkode 2), frek an data: sectional pengumpulan data: onesia -> langsung ke ndonesia ilayah Indonesia" (R.4.1)	2 - Berulang kuensi penyelenggar 5 - Empat bulanan 6 - Semesteran 7 - Tahunan 8 - >Dua tahunan R. 4.6 4.4. berkode 2), Wila Kabupaten/Kota	yah Kegiatan:	Desa Sitinio II	3
1 - Hanya sekali> lar 4.2. Jika "berulang" (l 1 - Harian 2 - Mingguan 3 - Bulanan 4 - Triwulanan 4.3. Tipe pengumpula 1 - Longitudinal panel 2 - Longitudinal Cross 3 - Cross Sectional 4.4 Cakupan wilayah 1 - Seluruh wilayah Ind 2 - Sebagian wilayah Ir 4.5. Jika "sebagian w	ngsung ke R.3.3 R.4.1. berkode 2), frek an data: sectional pengumpulan data: onesia -> langsung ke ndonesia ilayah Indonesia" (R.4.1)	2 - Berulang kuensi penyelenggar 5 - Empat bulanan 6 - Semesteran 7 - Tahunan 8 - >Dua tahunan R. 4.6	yah Kegiatan:	Desa Sitinjo II	3
1 - Hanya sekali> lar 4.2. Jika "berulang" (l 1 - Harian 2 - Mingguan 3 - Bulanan 4 - Triwulanan 4.3. Tipe pengumpula 1 - Longitudinal panel 2 - Longitudinal Cross 3 - Cross Sectional 4.4 Cakupan wilayah 1 - Seluruh wilayah Ind 2 - Sebagian wilayah Ir 4.5. Jika "sebagian w No	ngsung ke R.3.3 R.4.1. berkode 2), frek an data: sectional pengumpulan data: onesia -> langsung ke adonesia ilayah Indonesia" (R.4 Provinsi Sumatera Utara	2 - Berulang kuensi penyelenggar 5 - Empat bulanan 6 - Semesteran 7 - Tahunan 8 - >Dua tahunan R. 4.6 4.4. berkode 2), Wila Kabupaten/Kota	yah Kegiatan:		3
1 - Hanya sekali> lar 4.2. Jika "berulang" (l 1 - Harian 2 - Mingguan 3 - Bulanan 4 - Triwulanan 4.3. Tipe pengumpula 1 - Longitudinal panel 2 - Longitudinal Cross 3 - Cross Sectional 4.4 Cakupan wilayah 1 - Seluruh wilayah Ind 2 - Sebagian wilayah Ir 4.5. Jika "sebagian w No 1	ngsung ke R.3.3 R.4.1. berkode 2), frek an data: sectional pengumpulan data: onesia -> langsung ke adonesia ilayah Indonesia" (R.4 Provinsi Sumatera Utara	2 - Berulang kuensi penyelenggar 5 - Empat bulanan 6 - Semesteran 7 - Tahunan 8 - >Dua tahunan R. 4.6 4.4. berkode 2), Wila Kabupaten/Kota	yah Kegiatan: Kecamatan Sitinjo	Sitinjo II	3
1 - Hanya sekali> lar 4.2. Jika "berulang" (l 1 - Harian 2 - Mingguan 3 - Bulanan 4 - Triwulanan 4.3. Tipe pengumpula 1 - Longitudinal panel 2 - Longitudinal Cross 3 - Cross Sectional 4.4 Cakupan wilayah 1 - Seluruh wilayah Ind 2 - Sebagian wilayah Ir 4.5. Jika "sebagian w No 1 4.6. Metode pengump 1 - Wawancara	ngsung ke R.3.3 R.4.1. berkode 2), frek an data: sectional pengumpulan data: onesia -> langsung ke adonesia ilayah Indonesia" (R.4 Provinsi Sumatera Utara	2 - Berulang kuensi penyelenggar 5 - Empat bulanan 6 - Semesteran 7 - Tahunan 8 - >Dua tahunan R. 4.6 4.4. berkode 2), Wila Kabupaten/Kota	yah Kegiatan: Kecamatan Sitinjo 8 - Pengumpulan da	Sitinjo II ta sekunder	3
1 - Hanya sekali> lar 4.2. Jika "berulang" (l 1 - Harian 2 - Mingguan 3 - Bulanan 4 - Triwulanan 4.3. Tipe pengumpula 1 - Longitudinal panel 2 - Longitudinal Cross: 3 - Cross Sectional 4.4 Cakupan wilayah 1 - Seluruh wilayah Ind 2 - Sebagian wilayah Ir 4.5. Jika "sebagian w No 1 4.6. Metode pengump 1 - Wawancara 2 - Mengisi kuesioner s	ngsung ke R.3.3 R.4.1. berkode 2), frek In data: sectional pengumpulan data: onesia -> langsung ke ndonesia ilayah Indonesia" (R. Provinsi Sumatera Utara ulan data:	2 - Berulang kuensi penyelenggar 5 - Empat bulanan 6 - Semesteran 7 - Tahunan 8 - >Dua tahunan R. 4.6 4.4. berkode 2), Wila Kabupaten/Kota	yah Kegiatan: Kecamatan Sitinjo	Sitinjo II ta sekunder	3
	ngsung ke R.3.3 R.4.1. berkode 2), frek an data: sectional pengumpulan data: onesia -> langsung ke adonesia ilayah Indonesia" (R. Provinsi Sumatera Utara ulan data: sendiri (swacacah)	2 - Berulang kuensi penyelenggar 5 - Empat bulanan 6 - Semesteran 7 - Tahunan 8 - >Dua tahunan R. 4.6 4.4. berkode 2), Wila Kabupaten/Kota	yah Kegiatan: Kecamatan Sitinjo 8 - Pengumpulan da	Sitinjo II ta sekunder	3

2 - Computer-assisted Personal Interviewing (CAPI)		16 - Mail	
4 - Computer-assisted Telephones Interviewing (CATI)		32 - Lainnya (sebutkan)	8/9/3000 - 30000000
4.8. Unit pengumpulan data:		or remind (obbutter)	
1 - Individu		4 - Usaha/perusahaan	8
2 - Rumah tangga		8 - Lainnya (sebutkan) Keluarga	ت ا
V. DESAIN SAMPE	L Diisi jika cara pengumpu	ılan data adalah survei sebagian	
5.1. Jenis rancangan sampel:			
1 - Single stage/phase	2 - Multi stage/phase		
5.2. Metode pemilihan sampel tahap a	akhir		
1 - Sampel probabilitas> ke R.5.3.a	2 - Sampel Non Proba	bilitas> ke R.5.3.b	
5.3. Jika "sampel probabilitas" (R.5.2	. berkode 1), Metode yang	Digunakan:	
1 - Simple Random Sampling	1	- 1444 ·	
2 - Systematic Random Sampling			
3 - Stratified Random Sampling	> ke R.5.4		
4 - Cluster Sampling			
5 - Multi Stage Sampling	January Company		
Jika "sampel nonprobabilitas" (R.5.2	berkode 2), Metode yang	Digunakan:	
6 - Quota Sampling	1		
7 - Accidental Sampling			
8 - Purposive Sampling	> ke R.5.7		
9 - Snowball Sampling			
10 - Saturation Sampling			5.5
5.4. Kerangka sampel tahap akhir:		y will be	
1 - List frame			
2 - Area frame			
5.5. Fraksi sampel keseluruhan:			
Continue of the second			
5.6. Nilai perkiraan sampling eror var	iabel utama:	THE PARTY OF THE P	
5.7. Unit sampel:			-
50 11-11-01			
5.8. Unit Observasi:			
	VI DENOMBRE A		
6.1. Apakah melakukan uji coba/pilot	VI. PENGUMPULA	NDATA	
1 - Ya			1
6.2. Metode pemeriksaan kualitas per	2 - Tidak		
Kunjungan kembali (revisit)	3 - Task forece		
2 - Supervisi			2
6.3. Apakah melakukan penyesuaian	4 - Lainnya (sebutkan)		
1 - Ya	2 - Tidak		1
Pertanyaan 6.4 – 6.7 ditanyakan jika s		adalah PAPI CAPI atau CATI	
(Pilihan R.4.7. kode 1, 2, dan/atau 4 di		addidit FAFI, OAFI, atau OATI	
6.4. Petugas pengumpulan data:			
1 - Staf Instansi penyelenggara			1
2 - Mitra/tenaga kontrak			
3 - Staf instansi penyelenggara dan mitra	a/tenaga kontrak		
6.5. Persyaratan pendidikan terendah	petugas pengumpul data:		
1 - <= SMP	3 - Diploma I/II/III		2

2 - SMA/SMK	4 - Diploma IV/S1/S2/	S3	
6.6. Jumlah petugas:			
Supervisor/penyelia/pengawas:	1 orang		
Pengumpul data/enumerator:	8 orang		
6.7. Apakah melakukan pelatihan petugas?			1
1 - Ya	2 - Tidak		
	VII. PENGOLAHAN D	AN ANALISIS	
7.1. Tahapan pengolahan data			
Penyuntingan (Editing)	1 - Ya	2 - Tidak	1
Penyandian (Coding)	1 - Ya	2 - Tidak	1
Data Entry	1 - Ya	2 - Tidak	2
Penyahihan (Validasi)	1 - Ya	2 - Tidak	1
7.2. Metode Analisis			
1 - Deskriptif 2 - Inferensia	1		
7.3. Unit Analisis:			
1 - Individu	3 - Usaha/perusahaar	1	1
2 - Rumah tangga	4 - Lainnya (sebutkan		
7.4. Tingkat penyajian hasil analisis:			
1 - Nasional	8 - Kecamatan		16
2 - Provinsi	16 - Lainnya (sebutkan) . Desa		
4 - Kabupaten/Kota			
	VIII. DISEMINAS	SI HASIL	
8.1. Produk kegiatan yang tersedia untuk un	ium:		
Tercetak (hardcopy)	1 - Ya	2 - Tidak	1
Digital (softcopy)	1 - Ya	2 - Tidak	1
Data mikro	1 - Ya	2 - Tidak	2
8.2. Jika pilihan R.8.1. kode 1 rencana rilis p	roduk kegiatan:		
Tanggal	Bulan	Tahun	
Tercetak (hardcopy) 3	Agustus	202	
Digital (softcopy) 3	Juli	202	5
Data mikro			

Sitinjo, 31 Juli 2025

Kepara Desa Sitinjo II

Umum Sukarjo