

LAMPIRAN

Lampiran 1 Rincian Anggaran Penelitian

RINCIAN ANGGARAN PENELITIAN (RAB)

No	Kegiatan	Volume	Satuan	Unit Cost (Rp)	Jumlah (Rp)
1	Print proposal Skripsi	2	Paket	30.000	60.000
2	Print Seminar Proposal	3	Paket	30.000	90.000
3	Persiapan				
	a. Foto copy lembar <i>Inform Consent</i>	100	Lembar	250	25.000
4	Pita LILA	3	Buah	10.000	30.000
5	Pelaksanaan Penelitian				
	a. Transportasi (Bensin)	2	Liter	10.000	20.000
	b. Souvenir responden	100	Buah	5.000	500.000
	c. Buah Tangan Guru	2	Buah	30.000	60.000
6	<i>Ethical Clearance</i>	1	Buah	135.000	135.000
	a. Print Laporan Skripsi	3	Buah	40.0000	120.000
8	Lain-lain	1	Buah	200.000	200.000
	JUMLAH				Rp. 1.240.000

Lampiran 3 Surat Izin Penelitian



**Direktorat Jenderal
Sumber Daya Manusia Kesehatan**
Politeknik Kesehatan Yogyakarta
Jalan Tara Bumi No. 3, Banyuwadim, Gamping
Semarang, D.I. Yogyakarta 55293
☎ (0274) 617401
🌐 <https://poltekkesjogja.ac.id>

Nomor : PP.05.01/F.XIX.11/1133/2025 09 Mei 2025
Lampiran : 1 berkas
Hal : Permohonan Izin Penelitian

Yth. Kepala Dinas Pendidikan, Pemuda dan Olahraga Kabupaten Bantul
Di Bantul

Sehubungan dengan tugas penyusunan SKRIPSI yang diwajibkan bagi mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta Jurusan Kebidanan Tahun Akademik 2024/2025 sebagai salah satu persyaratan menyelesaikan pendidikan Sarjana Terapan Kebidanan, maka dengan ini kami bermaksud mengajukan permohonan izin penelitian atas nama :

Nama : Sindy Deviana Saputri
NIM : P07124221054
Mahasiswa : Sarjana Terapan Kebidanan
Untuk melakukan penelitian di : SMP Negeri 1 Banguntapan
Dengan Judul : Hubungan Kekurangan Energi Kronis (KEK) dengan Prestasi Belajar Remaja Putri di SMP Negeri 1 Banguntapan Bantul

Besar harapan kami, Bapak/Ibu berkenan untuk memberikan izin, atas perhatian dan kerjasamanya kami mengucapkan banyak terima kasih

a.n. Direktur Poltekkes Kemenkes
Yogyakarta,
Ketua Jurusan Kebidanan



Dr. Heni Puji Wahyuningsih, S.Si.T. M.Keb

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silahkan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://whs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://tse.kominfo.go.id/verifyPDF>.



Dokumen ini telah diandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Badan Besar Sertifikasi Elektronik (B2E), Badan Siber dan Sandi Negara

Lampiran 4 Surat Izin Penelitian



Kementerian Kesehatan
Direktorat Jenderal
Sumber Daya Manusia Kesehatan
Politeknik Kesehatan Yogyakarta
Jalan Tata Bumi No. 3, Banyuradem, Gemping
Sleman, D.I. Yogyakarta 55293
☎ (0274) 617601
🌐 <https://poltekkesyoga.ac.id>

Nomor PP.05.01/F.XIX.11/1134/2025

09 Mei 2025

Lampiran : 1 berkas

Hal : Permohonan Izin Penelitian

Yth. Kepala Sekolah SMP Negeri 1 Banguntapan Bantul
Di -

Sehubungan dengan tugas penyusunan SKRIPSI yang diwajibkan bagi mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta Jurusan Kebidanan Tahun Akademik 2024/2025 sebagai salah satu persyaratan menyelesaikan pendidikan Sarjana Terapan Kebidanan, maka dengan ini kami bermaksud mengajukan permohonan izin penelitian atas nama :

Nama : Sindy Deviana Saputri
NIM : P07124221054
Mahasiswa : Sarjana Terapan Kebidanan
Untuk melakukan penelitian di : SMP Negeri 1 Banguntapan
Dengan Judul : Hubungan Kekurangan Energi Kronis (KEK) dengan Prestasi Belajar Remaja Putri di SMP Negeri 1 Banguntapan Bantul

Besar harapan kami, Bapak/Ibu berkenan untuk memberikan izin, atas perhatian dan kerjasamanya kami mengucapkan banyak terima kasih

a.n. Direktur Poltekkes Kemenkes
Yogyakarta,
Ketua Jurusan Kebidanan



Dr. Heni Puji Wahyuningsih, S.Si.T. M.Keb

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silahkan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://abs.kemkes.go.id> Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://te.kominfo.go.id/verifyPDF>.



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Badan Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara

Lampiran 6 Surat Izin Ethical Clearance



Kementerian Kesehatan
Direktorat Jenderal
Sumber Daya Manusia Kesehatan
Politeknik Kesehatan Yogyakarta
Jalan Tata Bumi No. 3, Banyuwaden, Gamping
Semarang, D.I. Yogyakarta 55293
Telp. (0274) 617601
https://poltekkesyogja.ac.id

NOTA DINAS

NOMOR : PP.05.01/F.XIX.11/1122/2025

Yth. : Sekretariat Komisi Etik Penelitian Kesehatan Politeknik Kesehatan Yogyakarta
Dari : Ketua Jurusan Kebidanan
Hal : Permohonan Izin *Ethical Clearance*
Tanggal : 09 Mei 2025

Sehubungan dengan akan dilaksanakannya penelitian mahasiswa dalam rangka penyelesaian Tugas Akhir (Skripsi) Program Studi Kebidanan Program Sarjana Terapan Tahun Akademik 2024/2025, maka dengan ini kami mengajukan permohonan untuk mendapatkan *Ethical Clearance* dari Komisi Etik Penelitian Kesehatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta, bagi mahasiswa:

Nama : Sindy Deviana Saputri
NIM : P07124221054
Prodi : Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan
Judul Skripsi : Hubungan Kekurangan Energi Kronis (KEK) dengan Prestasi Belajar Remaja Putri di SMP Negeri 1 Banguntapan Bantul
Pembimbing : 1. Dyah Noviwati Setya Arum, S.SiT., M.Keb
2. Yuliantisari Retnaningsih, S.SiT., M.Keb

Sebagai pertimbangan bersama ini kami lampirkan proposal penelitian yang bersangkutan. Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya, diucapkan terima kasih.

Ketua Jurusan Kebidanan



Dr. Heni Puji Wahyuningsih, S.SiT. M.Keb

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silahkan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://tje.kominfo.go.id/verifyPDF>.



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik.

Lampiran 7 PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN (PSP)

PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN (PSP)

1. Saya adalah Sindy Deviana Saputri berasal dari Poltekkes Kemenkes Yogyakarta Jurusan Kebidanan Prodi Sarjana Terapan Kebidanan dengan ini meminta Anda untuk berpartisipasi dengan sukarela menjadi responden dalam penelitian saya yang berjudul “Hubungan Kekurangan Energi Kronis (KEK) dengan Prestasi Belajar Remaja Putri Di SMP N 1 Banguntapan”
2. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan KEK dengan prestasi belajar remaja putri di SMP N 1 Banguntapan tahun 2025.
3. Penelitian ini dapat memberi manfaat bagi remaja di SMP N 1 Banguntapan untuk meningkatkan kesadaran seberapa penting nya menjaga asupan nutrisi responden dapat mengetahui status gizinya yang dilihat dari lingkaran lengan atas dapat menambah wawasan mengenai kurang energi kronis (KEK) pada remaja putri.
4. Sampel penelitian/orang yang terlibat dalam penelitian adalah remaja putri di SMP N 1 Banguntapan kelas VII dan berjumlah 100 orang.
5. Prosedur pengambilan bahan penelitian/data dengan cara melakukan pengecekan pengukuran LILA dan melihat rerata nilai raport 1 semester sebelumnya TA 2024/2025
6. Data yang diambil akan dipublikasikan secara terbatas untuk kepentingan penelitian dan akan dijaga kerahasiannya.
7. Responden yang telah berpartisipasi dalam penelitian ini akan diberikan kompensasi berupa *souvenir*.
8. Partisipasi anda bersifat sukarela, tidak ada paksaan, dan Anda bisa sewaktu-waktu mengundurkan diri dari penelitian tanpa sanksi

apapun. Nama dan jati diri Anda akan tetap dirahaskan.

9. Bila ada hal-hal yang belum jelas, Anda dapat menghubungi penelitian.

Sindy Deviana Saputri dengan WA atau telfon 0857-6460-7346.

Bantul, Mei 2025

Peneliti



Sindy Deviana Saput

SURAT PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Responden yang saya hormati,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Sindy Deviana Saputri

NIM : P07124221054

No. HP : 0857-6460-7346

Adalah mahasiswa Poltekkes Kemenkes Yogyakarta Jurusan Kebidanan Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan, akan melakukan penelitian tentang “Hubungan Kekurangan Energi Kronis (KEK) dengan Prestasi Belajar Remaja Putri di SMP N 1 Banguntapan” di kelas VII tahun 2025. Penelitian ini bertujuan untuk meningkatkan kesadaran seberapa penting nya KEK untuk mengurangi penyakit resiko masa depan.

Yogyakarta, Mei 2025

Peneliti



Sindy Deviana Saputri

Lampiran 9 Surat Permohonan Menjadi Responden

SURAT PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Yth. Siswi kelas VII

Di SMP N 1 Banguntapan

Dengan hormat,

Dalam rangka menyusun skripsi sebagai salah satu syarat untuk mengikuti ujian akhir Sarjana Terapan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta, saya yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Sindy Deviana Saputri

NIM : P07124221054

Judul : Hubungan Kekurangan Energi Kronis (KEK) dengan Prestasi Belajar Remaja Putri di SMP N 1 Banguntapan

Maka sehubungan dengan hal tersebut, saya memohon dengan hormat ketersediaan remaja putri kelas VII SMP N 1 Banguntapan untuk menjadi responden dalam penelitian ini dan meluangkan waktu untuk mengikuti kegiatan pengecekan pengukuran Lingkar Lengan Atas (LILA).

Hormat Saya,



(Sindy Deviana Saputri)

Lampiran 10 Informed Consent

Lampiran 6 Surat Persetujuan Menjadi Responden

SURAT PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

(Informed Consent)

Yang bertanda tangan di bawah ini selaku wali kelas/ wali yang menjadi penanggung jawab atas responden,

Nama : Fitri Astuti, S.Pd

Wali Kelas : 7 A

Dengan ini saya menyatakan bahwa saya telah mendapatkan penjelasan secara jelas dan telah mengerti mengenai penelitian yang akan dilakukan Sindy Deviana Saputri dengan judul "Hubungan Kekurangan Energi Kronis (KEK) dengan Prestasi belajar Di SMP N 1 Banguntapan".

Saya memutuskan setuju untuk berpartisipasi dalam penelitian ini secara sukarela tanpa ada paksaan dan tekanan dari pihak manapun. Bila selama penelitian ini saya ingin mengundurkan diri, maka saya dapat mengundurkan diri sewaktu-waktu.

Yogyakarta, Mei 2025

Wali Kelas



(.....)

Peneliti



(SINDY DEVIANA)

Lampiran Master Tabel

NO	Kode Responden	Hasil	Status Gizi	Kode	Nilai Raport	Prestasi Belajar	Kode	Pendidikan OrangTua	Kode	Pekerjaan OrangTua	Kode	Penghasilan OrangTua	Kode
1	A7	22,3	KEK	1	71,5	Rendah	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	< UMR	1
2	A7	21	KEK	1	73	Rendah	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	< UMR	1
3	A7	23	KEK	1	78	Tinggi	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Tidak Bekerja	2	> UMR	2
4	A7	22	KEK	1	73	Rendah	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	< UMR	1
5	A7	21	KEK	1	80	Tinggi	2	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Bekerja	1	> UMR	2
6	A7	22,1	KEK	1	79	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	< UMR	1
7	A7	20,9	KEK	1	87	Tinggi	2	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	2	Tidak Bekerja	2	> UMR	2
8	A7	22,5	KEK	1	83	Tinggi	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
9	A7	23	KEK	1	80	Tinggi	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Bekerja	1	< UMR	1
10	A7	23	KEK	1	80	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	< UMR	1
11	A7	22,5	KEK	1	71	Rendah	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	< UMR	1
12	A7	23	KEK	1	80	Tinggi	2	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Bekerja	1	> UMR	2

13	B7	26	Tidak KEK	2	83	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	< UMR	1
14	B7	22	KEK	1	73,5	Rendah	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	< UMR	1
15	B7	22	KEK	1	76	Tinggi	2	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	> UMR	2
16	B7	23	KEK	1	81	Tinggi	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Bekerja	1	< UMR	1
17	B7	21,5	KEK	1	72	Rendah	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	< UMR	1
18	B7	24	Tidak KEK	2	80	Tinggi	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
19	B7	25,5	Tidak KEK	2	81,5	Tinggi	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Bekerja	1	< UMR	1
20	B7	24	KEK	2	70,5	Rendah	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Bekerja	1	< UMR	1
21	B7	24	Tidak KEK	2	79	Tinggi	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
22	B7	24,5	Tidak KEK	2	78	Tinggi	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	< UMR	1
23	B7	25	Tidak KEK	2	78	Tinggi	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
24	B7	22,5	KEK	1	72	Rendah	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Tidak Bekerja	2	< UMR	1
25	B7	25	Tidak KEK	2	84	Tinggi	2	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Bekerja	1	> UMR	2
26	B7	25,5	Tidak KEK	2	79	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	< UMR	1
27	C7	24	Tidak KEK	2	75,5	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	< UMR	1

28	C7	24	Tidak KEK	2	80	Tinggi	2	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	> UMR	2
29	C7	22	KEK	1	72	Rendah	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Tidak Bekerja	2	< UMR	1
30	C7	23	KEK	1	80,5	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Tidak Bekerja	2	< UMR	1
31	C7	24	Tidak KEK	2	72	Rendah	2	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	> UMR	2
32	C7	27	Tidak KEK	2	81	Tinggi	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	< UMR	1
33	C7	21,5	KEK	1	72	Rendah	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	< UMR	1
34	C7	22	KEK	1	80	Tinggi	2	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	> UMR	2
35	C7	25	Tidak KEK	2	76	Tinggi	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Bekerja	1	< UMR	1
36	C7	22	KEK	1	71,5	Rendah	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	< UMR	1
37	C7	22	KEK	1	74	Rendah	2	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	> UMR	2
38	C7	22,5	KEK	1	78	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Tidak Bekerja	2	< UMR	1
39	C7	22,5	KEK	1	73,,5	Rendah	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Bekerja	1	< UMR	1
40	C7	25	Tidak KEK	2	78	Tinggi	2	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Bekerja	1	> UMR	2
41	C7	23	KEK	1	80	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Tidak Bekerja	2	< UMR	1
42	D7	26	Tidak KEK	2	85	Tinggi	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Tidak Bekerja	2	> UMR	2

43	D7	26	Tidak KEK	2	73	Rendah	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
44	D7	25	Tidak KEK	2	83	Tinggi	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
45	D7	21,3	KEK	1	80	Tinggi	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	< UMR	1
46	D7	25	Tidak KEK	2	81	Tinggi	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
47	D7	24	Tidak KEK	2	85	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	< UMR	1
48	D7	20	KEK	1	88	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	< UMR	1
49	D7	23	KEK	1	73	Rendah	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	< UMR	1
50	D7	25	Tidak KEK	2	78	Tinggi	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
51	D7	25	Tidak KEK	2	76	Tinggi	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
52	D7	22,1	KEK	1	72	Rendah	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	< UMR	1
53	D7	23,6	Tidak KEK	2	80	Tinggi	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
54	D7	25	Tidak KEK	2	80,5	Tinggi	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
55	E7	21	KEK	1	72,5	Rendah	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	< UMR	1
56	E7	24	Tidak KEK	2	76	Tinggi	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
57	E7	22	KEK	1	73,5	Rendah	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Tidak Bekerja	2	< UMR	1

58	E7	22	KEK	1	78	Tinggi	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	2	Tidak Bekerja	2	< UMR	1
59	E7	23,7	Tidak KEK	2	72	Rendah	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
60	E7	26	Tidak KEK	2	87	Tinggi	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
61	E7	20	KEK	1	80	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	< UMR	1
62	E7	25	Tidak KEK	2	73	Rendah	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
63	E7	25,3	Tidak KEK	2	83	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	< UMR	1
64	E7	24	Tidak KEK	2	71	Rendah	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Bekerja	1	< UMR	1
65	E7	27	Tidak KEK	2	81	Tinggi	2	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Bekerja	1	> UMR	2
66	E7	22	KEK	1	73	Rendah	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	< UMR	1
67	E7	23	KEK	1	78	Tinggi	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	< UMR	1
68	E7	26	Tidak KEK	2	75	Tinggi	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
69	F7	22	KEK	1	80	Tinggi	2	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	> UMR	2
70	F7	23	KEK	1	72	Rendah	2	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	> UMR	2
71	F7	21	KEK	1	79	Tinggi	2	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Tidak Bekerja	2	> UMR	2
72	F7	24	Tidak KEK	2	75,5	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	< UMR	1

73	F7	25	Tidak KEK	2	79,5	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	< UMR	1
74	F7	22	KEK	1	76	Tinggi	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Bekerja	1	< UMR	1
75	F7	24	Tidak KEK	2	78	Tinggi	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Tidak Bekerja	2	> UMR	2
76	F7	25	Tidak KEK	2	77	Tinggi	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
77	F7	24	Tidak KEK	2	79	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	< UMR	1
78	F7	23,6	Tidak KEK	2	80	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	< UMR	1
79	F7	25	Tidak KEK	2	73	Rendah	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
80	F7	24	Tidak KEK	2	80	Tinggi	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Tidak Bekerja	2	> UMR	2
81	F7	27	Tidak KEK	2	83	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	< UMR	1
82	G7	24	Tidak KEK	2	89	Tinggi	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
83	G7	25	Tidak KEK	2	79	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	< UMR	1
84	G7	24	Tidak KEK	2	75,5	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	< UMR	1
85	G7	24	Tidak KEK	2	87,5	Tinggi	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
86	G7	25	Tidak KEK	2	72	Rendah	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
87	G7	24	Tidak KEK	2	78	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	< UMR	1

88	G7	26	Tidak KEK	2	75	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	< UMR	1
89	G7	21	KEK	1	79,5	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Tidak Bekerja	2	< UMR	1
90	G7	23,3	KEK	1	80	Tinggi	2	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Bekerja	1	> UMR	2
91	G7	26	Tidak KEK	2	85	Tinggi	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
92	G7	25	Tidak KEK	2	79	Tinggi	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
93	H7	22	KEK	1	70	Rendah	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Bekerja	1	< UMR	1
94	H7	20	KEK	1	81	Tinggi	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Bekerja	1	< UMR	1
95	H7	25	Tidak KEK	2	78	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	< UMR	1
96	H7	24	Tidak KEK	2	72	Rendah	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2
97	H7	25,5	Tidak KEK	2	71	Tinggi	1	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	< UMR	1
98	H7	23	KEK	1	73,5	Rendah	1	Rendah (Tidak Sekolah,SD,SMP)	1	Bekerja	1	< UMR	1
99	H7	24	Tidak KEK	2	81	Tinggi	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Tidak Bekerja	2	> UMR	2
100	H7	23,7	Tidak KEK	2	72	Rendah	2	Tinggi (SMA, SMK, PT)	2	Bekerja	1	> UMR	2

Lampiran Output Data

KEK

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KEK	36	36.0	36.0	36.0
	Tidak KEK	64	64.0	64.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Prestasi Belajar

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tinggi	68	68.0	68.0	68.0
	Rendah	32	32.0	32.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Pendidikan Orang Tua

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah (Tidak sekolah, SD, SMP)	43	43.0	43.0	43.0
	Tinggi (SMA, SMK, PT)	57	57.0	57.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Pekerjaan Orang Tua

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bekerja	62	62.0	62.0	62.0
	Tidak Bekerja	38	38.0	38.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

PenghasilanOrangTua

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang dari UMR	55	55.0	55.0	55.0
	Lebih dari/sama dengan UMR	45	45.0	45.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Crosstab

		PrestasiBelajar			
		Tinggi	Rendah	Total	
KEK	KEK	Count	16	20	36
		Expected Count	24.5	11.5	36.0
		% within KEK	44.4%	55.6%	100.0%
	Tidak KEK	Count	52	12	64
		Expected Count	43.5	20.5	64.0
		% within KEK	81.3%	18.8%	100.0%
Total	Count	68	32	100	
	Expected Count	68.0	32.0	100.0	
	% within KEK	68.0%	32.0%	100.0%	

Crosstab

		PrestasiBelajar			
		Tinggi	Rendah	Total	
PendidikanOrangTua	Rendah (Tidak sekolah, SD, SMP)	Count	22	21	43
		Expected Count	29.2	13.8	43.0
		% within PendidikanOrangTua	51.2%	48.8%	100.0%
	Tinggi (SMA, SMK, PT)	Count	46	11	57
		Expected Count	38.8	18.2	57.0
		% within PendidikanOrangTua	80.7%	19.3%	100.0%
Total	Count	68	32	100	
	Expected Count	68.0	32.0	100.0	
	% within PendidikanOrangTua	68.0%	32.0%	100.0%	

Crosstab

		PrestasiBelajar			
		Tinggi	Rendah	Total	
PekerjaanOrangTua	Bekerja	Count	50	12	62
		Expected Count	42.2	19.8	62.0
		% within PekerjaanOrangTua	80.6%	19.4%	100.0%
	Tidak Bekerja	Count	18	20	38
		Expected Count	25.8	12.2	38.0
		% within PekerjaanOrangTua	47.4%	52.6%	100.0%
Total	Count	68	32	100	
	Expected Count	68.0	32.0	100.0	
	% within PekerjaanOrangTua	68.0%	32.0%	100.0%	

Crosstab

			PrestasiBelajar		Total
			Tinggi	Rendah	
PenghasilanOrangTua	Kurang dari UMR	Count	34	21	55
		Expected Count	37.4	17.6	55.0
		% within PenghasilanOrangTua	61.8%	38.2%	100.0%
	Lebih dari/sama dengan UMR	Count	34	11	45
		Expected Count	30.6	14.4	45.0
		% within PenghasilanOrangTua	75.6%	24.4%	100.0%
Total	Count	68	32	100	
	Expected Count	68.0	32.0	100.0	
	% within PenghasilanOrangTua	68.0%	32.0%	100.0%	

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for KEK (KEK / Tidak KEK)	.185	.074	.458
For cohort PrestasiBelajar = Tinggi	.547	.373	.803
For cohort PrestasiBelajar = Rendah	2.963	1.646	5.333
N of Valid Cases	100		

Lampiran 12 Dokumentasi





