

Lampiran 1

PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth:

Ibu

Di

Tempat

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini adalah mahasiswa Program Studi DIV Kebidanan Politeknik Kesehatan Tanjung Karang:

Nama : Riska Septiani

Nim : 1715301014

Akan mengadakan penelitian dengan judul “Hubungan pengetahuan dan sikap ibu hamil dengan pemanfaatan buku Kesehatan Ibu dan Anak (KIA) di masa pandemi covid-19 di PMB Ny.Susanti Yuniarti Amd. Keb, Karang Anyar Lampung Selatan Tahun 2021”.

Sehubungan dengan hal ini tersebut, saya mohon kesediaan Ibu untuk menjadi responden pada penelitian yang akan saya lakukan. Keuntungan bagi ibu dalam penelitian pemanfaatan buku KIA di masa covid-19 agar ibu tidak khawatir pada saat di rumah untuk melakukan pemeriksaan kehamilan sendiri. Partisipasi dalam penelitian ini bersifat sukarela dan kami akan menjamin kerahasiaan informasi apapun mengenai saudara dan hasilnya akan dipergunakan untuk penelitian dan perkembangan ilmu pengetahuan khususnya dibidang kebidanan

Apabila ibu tidak keberatan menjadi reponden, saya mohon kesediaannya untuk menandatangani lembar persetujuan menjadi responden.

Atas perhatian dan kerjasama saudara, saya ucapan terimakasih yang sebesar-besarnya.

Lampung, Desember 2020

Hormat saya

Riska Septiani

Lampiran 2.

LEMBAR PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN
(INFORMED CONSENT)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

No. Responden : _____

Nama : _____

Umur : _____

Alamat : _____

Telp/Hp : _____

Setelah mendapat penjelasan dari peneliti tentang penelitian “**Hubungan pengetahuan dan sikap ibu hamil dengan pemanfaatan buku Kesehatan Ibu dan Anak (KIA) di masa pandemi covid-19 di PMB Ny. Santi Yuniarti Amd. Keb, Karang Anyar Lampung Selatan Tahun 2021**” maka dengan ini saya secara sukarela dan tanpa paksaan menyatakan bersedia ikut serta dalam penelitian tersebut.

Demikianlah surat pertanyaan ini untuk dapat dipergunakan seperlunya.

Tanda Tangan Responden

(_____)

Lampiran 3

**KUESIONER PENELITIAN
HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP IBU HAMIL DENGAN
PEMANFAATAN BUKU KIA DI MASA PANDEMI COVID-19
DI PMB SANTI YUNIARTI Amd. Keb KARANG ANYAR
LAMPUNG SELATAN TAHUN 2021**

KUESIONER PENGETAHUAN IBU HAMIL DENGAN BUKU KIA

Data Pasien

Nama :
Umur :
Pekerjaan :
Alamat :
Pendidikan :

No	Pertanyaan	Benar	salah
1	Buku KIA tidak dapat digunakan untuk memantau tmbuh kembang anak hingga bayi berusia 5 tahun		
2	Buku KIA wajib dibawa setiap melakukan kunjungan ke pelayanan kesehatan		
3	Buku KIA hanya digunakan sampai bayi baru lahir		
4	Buku KIA digunakan untuk registrasi karena memuat semua informasi dan identitas ibu dan keluarga, serta catatan semua hal kesehatan ibu dan anak		
5	Buku KIA digunakan untuk memperoleh informasi penanganan sebelum dirujuk dan selama perawatan rujukan		
6	Buku KIA tidak dapat digunakan untuk ibu hamil yang melakukan rujukan untuk mendapatkan pelayanan yang lebih baik		
7	Dengan buku KIA, ibu hamil dapat melakukan pemeriksaan dimana saja, mulai dari posyandu, poskesdes, pustu, puskesmas, rumah sakit dan klinik-klinik swasta		
8	Buku KIA digunakan hanya pada saat memeriksakan kehamilan saja		

9	Buku KIA dapat digunakan pada saat bayi melakukan imunisasi		
10	Buku KIA dapat digunakan pada saat ibu bersalin		
11	Dengan buku KIA, ibu bersalin dapat merencanakan siapa penolong persalinannya		
12	Ibu hamil wajib memeriksakan kehamilannya 2 kali selama kehamilan		
13	Buku KIA mulai digunakan pada saat ibu hamil pertama kali memeriksakan kehamilannya		
14	Buku KIA tidak wajib dimiliki oleh setiap ibu hamil		
15	Ibu hamil harus membeli buku KIA jika ingin menggunakannya		
16	Buku KIA dapat digunakan oleh ibu dan bayinya		
17	Setiap ibu hamil mendapat 1 (satu) buku KIA		
18	Jika ibu melahirkan bayi kembar, maka ibu tidak memerlukan tambahan buku KIA lagi		
19	Buku KIA hanya tersedia di puskesmas		
20	Ibu hamil dapat memperoleh informasi seputar kehamilan, persalinan, nifas, perawatan bayi di dalam buku KIA		

Lampiran 4

Sikap Ibu Hamil Terhadap Pemanfaatan Buku KIA

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan memberi tanda (✓)

Keterangan:

- SS: Sangat Setuju
S : Setuju
TT: Tidak Tahu
TS: Tidak Setuju
STS: Sangat Tidak Setuju

No	Pertanyaan	SS	S	TT	TS	STS
1	Setiap ibu hamil wajib memiliki buku KIA					
2	Setiap ibu hamil wajib membawa buku KIA saat melakukan pemeriksaan kehamilan					
3	Setelah melakukan pemeriksaan kehamilan, ibu hamil tidak wajib membawa pulang buku KIA yang dimilikinya					
4	Buku KIA dapat meningkatkan pemahaman ibu dan keluarga tentang pemeliharaan kesehatan ibu dan anak					
5	Ibu hamil dapat membaca seluruh hasil pemeriksaan kehamilannya didalam buku KIA					
6	Bila buku KIA hilang, maka ibu hamil tidak harus memiliki buku KIA yang baru					
7	Buku KIA bukan merupakan alat komunikasi antara ibu hamil dan bidan selama pelayanan kehamilan					
8	Informasi yang diberikan dalam buku KIA sangat bermanfaat untuk kehamilan ibu					
9	Buku KIA adalah sarana untuk ibu melahirkan dengan aman, bayi sehat dan ibu selamat					
10	Ibu hamil tidak perlu mendapatkan konseling dari bidan karena sudah memperoleh informasi dari buku KIA					
11	Jadwal imunisasi bayi tidak dapat ibu peroleh di dalam buku KIA					

12	Informasi perkembangan kehamilan dapat ibu peroleh di buku KIA				
13	Ibu dapat memperoleh buku KIA pada saat pemeriksaan kehamilan yang kedua kali				
14	Buku KIA dapat digunakan oleh bayi ibu setelah dilahirkan hingga usia 5 tahun				
15	Anak balita tidak wajib memiliki buku KIA				
16	Ketika ibu melahirkan bayi kembar maka ibu memerlukan 2 buku KIA				
17	Ketika bayi sudah berusia lebih dari 5 tahun, buku KIA masih dapat digunakan				
18	Informasi perkembangan kehamilan hanya diperoleh ditempat pelayanan kehamilan, tidak ada dalam buku KIA				
19	Informasi persiapan persalinan				
20	Buku KIA tidak dapat digunakan pada saat bayi melakukan imunisasi				

Lampiran 5

Kuesioner Pemanfaatan Buku KIA

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan menggunakan tanda (✓)

No.	PEMBAGIAN ISI BUKU KIA	DAFTAR PERTANYAAN	YA/ TAHU	TIDAK
1.	ANC	Kontrol kehamilan?		
2.		Dapat buku KIA?		
3.		Sudah dibaca?		
4.		Sudah diterangkan petugas bagian mana yang tidak dimengerti?		
5.	Periksa kehamilan	Sudah ukur tinggi badan dan berat badan?		
6.		Sudah ukur tekanan darah?		
7.		Sudah diukur tinggi rahim?		
8.		Sudah tes laboratorium?		
9.	Perawatan sehari-hari	Boleh melakukan hubungan suami istri?		
10.		Ganti pakaian dan pakaian dalam 2x/ hari		
11.		Cuci tangan dengan sabun setelah BAB?		
12.		Sikat gigi 2x?		
13.		Mandi 2x/hari, bersihkan payudara dan kemaluan?		
14.	Persiapan melahirkan	Tahu kapan tanggal persalinan?		
15.		Ada didampingi suami dan keluarga saat kontrol?		
16.		Persiapan 1 orang dengan golongan darah sama?		
17.		Persiapan dana cadangan melahirkan?		
18.		Rencana persalinan?		
19.		Sudah ditempel stiker? Masih bisa dibaca?		
20.		Persiapan KTP, KK, BPJS?		

Lampiran 6

KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
POLTEKKES TANJUNGKARANG

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"

No.356/KEPK-TJK/XII/2020

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Riska Septiani
Principal Investigator

Nama Institusi : Poltekkes Tanjung Karang
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

"Hubungan pengetahuan dan sikap ibu hamil dengan pemanfaatan buku Kesehatan Ibu dan Anak (KIA) di masa pandemi covid-19 di PMB Ny. Santi Yuniarti., A.Md.Keb, Lampung Selatan Tahun 2021"

"The correlation between knowledge and attitudes of pregnant women with the use of "buku Kesehatan Ibu dan Anak (KIA)" in the Covid-19 pandemic era PMB Ny. Santi Yuniarti., A.Md.Keb, South Lampung 2021"

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksplorasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 16 Desember 2020 sampai dengan tanggal 16 Desember 2021.

This declaration of ethics applies during the period December 16, 2020 until December 16, 2021.

December 16, 2020
Professor and Chairperson,


Dr. Aprina, S.Kp.,M.Kes

Lampiran 7



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGMARANG
Jalan Soekarno - Hatta No. 6 Bandar Lampung
Telp : 0721 - 783 852 Faxsimile : 0721 - 773 918
Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id> E-mail : direktorat@poltekkes-tjk.ac.id



07 Januari 2021

Nomor : PP.03.01 / I. 1 / 0066 /2021
Lampiran : Eks
Hal : Izin Penelitian

Yang terhormat:
Kepala Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Satu Pintu Provinsi Lampung

Di -
Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Skripsi bagi mahasiswa Program Studi Kebidanan Tanjungkarang Program Sarjana Terapan Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Tahun Akademik 2020/2021, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Sebagai bahan pertimbangan bersama ini kami lampirkan nama mahasiswa dan institusi yang terkait dengan proposal penelitian.

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Tembusan :

1. Ka. Jurusan Kebidanan
2. Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung
3. Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Lampung Selatan
4. Kepala Dinas Kesehatan Lampung Barat
5. Kepala Dinas Pendidikan Kabupaten Lampung Timur
6. Ka-UPT PKM
7. Kepala Sekolah
8. Pimpinan PMB

Lampiran 8

PEMERINTAH PROVINSI LAMPUNG
DINAS PENANAMAN MODAL DAN
PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
Jalan Dr. Warsito No. 2 Telp. (0721) 482372, Fax (0721) 482372
TELUK BETUNG 35221

REKOMENDASI PENELITIAN DI DAERAH PROVINSI LAMPUNG
NOMOR : 463/0980/V.16/2021

DASAR : 1. Undang-Undang 23 Tahun 2014 Tentang Pemerintahan Daerah;
2. Instruksi Presiden RI Nomor 6 Tahun 2020 Tentang Peningkatan Disiplin Penegakan Hukum Protokol Kesehatan Dalam Pencegahan dan Pengendalian Corona Virus Disease 2019;
3. Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian;
4. Peraturan Daerah Provinsi Lampung Nomor 19 Tahun 2017 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Perizinan Terpadu;
5. Peraturan Daerah Provinsi Lampung Nomor 4 Tahun 2019 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Provinsi Lampung.

MEMBACA : Surat Permohonan dari Direktur Politeknik Kesehatan Tanjung Karang Nomor: PP.03.01/L.1/0066/2021 Tanggal 07-01-2021 perihal Izin Penelitian

MEMPERHATIKAN : **Proposal Penelitian**

LAMPUNG
MEREKOMENDASIKAN :

Nama / NPM / NIP	:	RISKA SRIHANI / 1715301014
Jenis Kelamin	:	Perempuan
Tempat/Tgl.Lahir	:	Bandar Lampung / 08-09-1999
Alamat	:	Jl. Dahwah No. 28 Kel. Labuhan Ratu Kec. Labuhan Ratu
Pekerjaan	:	mahasiswa
Tujuan	:	Mengadakan Penelitian Dalam Rangka Penyusunan Skripsi
Lokasi Penelitian	:	PMB Ny. Santi Yuniarti, A. Md.Kab Lampung Selatan
Judul Penelitian	:	Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil Dengan Pemanfaatan Buku Kesehatan Ibu Dan Anak (KIA) Di Masa Pandemi Covid-19 Di PMB NY.SANTI YUNIARTI Amd.Kab Lampung Selatan Tahun 2021
Waktu yang diberikan	:	11 Januari 2021 s/d 12 Maret 2021

Dengan Ketentuan :

1. Rekomendasi ini diberikan untuk Kepemungkinan Penelitian yang bersangkutan.
2. Tidak dibenarkan melakukan Penelitian/Survei yang tidak sesuai/tidak ada kaitannya dengan Judul Kegiatan Penelitian/Survei tersebut diatas.
3. Melaporkan hasil Penelitian/Survei kepada Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Lampung.
4. Surat Rekomendasi ini dicabut apabila Pemegangnya tidak mematuhi ketentuan tersebut diatas.
5. Yang bersangkutan harus memenuhi syarat serta ketentuan Peraturan Perundang-undangan yang berlaku.
6. Pemohon Agar Senantiasa Mematuhi Protokol Kesehatan (memakai masker, mencuci tangan, dan menjaga jarak).

Dikeluarkan di : Bandar Lampung
Pada tanggal : 12 Januari 2021

KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL
DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
PROVINSI LAMPUNG,

DR. QUDROTUL IKHWAN, M.M.
Penulis Utama Madya
NIP. 19630107 199402 1 001

Lembusan :

1. Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Lampung Selatan;
2. Bidan Santi Yuniarti Kabupaten Lampung Selatan;
3. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Lampung Selatan.
4. Direktur Poltekkes Tanjung Karang



Lampiran 9



BIDAN
SANTI YUNIARTI, A.Md, Keb
Jl. Brawijaya 1, No. 113, Blok 4A,
Karang Anyar, Jati Agung, Lampung Selatan



SURAT KETERANGAN

Nomor : PP.03.01/I.1/0066./2021

Berdasarkan surat pengantar dari Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang No. PP.03.01/I.1/0066./2021, mengenai permohonan izin penelitian dalam rangka menyelesaikan tugas akhir Sarjana Terapan Kebidanan di Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang, maka dengan ini saya menerangkan bahwa:

Nama : Riska Septiani
NIM : 1715301014
Prodi : Sarjana Terapan Kebidanan
Institusi : Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang
Perihal : Pelaksanaan penelitian di PMB Santi Yuniarti dalam rangka menyelesaikan studi Sarjana Terapan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Tanjungkaramg dengan judul "Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil Dengan Pemanfaatan Buku Kesehatan Ibu Dan Anak (KIA) Dimasa Pandemi Covid-19 Di PMB Santi Yuniarti Lampung Selatan Tahun 2021"

Dengan ini saya mengizinkan ananda tersebut untuk melaksanakan penelitian pada bulan Januari - Maret 2021 di PMB Santi Yuniarti, A.Md, Keb.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.



Santi Yuniarti, A.Md, Keb

Lampiran 10

DATA KARAKTERISTIK RESPONDEN

Hubungan pengetahuan dan sikap ibu hamil dengan pemanfaatan buku Kesehatan Ibu dan Anak (KIA) di masa pandemi covid-19 di PMB Ny.Susanti Yuniarti
Amd. Keb, Karang Anyar Lampung Selatan Tahun 2021

NO	NAMA	UMUR	PEKERJAAN	PENDIDIKAN	GRAVIDITAS	PENGETAHUAN	SIKAP	PEMANFAATAN
1	Ny. S	22	IRT	SMA	1	80	84	90
2	Ny.E	30	IRT	SMP	1	85	82	90
3	Ny.S	31	IRT	SD	2	60	48	75
4	Ny.H	22	IRT	SMA	1	85	79	85
5	Ny.N	28	Karyawan	SMA	1	90	80	90
6	Ny.R	25	IRT	SMP	1	65	50	75
7	Ny.M	25	IRT	SMP	2	80	80	90
8	Ny.P	31	IRT	SD	2	80	78	80
9	Ny.D	20	IRT	SMP	1	80	81	95
10	Ny.D	20	Karyawan	SMA	1	90	82	90
11	Ny.S	26	IRT	SMP	2	80	80	95
12	Ny.M	18	IRT	SMP	1	80	84	85
13	Ny.S	35	IRT	SD	3	70	50	75
14	Ny.A	24	IRT	SMP	2	80	76	85
15	Ny.R	22	IRT	SMA	1	90	86	95
16	Ny.P	29	IRT	SMP	1	85	86	85
17	Ny.N	27	IRT	SMA	2	80	85	90
18	Ny.S	31	IRT	SD	2	85	77	85
19	Ny.E	17	IRT	SMP	1	85	76	95
20	Ny.K	35	IRT	SD	3	65	79	70
21	Ny.E	31	IRT	SD	2	80	89	90
22	Ny.P	36	IRT	SD	4	75	77	80
23	Ny.L	21	IRT	SMA	1	85	80	95
24	Ny.A	25	IRT	SMP	2	85	79	80
25	Ny.A	21	IRT	SMP	2	90	85	85
26	Ny.M	35	IRT	SD	4	80	81	80
27	Ny.A	29	IRT	SMA	2	85	83	90
28	Ny.S	31	IRT	SMP	3	80	79	90
29	Ny.I	17	IRT	SMP	1	75	78	85
30	Ny.I	30	IRT	SMP	2	85	84	90
31	Ny.S	36	IRT	SD	3	80	84	85
32	Ny.J	26	IRT	SMK	2	85	85	80
33	Ny.Y	23	IRT	SMP	2	85	85	90
34	Ny.O	23	IRT	SMP	1	80	83	95
35	Ny.R	35	IRT	SD	2	60	49	65
36	Ny.W	30	IRT	SMP	2	85	79	90
37	Ny.S	31	IRT	SD	2	80	85	95
38	Ny.D	22	IRT	SMA	1	85	76	90
39	Ny.M	31	PNS	S1	2	85	78	95

40	Ny.Y	28	IRT	SMA	2	80	80	85
41	Ny.R	43	IRT	SMP	4	85	80	90
42	Ny.L	29	IRT	SMP	2	80	80	95
43	Ny.A	24	IRT	SMA	1	85	78	90
44	Ny.E	36	IRT	SD	3	75	85	80
45	Ny.S	30	IRT	SMP	2	80	78	90
46	Ny.A	21	IRT	SMA	1	90	84	85
47	Ny.N	25	Karyawan	S1	2	80	80	95
48	Ny.N	37	IRT	SD	3	75	81	80
49	Ny.S	20	IRT	SMP	1	85	77	85
50	Ny.N	25	IRT	SMA	2	90	78	85
51	Ny.S	30	IRT	SD	2	85	80	80
52	Ny.N	27	IRT	SMP	2	85	80	85
53	Ny.N	33	IRT	SMP	3	80	83	85
54	Ny.D	23	IRT	SMA	1	80	81	75
55	Ny.A	39	IRT	SD	4	80	80	75
56	Ny.L	23	IRT	SMP	2	75	82	90
57	Ny.S	40	IRT	SD	5	85	78	70
58	Ny.T	24	IRT	SMP	2	85	78	90
59	Ny.L	22	IRT	SMA	2	80	78	85
60	Ny.T	32	IRT	SMP	3	85	77	95
61	Ny.I	39	IRT	SD	4	80	78	85
62	Ny.D	23	IRT	SMP	2	85	80	90
63	Ny.D	21	IRT	SMP	2	85	82	80
64	Ny.M	26	IRT	SMP	2	85	82	85

Lampiran 11

ANALISIS DATA

Frequencies

[DataSet0]

Statistics

	KATEGORI UMUR	KATEGORI GRAVIDITAS	PEKERJAAN	PENDIDIKAN
N	Valid 64	64	64	64
	Missing 0	0	0	0

Frequency Table

KATEGORI UMUR

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid >35 TAHUN	8	12.5	12.5	12.5
20-35 TAHUN	53	82.8	82.8	95.3
< 19 TAHUN	3	4.7	4.7	100.0
Total	64	100.0	100.0	

KATEGORI GRAVIDITAS

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid PRIMIGRAVIDITAS	19	29.7	29.7	29.7
MULTIGRAVIDITAS	45	70.3	70.3	100.0
Total	64	100.0	100.0	

PEKERJAAN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid IRT	60	93.8	93.8	93.8
KAR	3	4.7	4.7	98.4
PNS	1	1.6	1.6	100.0
Total	64	100.0	100.0	

PENDIDIKAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	S1	2	3.1	3.1	3.1
	SD	17	26.6	26.6	29.7
	SMA	15	23.4	23.4	53.1
	SMK	1	1.6	1.6	54.7
	SMP	29	45.3	45.3	100.0
	Total	64	100.0	100.0	

FREQUENCIES VARIABLES= PENGETAHUAN_KAT SIKAP_KAT PEMANFAATAN_KAT
/ORDER=ANALYSIS.

FREQUENCIES VARIABLES= KAT_PENGETAHUAN KAT_SIKAP KAT_PEMANFAATAN
/ORDER=ANALYSIS.

Frequencies

[DataSet0]

Statistics

		KATEGORI PENGETAHUAN	KATEGORI SIKAP	KATEGORI PEMANFAATAN
N	Valid	64	64	64
	Missing	0	0	0

Frequency Table

KATEGORI PENGETAHUAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BAIK	54	84.4	84.4	84.4
	CIKUP	10	15.6	15.6	100.0
	Total	64	100.0	100.0	

KATEGORI SIKAP

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	POSITIF	60	93.8	93.8	93.8
	NEGATIF	4	6.2	6.2	100.0
	Total	64	100.0	100.0	

KATEGORI PEMANFAATAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	DIMANFAATKAN	56	87.5	87.5	87.5
	TIDAK DIMANFAATKAN	8	12.5	12.5	100.0
	Total	64	100.0	100.0	

Crosstabs

[DataSet0]

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
KATEGORI PENGETAHUAN *	64	100.0%	0	.0%	64	100.0%
KATEGORI PEMANFAATAN						

KATEGORI PENGETAHUAN * KATEGORI PEMANFAATAN Crosstabulation

	BAIK	CIKUP	KATEGORI PEMANFAATAN		Total
			DIMANFAATKAN N	TIDAK DIMANFAATKAN	
KATEGORI PENGETAHUAN	BAIK	Count	51	3	54
		Expected Count	47.2	6.8	54.0
		% within KATEGORI PENGETAHUAN	94.4%	5.6%	100.0%
		% within KATEGORI PEMANFAATAN	91.1%	37.5%	84.4%
		% of Total	79.7%	4.7%	84.4%
CIKUP	CIKUP	Count	5	5	10
		Expected Count	8.8	1.2	10.0
		% within KATEGORI PENGETAHUAN	50.0%	50.0%	100.0%
		% within KATEGORI PEMANFAATAN	8.9%	62.5%	15.6%
		% of Total	7.8%	7.8%	15.6%
Total		Count	56	8	64
		Expected Count	56.0	8.0	64.0
		% within KATEGORI PENGETAHUAN	87.5%	12.5%	100.0%
		% within KATEGORI PEMANFAATAN	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	87.5%	12.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	15.238 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	11.446	1	.001		
Likelihood Ratio	11.191	1	.001		
Fisher's Exact Test				.001	.001
Linear-by-Linear Association	15.000	1	.000		
N of Valid Cases ^b	64				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.25.

b. Computed only for a 2x2 table

Crosstabs

[DataSet0]

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
KATEGORI SIKAP *	64	100.0%	0	.0%	64	100.0%
KATEGORI PEMANFAATAN						

KATEGORI SIKAP * KATEGORI PEMANFAATAN Crosstabulation

		KATEGORI PEMANFAATAN		Total
		DIMANFAATKA N	TIDAK DIMANFAATKA N	
KATEGORI SIKAP	POSITIF	Count	56	60
		% within KATEGORI SIKAP	93.3%	6.7% 100.0%
		% within KATEGORI PEMANFAATAN	100.0%	50.0% 93.8%
		% of Total	87.5%	6.2% 93.8%
	NEGATIF	Count	0	4
		% within KATEGORI SIKAP	.0%	100.0% 100.0%
		% within KATEGORI PEMANFAATAN	.0%	50.0% 6.2%
		% of Total	.0%	6.2% 6.2%
Total		Count	56	64
		% within KATEGORI SIKAP	87.5%	12.5% 100.0%
		% within KATEGORI PEMANFAATAN	100.0%	100.0% 100.0%
		% of Total	87.5%	12.5% 100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	29.867 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	21.943	1	.000		
Likelihood Ratio	18.835	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	29.400	1	.000		
N of Valid Cases ^b	64				

a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .50.

b. Computed only for a 2x2 table

```
CORRELATIONS
/VARIABLES=KAT_PENGETAHUAN KAT_PEMANFAATAN
/PRINT=TWOTAIL NOSIG

/MISSING=PAIRWISE.
```

Correlations

[DataSet0]

Correlations

		KATEGORI PENGETAHUAN	KATEGORI PEMANFAATAN
KATEGORI PENGETAHUAN	Pearson Correlation	1	.488**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	64	64
KATEGORI PEMANFAATAN	Pearson Correlation	.488**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	64	64

**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

```
CORRELATIONS
/VARIABLES=KAT_SIKAP KAT_PEMANFAATAN
/PRINT=TWOTAIL NOSIG

/MISSING=PAIRWISE.
```

Correlations

[DataSet0]

Correlations

		KATEGORI SIKAP	KATEGORI PEMANFAATAN
KATEGORI SIKAP	Pearson Correlation	1	.683**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	64	64
KATEGORI PEMANFAATAN	Pearson Correlation	.683**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	64	64

**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).