

# **LAMPIRAN**

## Lampiran 1. Surat Izin Penelitian Rsam



PEMERINTAH PROVINSI LAMPUNG  
**R S U D Dr. H. ABDUL MOELOEK**  
BADAN LAYANAN UMUM DAERAH (BLUD)  
Jl. dr. Rivai No. 6 Telp. 0721 703312 Fax. 702306  
Bandar Lampung 35112  
Laman : <https://www.rsudam.lampungprov.go.id> Pos-el: humarsudam23@gmail.com



Bandar Lampung, 22 Maret 2024

Nomor : 420/ 0560/H  
Sifat : Biasa  
Lampiran : -  
Perihal : Izin Penelitian

Yth Ketua Jurusan Keperawatan  
Poltekkes Kemenkes Tanjung Karang  
di  
Bandar Lampung

Menjawab surat Saudara Nomor: PP.01/03.01/115/2024 Tanggal 07 Februari 2024, perihal tersebut pada pokok surat, atas nama :

Nama : Andream  
NIM : 2014301098  
Prodi : D4 Keperawatan  
Judul : Hubungan dukungan keluarga terhadap dampak Hospitalisasi pada anak pra sekolah Pre Operasi di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung tahun 2024

Dengan ini kami informasikan bahwa untuk kepentingan penelitian yang Bersangkutan Kami Izinkan untuk pengambilan data di Instalasi Rekam Medik, Instalasi Bedah Sentral, Ruang Bedah Dan Instalasi Diklat RSUD Dr H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung dan Dilakukan di Jam Kerja Tanggal : 23 Maret – 06 April 2024. Dengan Menggunakan APD yang Telah Ditentukan Oleh Masing Masing Ruangan / Lokus Penelitian. Untuk Informasi Lebih Lanjut yang Bersangkutan dapat Berhubungan Dengan Instalasi Diklat RSUDAM.

Selanjutnya diminformasikan bahwa selama melakukan pengambilan data yang bersangkutan perlu memperhatikan hal – hal sebagai berikut :

1. Melapor pada Instalasi Diklat RSUD Dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
2. Data dari hasil penelitian tidak boleh disebarluaskan/ digunakan diluar kepentingan ilmiah.
3. Memberikan laporan hasil penelitian pada Bagian Diklat RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
4. Instalasi Diklat RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung berhak atas hasil penelitian untuk pengembangan kegiatan pelayanan kepada masyarakat.
5. Kegiatan tersebut dikenakan biaya sesuai Pergub No. 18 Tahun 2023 Tentang Jenis dan Tarif Layanan Kesehatan di RSUDAM.

Demikian atas perhatiannya diucapkan terimakasih

Tembusan :  
Ka Ru. Bedah

an Direktur  
Wakil Direktur pendidikan  
Pengembangan SDM & Hukum,  
  
dr. Elitha M. Utari, MARS  
Pembina Ulama Muda  
NIP : 19710319 200212 2 004

## Lampiran 2. Surat Layak Etik RSAM



PEMERINTAH PROVINSI LAMPUNG  
**R S U D Dr. H. ABDUL MOELOEK**  
BADAN LAYANAN UMUM DAERAH (BLUD)  
Jl. dr. Rivai No. 6 Telp. 0721 703312 Fax. 702306  
Bandar Lampung 35112  
Laman : <https://www.rsudam.lampungprov.go.id> Pos-el: humarsudam23@gmail.com



**KETERANGAN LAYAK ETIK**  
*DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION*  
**"ETHICAL EXEMPTION"**  
No. 162/KEPK-RSUDAM/III/2024

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :  
*The research protocol proposed by*

Peneliti utama : Andrean  
*Principal Investigator*

Nama institusi : Poltekkes Kemenkes Tanjung Karang  
*Name of Institution*

Dengan Judul : Hubunga dukungan keluarga terhadap dampak hospitalisasi pada anak pra sekolah Pre Operasi di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung tahun 2024  
*Title*

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 fulfilment of the indicators of each standard.*

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 22 Maret 2024 sampai dengan tanggal 22 Maret 2025

*This declaration of ethics applies during the period 22 March, 2024 until, 22 March 2025.*

22 Maret 2024  
Ketua Komite Etik  
dr. Regatianus Bagus P, M.Kes., Sp.A(K)  
NIP : 19730524-200312-1-005

### Lampiran 3. Surat Uji Validitas RSAY



**PEMERINTAH KOTA METRO**  
**UNIT PELAKSANA TEKNIS DAERAH DINAS KESEHATAN**  
**RUMAH SAKIT UMUM DAERAH JEND. A. YANI**  
Jl Jend. A. Yani No.13 Kota Metro Telp/Fax (0725) 41820/48423  
Email : [rsudayanimetro@gmail.com](mailto:rsudayanimetro@gmail.com) Website : [www.rsuay.metrokota.go.id](http://www.rsuay.metrokota.go.id)



Metro, 15 Maret 2024

Nomor : 890/ 3262 /LL-02/2024  
Sifat : Biasa  
Lampiran : 1 (satu) berkas  
Hal : Izin Uji Validitas dan Reliabilitas

Kepada Yth,  
Ketua Jurusan Keperawatan  
Politeknik Kesehatan Tanjungkarang  
Di  
Bandar Lampung

Sehubungan dengan surat dari Saudara No. PP.03.04/II.1/72/2024 tanggal 20 Februari 2024 perihal Surat Izin Validitas dan Reliabilitas, maka dengan ini kami sampaikan bahwa pada prinsipnya kami tidak keberatan dan memberikan izin kepada mahasiswa saudara melakukan Pengambilan Data Penelitian di RSUD Jend. A. Yani Metro. Untuk rinciannya sebagai berikut :

Nama : Andreat  
NPM : 2014301098  
Prodi : S1 Keperawatan  
Tempat Pengambilan Data : 1. R. Bedah Khusus (Orthopediy) RSUD Jend. A. Yani Kota Metro  
2. R. Bedah Umum (D) RSUD Jend. A. Yani Kota Metro

Untuk kelancaran pelaksanaan pengambilan data tersebut, maka diberlakukan ketentuan sebagai berikut :

1. Bersedia mematuhi peraturan yang berlaku di RSUD Jend. A. Yani Metro.
2. Bersedia melaksanakan protocol kesehatan sesuai dengan ketentuan yang berlaku
3. Bersedia memenuhi dan menyelesaikan administrasi kegiatan sesuai dengan ketentuan yang berlaku di RSUD Jend. A. Yani Metro.

Demikian atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

UPTD RUMAH SAKIT UMUM DAERAH  
JENDERAL AHMAD YANI METRO

Direktur,



Tembusan:

1. Kabag. Keuangan c/q Perbendaharaan RSUD Jend. A. Yani
2. Yang Bersangkutan

Lampiran 4. Surat Keterangan Sudah Mengambil Data

No : -  
Perihal : **Keterangan Penelitian**

Bandar Lampung, 01 April 2024

Kepada Yth,  
Kepala Jurusan Keperawatan  
Di  
Politeknik Kesehatan Tanjung Karang

Dengan hormat,

Berdasarkan Surat Keterangan Penelitian Perihal Penelitian dari mahasiswa:

Nama : Andrean  
NIM : 2014301098  
Jurusan : Keperawatan – Program Sarjana Terapan  
Judul Skripsi : *Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Dampak  
Hospitalisasi pada anak pra sekolah Pre oprasi di  
RSUD Dr. H. Abdoel Moeloek Provinsi Lampung Tahun  
2024*

Bersama ini saya sampaikan bahwa benar mahasiswa tersebut telah melakukan penelitian di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek.

Demikian surat ini saya sampaikan, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Hormat Saya,  
Kepala Ruangan Bedah

  
Fitri Dwi Parmasi, S.Kep, Ns  
NIP. 197901262008042001

## Lampiran 5. Lembar Bimbingan

Form : Kartu Kendali Konsultasi Skripsi

	POLTEKKES TANJUNGKARANG PRODI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN POLTEKKES TANJUNGKARANG	Kode TA/PKTjk/J.Kep./03.2/1/ 2022
	Formulir Konsultasi	Tanggal 2 Januari 2022
	Revisi 0	Halaman .....dari....halaman

### LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Andreas  
 NIM : 2014301090  
 Nama Pembimbing 1 : Ni Ketut Puji Hastuti, M.Kep.  
 Judul : Klaringan dewasa pada kawula kebangkitan dampak hasil perekonomian pada orang muda di RIUB Dr. H. Dodik Moerien, Provinsi Lampung tahun 2024.

NO	HARI/ TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	MASUKAN	PARAF MHS	PARAF PEMBIMBING
1	11 - 02 - 2023	Konsultasi (julai)	- Perbaikan terensi sumur	<u>Gud</u>	
2	05 - 12 - 2023	Perbaikan Bab 1 dan 2,	- Perbaikan Bab 1 dan 2.	<u>Gud</u>	
3	16 - 12 - 2023	Bab 1, 2, 3	- gami prevalensi, cari data risidur	<u>Gud</u>	
4	31 - 12 - 2023	Bab 1, 2, 3	- Perbaiki 0.0 - Potomini up dan down penelitian	<u>Gud</u>	
5			acc proposal.	<u>Gud</u>	
6	13 / 01 / 2024	Bab 1, 2, 3	- Perbaikan penulisan - kaligrafi tidak - perbaikan Bab 1	<u>Gud</u>	
7	22 / 01 / 2024	Bab 1, 2, 3	- perbaikan sub bab. - ram bahara keromi jurnal	<u>Gud</u>	
8	25 / 01 - 2024	Bab 1, 2, 3	- Perbaikan, ketiduran penelitian	<u>Gud</u>	
9	21 / 05 - 2024	Bab 1, 2, 3, 4, 5	- Perbaikan Bab 3. - kaligrafi keroma pecahan di bag 1	<u>Gud</u>	
10	29 / 05 - 2024		Ace Strong.	<u>Gud</u>	
11	11 / 06 - 2024		acc etala.	<u>Gud</u>	
12					

Catatan : bawa kartu ini setiap konsultasi dan wajib disetorkan pada akhir proses bimbingan

Mengetahui

Ketua Prodi Sarjana Terapan Keperawatan Tanjungkarang



Dwi Agustanti, M.Kep, Sp.Kom  
NIP.197108111994022001

Form : Kartu Kendali Konsultasi Skripsi

	<b>POLTEKKES TANJUNGKARANG</b>	Kode	TA/PKTjk/J.Kep./03.2/1/2022
	<b>PRODI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN</b>	Tanggal	2 Januari 2022
	<b>POLTEKKES TANJUNGKARANG</b>	Revisi	0
	<b>Formulir Konsultasi</b>	Halaman	.....dari....halaman

**LEMBAR KONSULTASI**

Nama Mahasiswa : Ariyan  
 NIM : 2014801089  
 Nama Pembimbing 2 : NS. Sugarni, M. Kep., Sp. Jura  
 Judul : Hubungan diantara lingkungan kesehatan dengan demam  
hospititas pada anak pre-seasach pre-OPWU di  
RSUD DR. H. Abdurrahman Provinsi Lampung  
tahun 2024

NO	HARI/TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	MASUKAN	PARAF MHS	PARAF PEMBIMBING
1	01/01/2024	Perbaikan Bab 1,2,3	Perbaikan analisa.	<u>Gloxy</u>	
2	29/01/2024	Perbaikan Bab 1,2,3.	Perbaikan penulisan, Spasi, tulipis	<u>Gloxy</u>	
3	19/02/2024	Perbaikan Bab 1,2,3	Dec Proposel.	<u>Gloxy</u>	
4	22-02-2024	konsumsi makanan propesel	perbaikan penulisan surat	<u>Gloxy</u>	
5	29-02-2024	konsumsi Suratpsi	perbaikan penulisan dan tulipis	<u>Gloxy</u>	
6	19-03-2024		A2 Say Thal -	<u>Gloxy</u>	
7	01-04-2024	Konsultasi / perbaikan Suratpsi	Perbaikan teori yang ber kaitan dengan akademis	<u>Gloxy</u>	
8	21/04-2024	Konsultasi Perbaikan Suratpsi	Perbaikan penulisan, foto dok, dan rancangan	<u>Gloxy</u>	
9	25/04-2024		A2 Cetak	<u>Gloxy</u>	
10					
11					
12					

Catatan : bawa kartu ini setiap konsultasi dan wajib disetorkan pada akhir proses bimbingan

Mengetahui

Ketua Prodi Sarjana Terapan Keperawatan Tanjungkarang

  
Dwi Agustanti, M.Kep,Sp.Kom  
 NIP.197108111994022001

Lampiran 6. Lembar Perbaikan Seminar Hasil

Form : Lembar Masukan Sidang

	<b>POLTEKKES TANJUNGGARANG PRODI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN POLTEKKES TANJUNGGARANG</b>	Kode	TA/PKTjk/J.Kep./03.2/1/ 2022
	Formulir Masukan Sidang	Tanggal	2 Januari 2022
		Revisi	0
		Halaman	..... dari .... halaman

**LEMBAR MASUKAN DAN PERBAIKAN SIDANG  
PROPOSAL/ HASIL SKRIPSI\***

Nama Mahasiswa : *Anneur...*  
 NIM : *2014.861099.0...*  
 Tanggal : *10.01.2024*  
 Judul : *Mutungan durungan keuangan terhadap dampak korporatisasi perusahaan perkebunan pada opresi di Provinsi Lampung tahun 2024.*

No	Materi Perbaikan	Masukan/Perbaikan	
		Sudah	Belum
1.	Pengetikan → PUEBI sebagai acuan. Huruf kapital, tanda baca, buku pustaka/jurnal ada yg tahun 1985, pemenggalan kelebihan.	✓	
2.	cara citatai: diawali, diahdiri	✓	
3.	Abstrak i epri, adalah masalah.	✓	
4.	tujuan khusus → 4 sevari masukan & hasil.	✓	
5.	Hasil.vji berant. ORI & tampilkannya → Lampiran①	✓	
6.	Pembahasan & tujuan.	✓	
7.	saran → Pengetikan.	✓	
8.		✓	

Bandar Lampung, 10.01.2024

Pengaji Utama

Pengaji Anggota I

Pengaji Anggota II

Nis. Sugiantoro, M.Kep.,Sp.BK  
NIP. 196610012010120005

Nis. Sudarmi, M.Kep.,Sp.Jurn  
NIP. 19721011199703 2004

Nis. Darmo Dwihasni - M.Kep.  
NIP. 19721025199503 2001

KET : \*) Coret yang tidak sesuai  
 Pengaji utama adalah pengaji bukan pembimbing  
 Pengaji anggota I adalah pembimbing I  
 Pengaji anggota adalah pembimbing II

Lampiran 7. Penjelasan Penelitian

**KEMENTERIAN KESEHATAN RI**  
**PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SUMBER DAYA**  
**MANUSIA KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPONTE**  
Jl. Soekarno Hatta No.6 Bandar Lampung  
Telp : 0721-783852 Faxsimile : 0721 – 773918  
Website: [www.bppsdmk.depkes.go.id/poltekkestanjungkarang](http://www.bppsdmk.depkes.go.id/poltekkestanjungkarang)  
E-mail: [poltekkestanjungkarang@yahoo.co.id](mailto:poltekkestanjungkarang@yahoo.co.id)



### **PENJELASAN PENELITIAN**

- Judul penelitian : Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Dampak Hospitalisasi Pada Anak Pra Sekolah Pre Operasi Di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Tahun 2024.
- Penelitian : Andrean, Ns.Retno Pujiastuti, M.Kep., Ns. Sulastri, M.Kep., Sp.Jiwa.
- Contact Person : 085838731626

Penelitian ini dilakukan dengan melihat adanya hubungan antara dukungan keluarga dengan dampak hospitalisasi pada anak. Peneliti menentukan calon responden dengan teknik sampling yaitu total sampling sesuai dengan kriteria yang telah ditentukan, selanjutnya peneliti melakukan kepada keluarga pasien terhadap Dampak hospitalisasi pada anak dengan mencegah, mengurangi penderitaan dan memberi dukungan.

Dalam penelitian ini tidak ada risiko dan tidak membahayakan fisik maupun kesehatan responden. Peneliti bertanggung jawab terhadap pasien-pasien selama penelitian berlangsung. Selain itu penelitian ini berguna bagi pengembangan pelayanan kesehatan maupun keperawatan dan sebagai masukan bagi institusi pelayanan kesehatan dalam melaksanakan asuhan keperawatan. Apabila dalam kegiatan penelitian responden menolak atau berhenti menjadi responden maka responden berhak melakukan hak undur diri dan responden tidak akan mendapatkan sanksi apapun. Demikian penjelasan singkat penelitian ini. Atas partisipasi diucapkan terima kasih.

Lampiran 8. Informed Consent

**KEMENTERIAN KESEHATAN RI**

**PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SUMBER DAYA  
MANUSIA KESEHATAN**

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPONOROGO**

Jl. Soekarno Hatta No.6 Bandar Lampung

Telp : 0721-783852 Faxsimile : 0721 – 773918

Website: [www.bppsdmk.depkes.go.id/poltekkestanjungkarang](http://www.bppsdmk.depkes.go.id/poltekkestanjungkarang)

E-mail: [poltekkestanjungkarang@yahoo.co.id](mailto:poltekkestanjungkarang@yahoo.co.id)



**INFORMED CONSENT**

Yang Bertanda Tangan Di Bawah Ini

Nama (Inisial) : .....

Usia : .....

Jenis Kelamin : .....

Setelah mendapat keterangan secukupnya serta mengetahui tentang manfaat penelitian yang berjudul “Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Dampak Hospitalisasi Pada Anak Pra Sekolah Pre Operasi Di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Tahun Provinsi lampung 2024. Pasien menyatakan bersedia diikutsertakan dalam penelitian ini dan pasien percaya penelitian ini tidak akan merugikan dan membahayakan bagi kesehatan pasien . Pasien percaya apa yang pasien sampaikan ini dijamin kerahasiaannya.

Bandar Lampung.....2024

Peneliti

Responden

Andrean

.....

Nim: 2014301098

Lampiran 9. Kuesioner Penelitian

**No Responden.....**

**KUESIONER PENELITIAN**

**A. Identifikasi Responden**

Petunjuk pengisian kuesioner :

1. Bacalah dengan teliti setiap pertanyaan. Kemudian jawablah pertanyaan sesuai dengan keadaan bapak/ibu yang sesungguhnya. Apabila terdapat pernyataan yang tidak dimengerti dapat menanyakan kepada pihak kami.
2. Isilah titik yang tersedia dengan jawaban yang benar.
3. Pilihlah 1 (satu) dengan memberi tanda () kolom yang telah disediakan.
4. Dalam kuesioner ini tidak terdapat penilaian benar atau salah, sehingga tidak terdapat jawaban yang salah. Semua jawaban dianggap benar jika bapak/ibu memberikan jawaban sesuai dengan keadaan bapak/ibu sebenarnya.

**1. Data Responden**

1. Nama (inisial) : .....

2. Umur anak : .....

3. Jenis kelamin anak : .....

pria

wanita

4. Hubungan anak dengan keluarga pendamping:

Ayah  Kakak

Ibu  Keluarga Pendamping lain nya : .....

5. Pendidikan Terakhir Anak:

TK

SD

6. Riwayat dirawat sebelum nya:

Pernah

Tidak pernah

## **2. Kuesioner Dukungan Keluarga Petunjuk Pengisian:**

Petunjuk pengisian kuesioner :

1. Daftar pertanyaan dibawah ini mengenai dukungan keluarga
2. Waktu pengisian 30 menit.
3. Beri tanda (✓) pada jawaban yang menurut anda benar dan sesuai dengan keadaan Anda.
4. Jika ingin mengganti jawaban, beri tanda (=) pada jawaban yang salah.
5. Cara penilaianya adalah memberikan nilai
  - Skor 0 = Tidak pernah  
Penjelasan: Jika Anda tidak melakukan, memikirkan, menyaksikan dan merasakan hal tersebut.
  - Skor 1 = Kadang-kadang  
Penjelasan: Jika Anda kadang-kadang melakukan, memikirkan, menyaksikan dan merasakan hal tersebut.
  - Skor 2 = Sering  
Penjelasan: Jika Anda sering melakukan, memikirkan, menyaksikan dan merasakan hal tersebut.
  - Skor 3 = selalu  
Penjelasan: Jika Anda selalu melakukan, memikirkan, menyaksikan dan merasakan hal tersebut.
6. Kategori nilai : 0 – 28 = Dukungan keluarga kurang baik , 29 – 57 = dukungan keluarga baik

No.	Dukungan	Selalu	Sering	Kadang-kadang	Tidak pernah
		(3)	(2)	(1)	(0)
<b>Dukungan Emosional dan penghargaan</b>					
1.	Keluarga selalu mendampingi saya dalam perawatan.				
2.	Keluarga selalu memberi pujian dan perhatian kepada saya.				
3.	Keluarga tetap mencintai dan memperhatikan keadaan saya selama saya sakit.				

		Selalu (3)	Sering (2)	Kadang-kadang (1)	Tidak pernah (0)
4.	Keluarga dan tetangga memaklumi bahwa sakit yang saya alami sebagai suatu musibah.				
<b>Dukungan Fasilitas</b>					
1	Keluarga selalu menyediakan waktu dan fasilitas jika saya memerlukan untuk keperluan pengobatan				
2	Keluarga sangat berperan aktif dalam setiap pengobatan dan perawatan sakit saya.				
3	Keluarga bersedia membayai biaya perawatan dan pengobatan				
4	Keluarga selalu berusaha untuk mencariakan kekurangan sarana dan peralatan perawatan yang saya perlukan				
<b>Dukungan Informasi/pengetahuan</b>					
1	Keluarga selalu memberitahu tentang hasil pemeriksaan dan pengobatan dari dokter yang merawat kepada saya				
2	Keluarga selalu mengingatkan saya untuk kontrol, minum obat, dan makan				
3	Keluarga selalu mengingatkan saya tentang perilaku-perilaku yang memperburuk penyakit saya				
4	Keluarga selalu mengingatkan saya tentang perilaku yang memperburuk penyakit saya.				

### **3. Kuisioner Dampak Hospitalisasi anak usia Pra sekolah Pre oprasi**

Petunjuk pengisian kuesioner :

1. Daftar pertanyaan dibawah ini mengenai dampak hospitalisasi
2. Waktu pengisian 30 menit.
3. Beri tanda (✓) pada jawaban yang menurut anda benar dan sesuai dengan keadaan Anda.
4. Jika ingin mengganti jawaban, beri tanda (=) pada jawaban yang salah.
5. Cara penilaianya adalah memberikan nilai

1. Skor 3 = Tidak pernah

Penjelasan: Jika anak anda tidak pernah melakukan, memikirkan, menyaksikan dan merasakan hal tersebut.

2. Skor 2 = Kadang-Kadang

Penjelasan: Jika anak anda kadang-kadang, memikirkan, menyaksikan dan merasakan hal tersebut.

3. Skor 1 = sering

Penjelasan: Jika anak anda sering melakukan, memikirkan, menyaksikan dan merasakan hal tersebut.

4. Skor 0 = selalu

Penjelasan: Jika anak anda selalu melakukan, memikirkan, menyaksikan dan merasakan hal tersebut.

### **4. Interpretasi Hasil**

1. Skor 0-21 : Dampak Negatif Hospitalisasi

2. Skor 22-42 : Dampak Positif Hospitalisasi

NO	Pertanyaan	Jawaban			
		Tidak pernah (3)	Kadang-kadang (2)	Sering (1)	Selalu (0)
	<b>Dampak Fisik</b>				
1.	Apakah anak Anda mengalami kehilangan nafsu makan?				
2.	Apakah anak Anda mengalami penurunan berat badan selama di rumah sakit?				
3.	Apakah anak Anda mengalami gangguan tidur selama di rumah sakit?				

4.	Apakah anak Anda mengalami mimpi buruk selama di rumah sakit?				
5.	Apakah anak Anda merasa seperti mengalami terror di malam hari ketika di rumah sakit?				
6.	Apakah anak Anda mengompol selama di rumah sakit?				
7.	Apakah anak Anda berbicara ketika tidur (mengigau) selama di rumah sakit?				
8.	Apakah anak Anda terlihat malas bergerak ketika di rumah sakit?				
<b>Dampak Psikologis</b>					
9.	Apakah anak Anda sering Menangis selama di rumah sakit?				
10.	Apakah anak Anda tampak mengalami perubahan perilaku, seperti menjadi lebih agresif, memukul, menendang?				
11.	Apakah anak anda terlihat tidak bersedia bekerja sama dengan tenaga kesehatan (Menolak pemberian tidakan)?				
12.	Apakah anak Anda tampak lebih bergantung pada orang lain selama di rumah sakit?				
		Tidak pernah	Kadang-kadang	Sering	Selalu
		(3)	(2)	(1)	(0)
<b>Dampak Kognitif</b>					
13.	Apakah anak Anda tampak kesulitan untuk berkonsentrasi selama di rumah sakit?				
14.	Apakah anak Anda tampak mengalami kesulitan untuk mengingat/mudah lupa pada sesuatu selama di rumah sakit?				

15.	Apakah anak Anda tampak mengalami kesulitan untuk belajar hal baru selama di rumah sakit?				
	<b>Dampak Sosial</b>				
16.	Apakah anak Anda tampak kesulitan untuk berinteraksi dengan orang lain selama di rumah sakit?				
17.	Apakah anak Anda tampak kehilangan minat terhadap aktivitas yang biasa dilakukannya?				
<b>Total skor</b>					

Lampiran 10. Kisi-Kisi Kuesioner

**KISI-KISI KUESIONER DAMPAK HOSPITALISASI PADA ANAK**  
**PRA SEKOLAH PRE OPERASI**

NO	INDIKATOR	KISI-KISI	NOMOR SOAL
1.	Dampak fisik	Gangguan makan & minum: Penurunan nafsu makan dan minum	1
		Gangguan tidur Insomnia	3
		Gangguan tidur Mimpi Buruk	4
		Gangguan tidur Teror Malam	5
		Gangguan tidur Mengompol	6
		Gangguan tidur Bicara saat Tidur	7
		Gangguan tumbuh : Penurunan berat badan	2
		Gangguan perkembangan: Penurunan aktifitas fisik (motorik kasar dan halus)	8
2.	Dampak Psikologis	Kecemasan dan menangis	9
		Menarik diri	10
		Tidak bersedia bekerjasama dengan tenaga kesehatan	11
		Penurunan perkembangan (regresi)	12
3.	Dampak kognitif	Kesulitan konsentrasi	13
		Kesulitan mengingat/pelupa	14
		Kesulitan belajar	15
4.	Dampak sosial	Kesulitan berinteraksi, kehilangan minat.	16
			17

## Lampiran 11. Hasil Uji Valid dan Reliabilitas

		Correlations																				
		P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	TOTAL
P01	Pearson Correlation	1	.710**	.347	.339	1.000**	.202	.294	.140	.500**	.710**	-.192	.066	.196	.069	.345	.461*	.148	.461*	.339	.255	.728**
	Sig. (2-tailed)		.000	.070	.077	.000	.302	.129	.477	.007	.000	.328	.739	.318	.728	.072	.014	.453	.014	.077	.191	.000
P02	Pearson Correlation	.710**	1	.240	.400*	.710**	.060	.574**	.319	.459*	1.000**	-.322	-.037	.177	.255	.525**	.323	.378*	.323	.400*	.230	.776**
	Sig. (2-tailed)		.000	.218	.035	.000	.762	.001	.098	.014	.000	.095	.852	.367	.190	.004	.093	.047	.093	.035	.238	.000
P03	Pearson Correlation	.347	.240	1	.226	.347	.413*	.077	.172	.250	.240	-.267	.319	.008	.172	.155	.283	-.012	.283	.226	.010	.418*
	Sig. (2-tailed)		.070	.218	.248	.070	.029	.697	.380	.200	.218	.170	.098	.969	.382	.430	.144	.953	.144	.248	.959	.027
P04	Pearson Correlation	.339	.400*	.226	1	.339	.211	.162	.347	.577**	.400*	.022	.185	.604**	.303	.413*	.570**	.359	.570**	1.000**	.325	.759**
	Sig. (2-tailed)		.077	.035	.248	.077	.281	.409	.071	.001	.035	.913	.346	.001	.117	.029	.002	.061	.002	.000	.091	.000
P05	Pearson Correlation	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.070	.077	.302	.129	.477	.007	.000	.328	.739	.318	.728	.072	.014	.453	.014	.077	.191	.000
P06	Pearson Correlation	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28
	Sig. (2-tailed)		.302	.762	.029	.281	.302	.094	.594	.302	.762	.694	.074	.289	.673	.946	.434	.946	.281	.502	.363	.179
P07	Pearson Correlation	.294	.574**	.077	.162	.294	-.323	1	.193	.494**	.574**	-.015	-.296	-.033	.307	.317	.317	.328	.317	.162	-.043	.493**
	Sig. (2-tailed)		.129	.001	.697	.409	.129	.094	.325	.008	.001	.939	.126	.868	.112	.100	.100	.089	.100	.409	.829	.008
P08	Pearson Correlation	.140	.319	.172	.347	.140	.105	.193	1	.168	.319	.036	.211	.099	.809**	-.037	.092	.154	.092	.347	.034	.469*
	Sig. (2-tailed)		.477	.098	.380	.071	.477	.594	.325	.392	.098	.856	.281	.615	.000	.852	.641	.434	.641	.071	.864	.012
P09	Pearson Correlation	.500**	.459*	.250	.577**	.500**	-.202	.494**	.168	1	.459*	-.179	-.158	.235	.302	.553**	.645**	.473*	.645**	.577**	.509**	.741**
	Sig. (2-tailed)		.007	.014	.200	.001	.007	.302	.008	.392	.014	.361	.422	.229	.118	.002	.000	.011	.000	.001	.006	.000
P10	Pearson Correlation	.710**	1.000**	.240	.400*	.710**	.060	.574**	.319	.459*	1	-.322	-.037	.177	.255	.525**	.323	.378*	.323	.400*	.230	.776**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.218	.035	.000	.762	.001	.098	.014	.095	.852	.367	.190	.004	.093	.047	.093	.035	.238	.000
P11	Pearson Correlation	-.192	-.322	-.267	.022	-.192	-.078	-.015	.036	-.179	-.322	1	-.236	.284	-.053	-.413*	-.059	.000	-.059	.022	-.152	-.109
	Sig. (2-tailed)		.328	.095	.170	.913	.328	.694	.939	.856	.361	.095	.227	.143	.790	.029	.766	.1000	.766	.913	.440	.582
P12	Pearson Correlation	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28
	Sig. (2-tailed)		.739	.852	.098	.346	.739	.074	.126	.281	.422	.852	.227	.747	.583	.182	.599	.535	.599	.346	.346	.546
P13	Pearson Correlation	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28	.28
	Sig. (2-tailed)		.318	.367	.969	.001	.318	.289	.868	.615	.229	.367	.143	.747	.525	.144	.033	.075	.033	.001	.224	.011
P14	Pearson Correlation	.069	.255	.172	.303	.069	-.083	.307	.809**	.302	.255	-.053	.108	-.125	1	-.063	.063	.000	.063	.303	.117	.394*
	Sig. (2-tailed)		.728	.190	.382	.117	.728	.673	.112	.000	.118	.190	.790	.583	.525	.749	.749	.1000	.749	.117	.555	.038
P15	Pearson Correlation	.345	.525**	.155	.413*	.345	-.013	.317	-.037	.553**	.525**	-.413*	-.260	.283	-.063	1	.364	.525**	.364	.413*	.369	.522**
	Sig. (2-tailed)		.072	.004	.430	.029	.072	.946	.100	.852	.002	.004	.029	.182	.144	.749	.057	.004	.057	.029	.054	.004
P16	Pearson Correlation	.461*	.323	.283	.570**	.461*	-.013	.317	.092	.645**	.323	-.059	.104	.404*	.063	.364	1	.525**	1.000**	.570**	.212	.684**
	Sig. (2-tailed)		.014	.093	.144	.002	.014	.946	.100	.641	.000	.093	.766	.599	.033	.749	.057	.004	.000	.002	.278	.000
P17	Pearson Correlation	.148	.378*	-.012	.359	.148	-.154	.328	.154	.473*	.378*	0.000	-.122	.342	.000	.525**	.525**	1	.525**	.359	.244	.513**
	Sig. (2-tailed)		.453	.047	.953	.061	.453	.434	.089	.434	.011	.047	1.000	.535	.075	.1.000	.004	.004	.061	.211	.005	.000
P18	Pearson Correlation	.461*	.323	.283	.570**	.461*	-.013	.317	.092	.645**	.323	-.059	.104	.404*	.063	.364	1.000**	.525**	1	.570**	.212	.684**
	Sig. (2-tailed)		.014	.093	.144	.002	.014	.946	.100	.641	.000	.093	.766	.599	.033	.749	.057	.000	.004	.002	.278	.000
P19	Pearson Correlation	.339	.400*	.226	1.000**	.339	.211	.162	.347	.577**	.400*	.022	.185	.604**	.303	.413*	.570**	.359	.570**	1	.325	.759**
	Sig. (2-tailed)		.077	.035	.248	.000	.077	.281	.409	.071	.001	.035	.913	.346	.001	.117	.029	.002	.061	.002	.091	.000
P20	Pearson Correlation	.255	.230	.010	.325	.255	.132	-.043	.034	.509**	.230	-.152	-.185	.237	.117	.369	.212	.244	.212	.325	1	.389*
	Sig. (2-tailed)		.191	.238	.959	.091	.191	.502	.829	.864	.006	.238	.440	.346	.224	.555	.054	.278	.211	.278	.091	.041
TOTAL	Pearson Correlation	.728**	.776**	.418*	.759**	.728**	.179	.493*	.469*	.741**	.776**	-.109	.119	.475*	.394*	.522**	.684**	.513**	.684**	.759**	.389*	1
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.027	.000	.000	.363	.008	.012	.000	.000	.582	.546	.011	.038	.004	.000	.005	.000	.041	.000
N		28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28

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

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Resume Hasil Uji Validitas Kuesioner Dampak Hopitalisasi

No	Nilai Corrected Item Total Correlation/Rhitung	Sing.	Rtabel	Kriteria
1.	,728	,000	0,361	VALID
2.	,776	,000	0,361	VALID
3.	,418	,027	0,361	VALID
4.	,759	,000	0,361	VALID
5.	,728	,000	0,361	VALID
6.	,179	,363	0,361	TIDAK VALID
7.	,493	,008	0,361	VALID
8.	,469	,012	0,361	VALID
9.	,741	,000	0,361	VALID
10.	,776	,000	0,361	VALID
11.	,109	,582	0,361	TIDAK VALID
12.	,119	,546	0,361	TIDAK VALID
13.	,475	,011	0,361	VALID
14.	,394	,038	0,361	VALID
15.	,522	,004	0,361	VALID
16.	,684	,000	0,361	VALID
17.	,513	,005	0,361	VALID
18.	,684	,000	0,361	VALID
19.	,759	,000	0,361	VALID
20.	,389	,041	0,361	VALID

Hasil Uji Reliabilitas Kuesioner Dampak Hopitalisasi

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.891	17

Lampiran 12. Tabulasi Data

**TABULASI DATA HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA TERHADAP  
DAMPAK HOSPITALISASI PADA ANAK PRA SEKOLAH PRE OPRASI**

KARAKTERISTIK RESPONDEN				
NO	INISAL	JENIS KELAMIN	USIA	STATUS KELUARGA
1	NY.N	PEREMPUAN	46 TH	IBU KANDUNG
2	NY.S	PEREMPUAN	25 TH	IBU KANDUNG
3	NY.S	PEREMPUAN	44 TH	IBU KANDUNG
4	NY.M	PEREMPUAN	23 TH	IBU KANDUNG
5	NY.S	PEREMPUAN	29 TH	IBU KANDUNG
6	NY.R	PEREMPUAN	35 TH	IBU KANDUNG
7	NY.M	PEREMPUAN	42 TH	IBU KANDUNG
8	NY.D	PEREMPUAN	31 TH	IBU KANDUNG
9	NY.R	PEREMPUAN	29 TH	IBU KANDUNG
10	NY.M	PEREMPUAN	29 TH	IBU KANDUNG
11	NY.D	PEREMPUAN	28 TH	IBU KANDUNG
12	NY.K	PEREMPUAN	40 TH	IBU KANDUNG
13	NY.S	PEREMPUAN	38 TH	IBU KANDUNG
14	NY.I	PEREMPUAN	27 TH	IBU KANDUNG
15	NY.R	PEREMPUAN	28 TH	IBU KANDUNG
16	NY.M	PEREMPUAN	32 TH	IBU KANDUNG
17	NY.I	PEREMPUAN	28 TH	IBU KANDUNG
18	NY.H	PEREMPUAN	38 TH	IBU KANDUNG
19	NY.M	PEREMPUAN	50 TH	IBU KANDUNG
20	NY.A	PEREMPUAN	25 TH	IBU KANDUNG
21	NY.N	PEREMPUAN	21 TH	KAKA KANDUNG
22	NY.Y	PEREMPUAN	25 TH	IBU KANDUNG
23	NY.R	PEREMPUAN	50 TH	IBU KANDUNG
24	NY.D	PEREMPUAN	24 TH	IBU KANDUNG
25	NY.N	PEREMPUAN	21 TH	IBU KANDUNG
26	NY.A	PEREMPUAN	25 TH	IBU KANDUNG
27	NY.R	PEREMPUAN	50 TH	IBU KANDUNG
28	NY.E	PEREMPUAN	35 TH	IBU KANDUNG
29	NY.E	PEREMPUAN	46 TH	IBU KANDUNG
30	NY.H	PEREMPUAN	25 TH	IBU KANDUNG
31	NY.L	PEREMPUAN	47 TH	IBU KANDUNG
32	NY.P	PEREMPUAN	45 TH	IBU KANDUNG

DUKUNGAN KELUARAGA														JENIS	
NO	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	TOTAL	SCORE	JENIS
1	1	2	2	1	2	1	2	2	0	2	2	1	18	1	DUKUNGAN KELUARGA KURANG BAIK
2	3	3	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	33	0	DUKUNGAN KELUARGA BAIK
3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	31	0	DUKUNGAN KELUARGA BAIK
4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	35	0	DUKUNGAN KELUARGA BAIK
5	1	2	2	1	2	2	1	2	2	1	1	1	18	1	DUKUNGAN KELUARGA KURANG BAIK
6	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	35	0	DUKUNGAN KELUARGA BAIK
7	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	35	0	DUKUNGAN KELUARGA BAIK
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	0	DUKUNGAN KELUARGA BAIK
9	2	1	1	2	0	2	2	1	1	2	2	1	17	1	DUKUNGAN KELUARGA KURANG BAIK
10	3	3	3	1	2	3	2	3	1	1	2	3	27	0	DUKUNGAN KELUARGA BAIK
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	0	DUKUNGAN KELUARGA BAIK
12	1	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	1	18	1	DUKUNGAN KELUARGA KURANG BAIK
13	2	2	1	1	2	1	2	1	1	1	2	2	18	1	DUKUNGAN KELUARGA KURANG BAIK
14	2	2	1	1	1	2	1	0	2	2	2	2	18	1	DUKUNGAN KELUARGA KURANG BAIK
15	1	0	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	17	1	DUKUNGAN KELUARGA KURANG BAIK
16	2	2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	18	1	DUKUNGAN KELUARGA KURANG BAIK
17	2	2	1	2	2	2	1	1	1	1	2	1	18	1	DUKUNGAN KELUARGA KURANG BAIK
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	0	DUKUNGAN KELUARGA BAIK
19	2	2	2	1	2	1	2	1	0	1	2	2	18	1	DUKUNGAN KELUARGA KURANG BAIK
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	0	DUKUNGAN KELUARGA BAIK
21	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	35	0	DUKUNGAN KELUARGA BAIK
22	2	2	0	2	1	1	1	1	2	2	2	2	18	1	DUKUNGAN KELUARGA KURANG BAIK
23	2	1	1	1	1	1	2	2	2	0	2	3	18	1	DUKUNGAN KELUARGA KURANG BAIK
24	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	33	0	DUKUNGAN KELUARGA BAIK
25	2	1	2	1	2	2	2	2	0	2	0	2	18	1	DUKUNGAN KELUARGA KURANG BAIK
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	0	DUKUNGAN KELUARGA BAIK
27	3	3	3	1	2	2	2	2	1	1	2	3	25	0	DUKUNGAN KELUARGA BAIK
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	0	DUKUNGAN KELUARGA BAIK
29	3	3	3	3	3	3	3	3	0	3	3	3	33	0	DUKUNGAN KELUARGA BAIK
30	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	34	0	DUKUNGAN KELUARGA BAIK
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	0	DUKUNGAN KELUARGA BAIK
32	2	2	0	1	1	2	1	2	1	2	2	2	18	1	DUKUNGAN KELUARGA KURANG BAIK

DAMPAK HOSPITALISASI																	JENIS		
NO	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	H8	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	TOTAL	
1	1	2	2	2	0	1	1	0	2	1	2	2	2	1	2	2	2	25	DAMPAK NEGATIF HOSPITALISASI
2	3	2	2	3	3	2	2	2	1	3	2	2	3	2	3	3	3	41	DAMPAK POSITIF HOSPITALISASI
3	2	3	3	3	3	2	2	1	3	3	3	2	2	3	3	2	2	42	DAMPAK POSITIF HOSPITALISASI
4	2	2	2	2	3	3	1	3	3	3	2	2	2	3	1	2	2	39	DAMPAK POSITIF HOSPITALISASI
5	3	3	3	3	2	2	2	1	3	3	3	2	2	2	2	2	2	40	DAMPAK POSITIF HOSPITALISASI
6	2	3	2	3	2	2	2	0	3	3	3	3	3	3	3	3	3	43	DAMPAK POSITIF HOSPITALISASI
7	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	0	1	2	3	3	2	2	37	DAMPAK POSITIF HOSPITALISASI
8	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	44	DAMPAK POSITIF HOSPITALISASI
9	2	2	1	2	1	2	0	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2	24	DAMPAK NEGATIF HOSPITALISASI
10	3	3	3	3	2	1	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	44	DAMPAK POSITIF HOSPITALISASI
11	3	2	3	3	2	2	1	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	42	DAMPAK POSITIF HOSPITALISASI
12	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	2	1	2	1	1	24	DAMPAK NEGATIF HOSPITALISASI
13	1	1	0	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	2	2	1	1	25	DAMPAK NEGATIF HOSPITALISASI
14	2	2	2	2	2	0	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	37	DAMPAK POSITIF HOSPITALISASI
15	1	2	3	3	2	2	3	3	2	1	3	3	3	3	3	3	3	43	DAMPAK POSITIF HOSPITALISASI
16	2	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	2	1	1	1	2	2	25	DAMPAK NEGATIF HOSPITALISASI
17	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2	2	25	DAMPAK NEGATIF HOSPITALISASI
18	3	0	3	3	3	1	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	39	DAMPAK POSITIF HOSPITALISASI
19	1	1	1	3	1	1	1	1	3	1	2	1	1	1	1	2	2	24	DAMPAK NEGATIF HOSPITALISASI
20	3	3	3	3	2	1	2	0	2	3	2	2	2	3	3	3	2	39	DAMPAK POSITIF HOSPITALISASI
21	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1	2	2	25	DAMPAK NEGATIF HOSPITALISASI
22	2	1	2	2	1	1	0	1	2	2	2	2	1	2	2	1	1	25	DAMPAK NEGATIF HOSPITALISASI
23	2	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	2	1	1	1	2	2	25	DAMPAK NEGATIF HOSPITALISASI
24	3	2	3	3	1	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	42	DAMPAK POSITIF HOSPITALISASI
25	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	25	DAMPAK NEGATIF HOSPITALISASI
26	2	2	3	3	2	1	3	3	3	3	2	1	2	2	2	2	2	39	DAMPAK POSITIF HOSPITALISASI
27	1	1	2	3	3	2	2	2	1	2	2	0	2	2	2	3	2	32	DAMPAK POSITIF HOSPITALISASI
28	1	2	2	2	0	2	1	0	2	1	2	2	1	1	2	1	2	24	DAMPAK NEGATIF HOSPITALISASI
29	2	2	3	3	3	3	0	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	42	DAMPAK POSITIF HOSPITALISASI
30	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	48	DAMPAK POSITIF HOSPITALISASI
31	3	0	3	3	3	0	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	39	DAMPAK POSITIF HOSPITALISASI
32	2	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	2	1	1	1	2	2	25	DAMPAK NEGATIF HOSPITALISASI

Lampiran 13. Uji Univariat

**Uji univariat**

<b>DK</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	DUKUNGAN KELUARGA BAIK	18	56.3	56.3	56.3
	DUKUNGAN KELUARGA KURANG BAIK	14	43.8	43.8	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

<b>DH</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	DAMPAK POSITIF HOSPITALISASI	19	59.4	59.4	59.4
	DAMPAK NEGATIF HOSPITALISASI	13	40.6	40.6	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

## Lampiran 14. Uji Bivariat

### Uji bivariat

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
DH * DK	32	100.0%	0	0.0%	32	100.0%

DH * DK Crosstabulation							
				DK		Total	
DH	DAMPAK POSITIF HOSPITALISASI	Count	16	DUKUNGAN KELUARGA BAIK	DUKUNGAN KELUARGA KURANG BAIK		
		% within DH	84.2%	15.8%	100.0%		
DH	DAMPAK NEGATIF HOSPITALISASI	Count	2	11	13		
		% within DH	15.4%	84.6%	100.0%		
Total		Count	18	14	32		
		% within DH	56.3%	43.8%	100.0%		

Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	14.858 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	12.193	1	.000		
Likelihood Ratio	16.124	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	14.393	1	.000		
N of Valid Cases	32				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.69.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate			
	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for DH (DAMPAK POSITIF HOSPITALISASI / DAMPAK NEGATIF HOSPITALISASI)	29.333	4.186	205.543
For cohort DK = DUKUNGAN KELUARGA BAIK	5.474	1.507	19.877
For cohort DK = DUKUNGAN KELUARGA KURANG BAIK	.187	.064	.541
N of Valid Cases	32		

### Lampiran 15. Dokumentasi

