

Lampiran 1

**RENCANA KEGIATAN PENYUSUNAN SKRIPSI MAHASISWA D-IV KEBIDANAN (ALIH JENJANG)
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG**

PERYATAAN KESEDIAAN MEMBIMBING

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

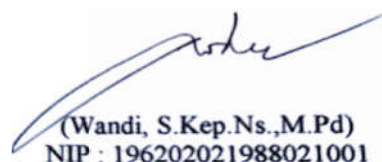
1. Nama dan Gelar : Wandi,S.Kep.Ns.,M.Pd
2. NIP : 19620202 198802 1 001
3. Pangkat dan Golongan : Penata / III c
4. Jabatan : Dosen
5. Asal Institusi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang
6. Pendidikan Terakhir : S2
7. Alamat dan Nomor yang bisa dihubungi :
 - a. Rumah : Dampit - Malang
 - b. Telepon/HP : 081 252 986 86
 - c. Alamat Kantor : Jl. Besar Ijen No.7 C Malang
 - d. Telepon kantor : (0341) 558793

Dengan ini menyatakan (bersedia / tidak bersedia *) menjadi pembimbing
(Utama / Pendamping) Skripsi bagi mahasiswa :

Nama : Rosalya Dinna Rakhma
NIM : 1602420026
Judul Skripsi : Pengaruh Terapi Bermain Terhadap
Kecemasan Anak Usia Prasekolah Pada Proses Hospitaisasi

*) Coret yang tidak perlu

Malang, 26 September 2016



(Wandi, S.Kep.Ns.,M.Pd)
NIP : 196202021988021001

PERNYATAAN KESEDIAAN MEMBIMBING

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

1. Nama dan Gelar : Didien Ika Setyarini,S.Si.T.,M.Keb
2. NIP : 19721210 200212 1 001
3. Pangkat dan Golongan : Penata / III c
4. Jabatan : Lektor
5. Asal Institusi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang
6. Pendidikan Terakhir : S2
7. Alamat dan Nomor yang bisa dihubungi :

- a. Rumah : Perum Asrikaton Indah Jalan Kebon Nanas B G2
N0:5 Pakis – Malang
- b. Telepon/HP : 081 64296003
- c. Alamat Kantor : Jl. Besar Ijen No.77 C Malang
- d. Telepon kantor : (0341) 566075

Dengan ini menyatakan (bersedia / tidak bersedia *) menjadi pembimbing (Utama / Pendamping) Skripsi bagi mahasiswa :

Nama : Rosalya Dinna Rakhma
NIM : 1602420026
Judul Skripsi : Pengaruh Terapi Bermain Terhadap Kecemasan Anak
Usia Prasekolah Pada Proses Hospitaisasi
*) Coret yang tidak perlu

Malang, 26 September 2016



(Didien Ika Setyarini,S.Si.T.,M.Keb)
Nip: 19721210 200212 1 001



**KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG**

**REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK
ETHICAL APPROVAL RECOMMENDATION
Reg.No.: 519 / KEPK-POLKESMA/2017**

Komisi Etik Penelitian Kesehatan Politeknik Kemenkes Malang telah menyelenggarakan Pertemuan pada tanggal 17 Juli 2017 untuk membahas protokol penelitian

The Ethic Committee of Polytechnic of Health The Ministry of Health in Malang has convened a meeting on July 17th 2017 to discuss the research protocol

Judul <i>Entitled</i>	PENGARUH TERAPI BERMAIN TERHADAP KECEMASAN ANAK USIA PRA SEKOLAH PADA PROSES HOSPITALISASI. <i>The Influence Of Play Therapy On Anxiety Of Preschool Children In The Process Of Hospitalization</i>
Peneliti <i>Researcher</i>	Rosalya Dinna Rakhma

Dan menyimpulkan bahwa protokol tersebut **telah memenuhi semua persyaratan etik**
*And concluded that the protocol **has fulfilled all ethical requirements***





KEMENTERIAN KESEHATAN RI
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SDM KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG

- Kampus Pusat : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang 65112 Telp (0341)566075, 571388 Fax(0341)556746
- Kampus I : Jl. Srikoyo No. 106 Jember, Telp (0331)486613
- Kampus II : Jl. A.Yani Sumberporong Lawang, Telp (0341) 427847
- Kampus III : Jl. Dr. Soetomo No. 46 Blitar, Telp (0342) 801043
- Kampus IV : Jl. KH Wakid Hasyim No. 64 B Kediri, Telp(0354)773095
Website : <http://www.poltekkes-malang.ac.id> Email : direktorat@poltekkes-malang.ac.id



21 Juli 2017

Nomor : PP.04.03/5.0/ 2463 /2017
Hal : Permohonan Pelaksanaan Penelitian

Kepada, Yth:

1. Kepala Bakesbangpol Kabupaten Malang
2. Direktur RSUD Kanjuruhan Kepanjen
3. Ka. Diklit RSUD Kanjuruhan Kepanjen

Di,-

Malang

Dengan ini kami sampaikan bahwa sebagai salah satu Prasyarat kelulusan mahasiswa pada Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Malang, setiap mahasiswa diwajibkan untuk menyusun Skripsi. Sehubungan dengan hal tersebut, maka bersama ini kami mohon dengan hormat agar dapatnya diijinkan untuk Pelaksanaan Penelitian mahasiswa kami :

Nama : Rosalya Dinna Rakhma
NIM : 1602420026
Program Studi : D-IV Kebidanan Malang
Semester : VIII (Delapan) Program Alih Jenjang
Judul : "Pengaruh Terapi Bermain terhadap Kecemasan Anak Usia Prasekolah pada Proses Hospitalisasi"

Demikian atas perhatian, bantuan serta kerjasamanya disampaikan terima kasih.

a.n. Direktur,
Ketua Jurusan Kebidanan,



HERAWATI MANSUR,SST,M.Psi.M.Pd.
NIP.. 196501101985032002

Tembusan Kepada Yth:

1. Kaprodi D-IV Kebidanan Malang
2. Rosalya D. R



PEMERINTAH KABUPATEN MALANG
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH "KANJURUHAN" KEPANJEN
Jalan Panji No.100 Telp (0341) 395041 Fax (0341) 395024
E-mail : rsud-kanjuruhan@malangkab.go.id Website : http://rsud-kanjuruhan.malangkab.go.id
KEPANJEN – MALANG 65163

Kepanjen, 11 Agustus 2017

Nomor	: 072.1/1/2/35.07.208/2017	Kepada			
Sifat	: Biasa	Yth.Ketua	Jurusan	Kebidanan	Poltekkes
Lampiran	:	Kemenkes	Malang		
Perihal	: Permohonan Ijin Penelitian	di			
		MALANG			

Menunjuk surat dari Ketua Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Malang tanggal 21 Juli 2017 Nomor : PP.04.03/5.0/2463/2017 Perihal Ijin Penelitian , dengan ini diberitahukan bahwa pada prinsipnya kami menyetujui dan mengijinkan mahasiswa Program Studi D-IV Kebidanan dalam rangka melakukan kegiatan penelitian di RSUD "Kanjuruhan" Kepanjen atas

Nama	:	Rosalya Dinna Rakhma
NIM	:	1602420026
Judul Penelitian	:	- Pengaruh Terapi Bermain Terhadap Kecemasan Anak Usia Prasekolah Pada Proses Hospitalisasi di RSUD "Kanjuruhan" Kepanjen Kabupaten Malang
Tempat	:	- Empu Tantular
Penelitian		

Adapun biaya serta hal yang berkaitan dengan kegiatan ijin penelitian dimaksud menjadi tanggung jawab pihak Peneliti. Selanjutnya sebelum pelaksanaan penelitian agar berkoordinasi terlebih dahulu dengan Instalasi Diklat Litbang & Perpustakaan Rumah Sakit Umum Daerah "Kanjuruhan" Kepanjen.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

an. **DIREKTUR RSUD "KANJURUHAN" KEPANJEN**
WAKIL DIREKTUR ADMINISTRASI & KEUANGAN



MAHILA SURYA DEWI, S. Sos., M. Si

Pembina Tk I

NIP. 19710713 199003 2 002

Tembusan disampaikan kepada

Yth. Sdr. :

1. Direktur sebagai Laporan
 2. Wa. Dir. Administrasi & Keuangan
 3. Wa. Dir Pelayanan
 4. Ka.Bid. Pelayanan Keperawatan
- Di RSUD "Kanjuruhan" Kepanjen Kabupaten Malang



PEMERINTAH KABUPATEN MALANG
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH "KANJURUHAN" KEPLANJEN

Jalan Panji No.100 Telp (0341) 395041 Fax (0341) 395024

E-mail : rsud-kanjuruhan@malangkab.go.id Website : <http://rsud-kanjuruhan.malangkab.go.id>

KEPLANJEN – MALANG 65163

SURAT KETERANGAN

NOMOR : 072.1/1347/35.07.208/2017

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : **MAHILA SURYA DEWI, S. Sos, M. Si**
NIP : 19710713 199013 2 002
Pangkat / Gol : Pembina Tk. I / IVb
Jabatan : Wakil Direktur Administrasi & Keuangan
RSUD "Kanjuruhan" Kepanjen

Menerangkan dengan sebenarnya bahwa :

Nama : **ROSALYA DINNA RAKHIMA**
NIM : 160 24 200 26
Status : Mahasiswa Program Studi D-IV Kebidanan Poltekkes Kemenkes Malang

Mahasiswa tersebut benar-benar telah melaksanakan kegiatan penelitian di Rumah Sakit Umum Daerah "Kanjuruhan" Kepanjen Kabupaten Malang dengan topik "**PENGARUH TERAPI BERMAIN TERHADAP KECEMASAN ANAK PRA SEKOLAH PADA PROSES HOSPITALISASI" DI RSUD "KANJURUHAN" KEPLANJEN KABUPATEN MALANG**

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kepanjen, 27 Agustus 2017

a.n. **DIREKTUR RSUD KANJURUHAN KEPLANJEN**
Wakil Direktur Administrasi & Keuangan



MAHILA SURYA DEWI, S. Sos., M. Si

Pembina Tk. I
NIP. 19710713 199003 2 002

Lampiran 7

**STANDART OPERASIONAL PROSEDUR (SOP)
PELAKSANAAN TERAPI BERMAIN**

Pengertian	Memberikan mainan dan mendampingi anak bermain selama 20-30 menit dengan permainan rekonstruksi / bongkar pasang, saat anak menjalani perawatan di rumah sakit
Tujuan	1. Agar anak dapat melanjutkan tumbuh kembang secara optimal, mengembangkan kreativitas dan anak dapat beradaptasi secara lebih efektif terhadap stres. 2. Anak dapat mengekspresikan pikiran dan fantasi 3. Agar anak dapat beradaptasi secara lebih efektif terhadap stress karena penyakit atau karena di rawat di rumah sakit, dan mendapat ketenangan dalam bermain.
Indikasi	1. Anak berusia 3 sampai 5 tahun 2. Anak yang baru pertama kali opname di pelayanan kesehatan atau pasien yang sudah pernah opname tetapi belum pernah mendapatkan terapi bermain 3. Anak dengan hari pertama atau hari kedua masa perawatan. 4. Kondisi anak dalam keadaan sadar
Kontraindikasi	1. Anak dengan post operasi hari I dan atau belum dapat mobilisasi. 2. Pasien tidak sedang dalam terapi yang tidak memperbolehkan bermain (contoh : bedrest , sehingga tidak boleh banyak bergerak)
Tempat Pelaksanaan	Ruang Bermain
Waktu	Dimulai ± jam 09.00 Wib

Pelaksanaan	
Persiapan pasien	1. Memberikan salam dan memperkenalkan diri 2. Menjelaskan prosedur yang akan dilakukan pada anak dan wali anak
Persiapan lingkungan	Memberikan lingkungan yang tenang, aman dan nyaman
Persiapan alat	Alat permainan rekonstruksi atau bongkar pasang dalam keadaan bersih
Prosedur	1. Mengajak anak masuk ke ruang bermain di temani oleh wali anak 2. Membuka mainan set dalam wadahnya 3. Mengenalkan pada anak cara bermain sesuai instruksi yang tertera di box 4. Mendampingi anak merangkai mainan sesuai dengan yang di inginkan anak 5. Berkommunikasi dengan anak selama proses bermain 6. Melibatkan wali dalam proses bermain 7. Meminta anak menceritakan rangkain yang telah terbentuk 8. Memberikan pujian pada hasil kreatifitas anak 9. Menempatkan kembali mainan pada tempatnya dan merapikan lingkungan 10. Mengantarkan anak kembali pada tempat tidurnya

Lampiran 8

**PENJELASAN SEBELUM PERSETUJUAN (PSP) UNTUK
MENGIKUTI PENELITIAN**

1. Kami adalah Rosalya Dinna Rakhma, mahasiswa DIV Kebidanan Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul ” Pengaruh Terapi Bermain Terhadap Kecemasan Anak Usia Prasekolah Pada Proses Hospitalisasi di RSUD Kanjuruhan Kepanjen Malang”.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh terapi bermain terhadap kecemasan anak usia prasekolah pada proses perawatan, yang bermanfaat untuk membantu anak mengurangi kecemasan, meningkatkan kreatifitas dan melanjutkan tumbuh kembang yang normal selama di rawat di rumah sakit.

2. Prosedur pengambilan data dengan cara mengisi checklist melalui pengamatan/observasi dan komunikasi serta terapi bermain yang di berikan selama 20 – 30 menit, cara ini mungkin menyebabkan ketidaknyamanan berupa tersitanya waktu anak , tetapi anda tidak perlu khawatir karena kami akan memberikan pengganti dengan mainan rekonstruksi plastik (bongkar pasang)
3. Keuntungan yang anak peroleh dalam keikutsertaan pada penelitian ini secara langsung tidak ada, tetapi manfaatnya akan dinikmati oleh pasien anak berikutnya yang mendapat perawatan rawat inap di RSUD Kanjuruhan Kepanjen.
4. Seandainya anak tidak menyetujui cara ini anak boleh tidak mengikuti penelitian ini sama sekali , dan tidak dikenakan sangsi apapun.
5. Nama dan jati diri anak akan tetap dirahasiakan.
6. Apabila pada saat penelitian terjadi sesuatu yang tidak di inginkan atau anak menolak bermain sebelum waktu yang telah di tetapkan maka penelitian akan di hentikan. Dan apabila terjadi keluhan setelah selesai terapi bermain, dapat menghubungi peneliti di nomer 081 233 765 125.

Peneliti

(Rosalya Dinna Rakhma)

Lampiran 9

INFORMED CONCENT

Saya yang bertandatangan di bawah ini menyatakan bahwa saya sebagai wali responden telah mendapatkan penjelasan secara rinci dan telah mengerti mengenai penelitian yang akan dilakukan oleh Rosalya Dinna Rakhma, mahasiswa D IV Kebidanan dari Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang yang berjudul “Pengaruh Terapi Bermain Terhadap Kecemasan Anak Usia Prasekolah Pada Proses Hospitalisasi”.

Saya yakin penelitian ini tidak menimbulkan kerugian apapun pada wali saya dan keluarga. Bila selama penelitian ini wali saya menginginkan mengundurkan diri, maka wali saya dapat mengundurkan diri sewaktu-waktu tanpa sanksi apapun.

Saksi
INTUJUAN
responden

Yang memberi perse
Wali Anak

Cap Jempol

(.....)
)

(.....

Malang,.....

Ketua Pelaksana Penelitian

(Rosalya Dinna Rakhma)

Lampiran 10

**LEMBAR OBSERVASI MODIFIKASI
HAMILTON RATING SCALE FOR ANXIETY (HARS)**

Nomor Responden / :
Nama Responden :
Pendamping :
Tanggal Pemeriksaan :
Jam :
Diagnosa :

Skor : 0 = tidak ada gejala muncul
1 = gejala muncul

Total Skor : 0 < 8 = tidak ada kecemasan
9 – 16 = kecemasan ringan
17 – 24 = kecemasan sedang
25 – 32 = kecemasan berat
33 – 40 = kecemasan berat sekali

No	Komponen	Nomer Observasi
1	Perasaan Ansietas	1,2
2	Ketegangan	3,4
3	Ketakutan	5,6
4	Gangguan Tidur	7,8,9
5	Gangguan Kecerdasaan	10,11
6	Perasaan Depresi	12,13,14,15
7	Gejala Somatik / Otot	16,17,18
8	Gejala Somatik / Sensorik	19,20,21
9	Gejala Kardiovaskuler	22,23,24
10	Gejala Respiratori	25,26,27
11	Gejala Gastrointestinal	28,29,30,31,32
12	Gejala Urogenital	33,34
13	Gejala Vegetatif / Otonom	35,36,37
14	Tingkah Laku Saat Wawancara	38,39,40

LEMBAR OBSERVASI SEBELUM TERAPI BERMAIN

NO	KOMPONEN OBSERVASI	P	S	M	S	N	KOMPONEN OBSERVASI	P	S	M	S
		A G I	A I N G	A L A M	K O R	O		A G I	I A N G	A L A M	K O R
1	Anak menolak diperiksa dokter						21	Wajah anak terlihat pucat			
2	Anak melakukan tindakan agresif saat tindakan medis						22	Takhikardia			
3	Anak tampak wajah tegang ketika diperiksa dokter						23	Anak mengalami Nyeri di Dada			
4	Anak sering rewel dan cengeng di bandingkan sebelum sakit						24	Denyut Nadi Anak Mengeras			
5	Anak menjadi penakut (Takut pada gelap, ditinggal sendiri ,Takut jika banyak yang berkunjung)						25	Anak mengalami Sesak nafas/ nafas pendek			
6	Anak takut melihat perawat/dokter						26	Anak mengalami nafas berat			
7	Anak terbangun malam hari / tidak nyenyak saat tidur						27	Anak Sering Menarik Napas			
8	Anak bangun tidur dengan lesu						28	Anak sulit makan			
9	Anak menggigau saat tidur						29	Perut Kembung			
10	Sukar konsentrasi saat di ajak berkomunikasi						30	Mengalami mual/muntah			
11	Susah mengingat nama sendiri /orangtua						31	Buang air besar lembek			
12	Anak tidak tertarik bergaul dengan teman sebaya						32	Susah Buang Air Besar (Konstipasi)			
13	Anak menjadi pendiam dari keadaan sebelum sakit						33	Anak sering buang air kecil			
14	Anak mudah menangis						34	Anak pernah ngompol saat opname			
15	Anak mudah marah ketika didekati perawat atau teman sebaya						35	Mulut anak tampak Kering			
16	Anak tampak tak nyaman/merasa sakit ketika bergerak						36	Anak Mudah Berkeringat			
17	Anak mengalami gigi gemerutuk						37	Anak mengeluh Pusing, Sakit Kepala			
18	Anak tiba tiba gagap						38	Anak tampak gelisah saat berkomunikasi			
19	Penglihatan anak kabur						39	Anak tampak mngerutkan kening			
20	Anak tampak lemah						40	Muka anak tampak tegang saat berkomunikasi			
								TOTAL SKOR			

LEMBAR OBSERVASI SESUDAH TERAPI BERMAIN

NO	KOMPONEN OBSERVASI	P	S	M	S	N	KOMPONEN OBSERVASI	P	S	M	S
		A G I	I A N G	A L A M	K O R	O		A G I	I N G	A L A M	K O R
1	Anak menolak diperiksa dokter						21	Wajah anak terlihat pucat			
2	Anak melakukan tindakan agresif saat tindakan medis						22	Takhikardia			
3	Anak tampak wajah tegang ketika diperiksa dokter						23	Anak mengalami Nyeri di Dada			
4	Anak sering rewel dan cengeng di bandingkan sebelum sakit						24	Denyut Nadi Anak Mengeras			
5	Anak menjadi penakut (Takut pada gelap, ditinggal sendiri ,Takut jika banyak yang berkunjung)						25	Anak mengalami Sesak nafas/ nafas pendek			
6	Anak takut melihat perawat/dokter						26	Anak mengalami nafas berat			
7	Anak terbangun malam hari / tidak nyenyak saat tidur						27	Anak Sering Menarik Napas			
8	Anak bangun tidur dengan lesu						28	Anak sulit makan			
9	Anak menggigau saat tidur						29	Perut Kembung			
10	Sukar konsentrasi saat di ajak berkomunikasi						30	Mengalami mual/muntah			
11	Susah mengingat nama sendiri /orangtua						31	Buang air besar lembek			
12	Anak tidak tertarik bergaul dengan teman sebaya						32	Susah Buang Air Besar (Konstipasi)			
13	Anak menjadi pendiam dari keadaan sebelum sakit						33	Anak sering buang air kecil			
14	Anak mudah menangis						34	Anak pernah ngompol saat opname			
15	Anak mudah marah ketika didekati perawat atau teman sebaya						35	Mulut anak tampak Kering			
16	Anak tampak tak nyaman/merasa sakit ketika bergerak						36	Anak Mudah Berkeringat			
17	Anak mengalami gigi gemerutuk						37	Anak mengeluh Pusing, Sakit Kepala			
18	Anak tiba tiba gagap						38	Anak tampak gelisah saat berkomunikasi			
19	Penglihatan anak kabur						39	Anak tampak mngerutkan kening			
20	Anak tampak lemah						40	Muka anak tampak tegang saat berkomunikasi			

TOTAL SKOR

Lampiran 11

MASTER TABEL PENGOLAHAN DATA HASIL PENGAMATAN SEBELUM BERIKAN TERAPI BERMAIN

Respon den	JK	Item Observasi																																						Σ Skor	Koding Kategori	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	
20	P	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	21	3
21	P	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	19	3	
22	L	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	23	3
23	P	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	23	3	
24	P	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	28	4	
25	P	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	19	3	
26	L	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	27	4	

Jumlah Total Perkategori

- Kode 1 Tidak Cemas : 0 Responden
 Kode 2 Cemas Ringan : 1 Responden
 Kode 3 Cemas Sedang : 16 Responden
 Kode 4 Cemas Berat : 9 Responden
 Kode 5 Cemas Sangat Berat : 0 Responden

Prosentase :

$$\frac{\text{Jumlah responden perkategori} \times 100\%}{\text{Jumlah Total Responden}}$$

- Cemas Ringan : 3,8 %
 Cemas Sedang : 61,5 %
 Cemas Berat : 34,6 %

MASTER TABEL PENGOLAHAN DATA
HASIL PENGAMATAN SESUDAH DI BERIKAN TERAPI BERMAIN

Respon den	JK	Item Observasi																																									Σ Skor	Koding Kategori
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40			
3	P	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	17	3			
2	L	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	25	4			
3	P	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	17	3			
4	L	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	17	3			
5	L	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	25	4			
6	L	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	17	3			
7	L	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	17	3			
8	P	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	10	2			
9	P	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	25	4				
10	L	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	12	2			
11	P	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	17	3				
12	P	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	11	2			
13	P	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	17	3					
14	L	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	12	2				
15	P	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	10	2				
16	P	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	2				
17	L	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	20	3				
18	L	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	18	3				
19	L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	9	2					

Respon den	JK	Item Observasi																																						Σ Skor	Kategori	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	
20	P	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	17	3
21	P	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	17	3	
22	L	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	20	3	
23	P	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	20	3		
24	P	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	25	4	
25	P	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	17	3		
26	L	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	25	4	

Jumlah Total Perkategori

Kode 1 Tidak Cemas : 0 Responden
 Kode 2 Cemas Ringan : 7 Responden
 Kode 3 Cemas Sedang : 14 Responden
 Kode 4 Cemas Berat : 5 Responden
 Kode 5 Cemas Sangat Berat : 0 Responden

Prosentase :

Jumlah total perkategori x 100% =.....

Jumlah total responden

Cemas Ringan : 26,9 %
 Cemas Sedang : 53,8 %
 Cemas Berat : 19,2 %

MASTER TABEL PENGOLAHAN DATA
SELISIH HASIL PENGAMATAN SEBELUM DAN SESUDAH DI BERIKAN TERAPI BERMAIN

Perlakuan	Responden																										Nilai Minimum	Nilai Maximum
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
Sebelum	28	29	28	26	26	28	23	21	29	21	23	20	22	19	19	17	24	22	14	21	19	23	23	28	19	27	14	29
Sesudah	17	25	17	17	25	17	17	10	25	12	17	11	17	12	10	11	20	18	9	17	17	20	20	25	17	25	9	25
Selisih	11	4	11	9	1	11	6	10	4	9	6	9	5	7	9	6	4	4	5	4	2	3	3	3	2	2	-	-

Lampiran 12

PENGOLAHAN DATA WILCOXON SINGED RANK TEST SPSS 20

NPar Tests

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum	Percentiles		
						25th	50th (Median)	75th
Before	26	23,04	4,054	14	29	19,75	23,00	27,25
After	26	16,04	4,911	9	25	12,00	16,00	20,00

Wilcoxon Signed Ranks Test

Ranks

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
After - Before	Negative Ranks	26 ^a	13,50	351,00
	Positive Ranks	0 ^b	,00	,00
	Ties	0 ^c		
	Total	26		

- a. After < Before
- b. After > Before
- c. After = Before

Test Statistics^a

	After - Before
Z	-4,466 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	,000

- a. Wilcoxon Signed Ranks Test
- b. Based on positive ranks.

TES NORMALITAS

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Selisih	26	92,9%	2	7,1%	28	100,0%
Sebelum	26	92,9%	2	7,1%	28	100,0%
Sesudah	26	92,9%	2	7,1%	28	100,0%

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Selisih	,174	26	,041	,916	26	,036
Sebelum	,120	26	,200*	,948	26	,203
Sesudah	,212	26	,004	,894	26	,012

*. This is a lower bound of the true significance.

a. Lilliefors Significance Correction