

LAMPIRAN

Checklist Evaluasi Terapi Autisme

Bernard Rimland, Ph.D. dan Stephen M. Edelson, Ph.D.

Skor: I	II	III	IV	Jumlah

Form ini bertujuan untuk menghitung efek terapi

Nama anak _____ Laki-

laki/Perempuan Usia/Tanggal lahir

Formulir diisi oleh _____ Hubungan: _____

Tanggal _____

Mohon lingkari

Maka angka kurang untuk menunjukkan seberapa besar setiap pernyataan di bawah ini.

IV

IV. Kesehatan/Fisik/Perilaku: Gunakan kode ini: [T] Tidak masalah [S]

Masalah sedang

[R] Masalah ringan [B]

Masalah Serius/Berat

- | | |
|--------|--|
| T R SB | 1. Mengompol di kasur |
| T R SB | 2. Mengompol di celana/popok |
| T R SB | 3. Mengotori celana/popok dengan tanah |
| T R SB | 4. Diare |
| T R SB | 5. Sembelit |
| T R SB | 6. Gangguan tidur |
| T R SB | 7. Makan terlalu banyak/terlalu sedikit |
| T R SB | 8. Makan sangat terbatas/sangat membatasi pola makan |
| T R SB | 9. Hiperaktif |
| T R SB | 10. Lesu |
| T R SB | 11. Memukul atau melukai diri sendiri |
| T R SB | 12. Menendang atau melukai orang lain |
| T R SB | 13. Merusak |
| T R SB | 14. Peka terhadap bunyi-suara |
| T R SB | 15. Cemas/ketakutan |
| T R SB | 16. Tidak bahagia/menangis |
| T R SB | 17. Merampas/merebut |
| T R SB | 18. Pembicaraan yang obsesif |
| T R SB | 19. Rutinitas yang kaku |
| T R SB | 20. Berteriak atau menjerit |
| T R SB | 21. Menuntut kesamaan |
| T R SB | 22. Sering marah |
| T R SB | 23. Tidak peka terhadap rasa sakit |
| T R SB | 24. "Terkunci" atau terjebak pada obyek/topik tertentu |
| T R SB | 25. Gerakan berulang-ulang bergerak maju-mundur, dll) |

Skor

LEMBAR INFORMED
PERMOHONAN UNTUK MENJADI RESPONDEN

Kami yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Evi Novita Sari

NIM : 20120320102

Adalah mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang bermaksud akan mengadakan penelitian dengan judul “Pengaruh Terapi Murottal Surat Al-Mulk Terhadap Kualitas Tingkah Laku pada Anak Autis di Sekolah Luar Biasa Negeri 01 Bantul Yogyakarta”. Penelitian ini tidak akan menimbulkan akibat yang merugikan bagi anak, orangtua maupun sekolah. Penelitian ini dapat memberikan manfaat bagi orangtua maupun sekolah untuk dapat mengetahui pengaruh terapi murottal terhadap kemampuan komunikasi anak autis.

Kerahasiaan semua informasi akan dijaga dan dipergunakan untuk kepentingan penelitian. Jika anda tidak bersedia menjadi responden, maka tidak ada ancaman bagi anak, orang tua maupun sekolah. Jika anda bersedia menjadi responden maka kami mohon kesediaan untuk menandatangani lembar persetujuan yang saya lampirkan. Atas perhatian dan kesediaannya menjadi responden, kami ucapan terima kasih.

Hormat saya,

Evi Novita Sari
2012032010

Kode Responden:

LEMBAR CONSENT

SURAT PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :

Alamat :

No.HP :

Nama Anak :

menyatakan bersedia bahwa anak akan menjadi subjek (responden) dalam penelitian dari :

Nama : Evi Novita Sari

Progam studi : Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Judul : Pengaruh Terapi Murottal Surat Al-Mulk Terhadap Kualitas Tingkah Laku Anak Autis di Sekolah Luar Biasa Negeri 01 Bantul Yogyakarta.

Penelitian ini tidak akan memberikan dampak dan resiko apapun pada anak selaku responden. Peneliti sudah memberikan penjelasan mengenai tujuan penelitian yaitu untuk mengetahui perbedaan kualitas tingkah laku sebelum dan setelah terapi murottal.

Dengan ini saya selaku orang tua menyatakan secara sukarela memperbolehkan anak saya ikut sebagai responden dalam penelitian ini serta bersedia menjawab semua pertanyaan dengan sadar dan sebenar-benarnya.

Yogyakarta,

(.....)



Program Studi Ilmu Keperawatan
Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Status: Terakreditasi A

SK BAN-PT

No: 851/SK/BAN-PT/AK-SURV/PN/VIII/2015

Nomor: 023 / B.4-III / IV / 2016

Hal : Survey Pendahuluan

Lamp. : -0-

Kepada Yth. :

Kepala SLB Negeri 01 Bantul Yogyakarta
di

YOGYAKARTA.

Assalamu 'alaikum Wr. Wb.

Pimpinan Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, memohon ijin :

N a m a : Evi Novita Sari
Nomor Mahasiswa. : 2012 032 0102
Program Studi : Ilmu Kependidikan

Untuk mengadakan Survey Pendahuluan pada Instansi yang Bapak/Ibu pimpin dalam rangka persiapan penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI) sebagai akhir studi Sarjana Keperawatan (S1). “(Pengaruh Tarapi Murotal Surat Al-Mulk Terhadap Kemampuan Tingkah Laku Pada Anak Autis di SLB N 01 Bantul).”

Demikian, atas perkenan dan kerjasama yang diberikan diucapkan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.

Yogyakarta, 4 April 2016
Ketua. Prodi PSIK FKIK UMY

Kampus:

Jl. Lingkar Selatan Tamansari Kasihan, Bantul, Yogyakarta 55182



Program Studi Ilmu Keperawatan
Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Status: Terakreditasi A

SK BAN-PT

No: 851/SK/BAN-PT/AK-SURV/PN/VIII/2015

Nomor: 022 / B.4-III / IV / 2016

H a l : Uji Validitas

Lamp. : -0-

Kepada Yth. :

Kepala Sekolah Khusus Autis Bina Anggita
Banguntapan Bantul Yogyakarta
di-

YOGYAKARTA.

Assalamu 'alaikum Wr. Wb.

Pimpinan Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, memohon ijin :

N a m a : Evi Novita Sari
Nomor Mahasiswa. : 2012032 0102
Program Studi : Ilmu Keperawatan

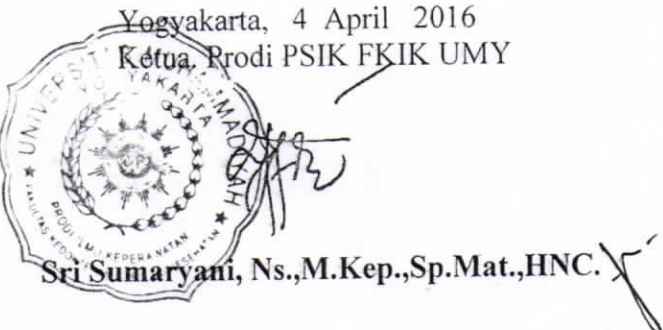
Untuk mengadakan Uji Validitas pada Instansi yang Bapak/Ibu pimpin dalam rangka persiapan penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI) sebagai akhir studi Sarjana Keperawatan (S1). “ (Pengaruh Tarapi Murotal Surat Al-Mulk Terhadap Kemampuan Tingkah Laku Pada Anak Autis di SLB N 01 Bantul). ”

Demikian, atas perkenan dan kerjasama yang diberikan diucapkan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.

Yogyakarta, 4 April 2016

Ketua Prodi PSIK FKIK UMY



Kampus:



Program Studi Ilmu Keperawatan
Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Status: Terakreditasi A

SK BAN-PT

No: 851/SK/BAN-PT/AK-SURV/PN/VIII/2015

Nomor: 002 /B.4-III / VI /2016

Hal : **Permohonan Surat Ijin Penelitian**

Lamp. : -0-

Kepada Yth. :

Kepala BAPPEDA Kabupaten Bantul Yogyakarta
di-

YOGYAKARTA.

Assalamu 'alaikum Wr. Wb.

Bersama ini kami sampaikan dengan hormat, bahwa untuk memperoleh derajat sarjana Keperawatan, mahasiswa Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta diberi tugas Penulisan Karya Tulis Ilmiah (KTI). Untuk itu diperlukan penelitian di lapangan guna mendapatkan kebenaran dalam penulisan.

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon mahasiswa tersebut di bawah ini dapat diijinkan untuk mencari data dan informasi sebagai penyusunan Karya Tulis Ilmiah.

Nama : Evi Novita Sari

NIM : 2012032 0102

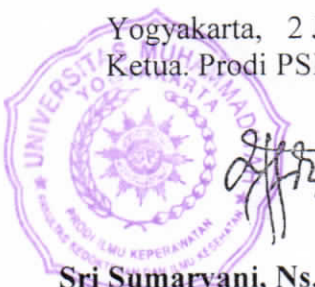
Pembimbing : Romdzati, S.Kep., Ns.,MNS

Judul KTI : "(Pengaruh Terapi Murottal Surat Al-Mulk Terhadap Kualitas Tingkah Laku Anak Autis di Sekolah Luar Biasa Negeri di Bantul Yogyakarta)."

Demikian surat permohonan ijin ini kami ajukan, atas terkabulnya serta kerjasamanya yang baik kami ucapkan terima kasih.

Wasalamu 'alaikum Wr. Wb.

Yogyakarta, 2 Juni 2016
Ketua. Prodi PSIK FKI UMY



Sri Sumaryani, Ns.,M.Kep.,Sp.Mat,HNC

Kampus:



Program Studi Ilmu Keperawatan
Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Status: Terakreditasi A

SK BAN-PT

No: 851/SK/BAN-PT/AK-SURV/PN/VIII/2015

Nomor: 002 /B.4-III / VI /2016

Hal : **Permohonan Surat Ijin Penelitian**

Lamp. : -0-

Kepada Yth. :

Kepala SLB Negeri Bantul Yogyakarta
di-

YOGYAKARTA.

Assalamu 'alaikum Wr. Wb.

Bersama ini kami sampaikan dengan hormat, bahwa untuk memperoleh derajat sarjana Keperawatan, mahasiswa Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta diberi tugas Penulisan Karya Tulis Ilmiah (KTI). Untuk itu diperlukan penelitian di lapangan guna mendapatkan kebenaran dalam penulisan.

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon mahasiswa tersebut di bawah ini dapat diijinkan untuk mencari data dan informasi sebagai penyusunan Karya Tulis Ilmiah.

Nama : Evi Novita Sari

NIM : 2012032 0102

Pembimbing : Romdzati, S.Kep., Ns., MNS

Judul KTI : “(Pengaruh Terapi Murottal Surat Al-Mulk Terhadap Kualitas Tingkah Laku Anak Autis di Sekolah Luar Biasa Negeri di Bantul Yogyakarta).”

Demikian surat permohonan ijin ini kami ajukan, atas terkabulnya serta kerjasamanya yang baik kami ucapan terima kasih.

Wasalamu 'alaikum Wr. Wb.

Yogyakarta, 2 Juni 2016

Ketua, Prodi PSIK FKIK UMY



Sri Sumaryani, Ns., M.Kep., Sp.Mat., HNC

Kampus:



Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

**SURAT KETERANGAN
KELAYAKAN ETIKA PENELITIAN**
Nomor : 167/EP-FKIK-UMY/V/2016

Komisi Etika Penelitian Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang terdiri atas :

1. Prof. dr.H. Djauhar Ismail, Sp.A(K), Ph.D.
2. Prof.Dr.dr.H. Soewito A, Sp.THT-KL
3. drg. Ana Medawati, M.Kes
4. drh. Tri Wulandari, M.Kes
5. Dr. dr. Titiek Hidayati, M. Kes
6. Dr. dr. Tri Wahyuliati, Sp. S., M. Kes
7. Titih Huriah, Ns., M. Kep., Sp. Kom
8. Dr. drg. Tita Ratya Utari, Sp. Ort
9. Sabtanti Harimurti, Ph. D., Apt
10. Dr. dr. Arlina Dewi, MMR
11. Yuni Permatasari Istanti, S. Kep. Ns., Sp. KMB
12. Dra. Irma Risdiana, Apt., MPH
13. dr. Inayati Habib, Sp. MK., M. Kes

Telah mengkaji permohonan kelayakan etika penelitian yang diajukan oleh :

Nama Peneliti	: Evi Novita Sari
NIM	: 20120320102
Judul Penelitian	: Pengaruh Terapi Murottal Surat Al – Mulk Terhadap Kualitas Tingkah Laku di Sekolah Luar Biasa Negeri 01 Bantul Yogyakarta
Pada Tanggal	: 31 Mei 2016
Dengan Hasil	: Layak Etik

Demikian surat keterangan ini diberikan untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 02 Juni 2016


Sekretaris,
Dr. dr. Titiek Hidayati, M. Kes

Kampus:



**PEMERINTAH KABUPATEN BANTUL
BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH
(B A P P E D A)**

Jln. Robert Wolter Monginsidi No. 1 Bantul 55711, Telp. 367533, Fax. (0274) 367796
Website: bappeda.bantulkab.go.id Webmail: bappeda@bantulkab.go.id

SURAT KETERANGAN/IZIN

Nomor : 070 / Reg / 2665 / S1 / 2016

Menunjuk Surat : Dari : Fakultas Kedokteran dan Nomor : 002/B.4-III/VI/2016
Ilmu Kesehatan, UMY
Tanggal : 02 Juni 2016 Perihal : Permohonan Surat Ijin
Penelitian

Mengingat : a. Peraturan Daerah Nomor 17 Tahun 2007 tentang Pembentukan Organisasi Lembaga Teknis Daerah Di Lingkungan Pemerintah Kabupaten Bantu sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 16 Tahun 2009 tentang Perubahan Atas Peraturan Daerah Nomor 17 Tahun 2007 tentang Pembentukan Organisasi Lembaga Teknis Daerah Di Lingkungan Pemerintah Kabupaten Bantul;
b. Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 18 Tahun 2009 tentang Pedoman Pelayanan Perijinan, Rekomendasi Pelaksanaan Survei, Penelitian, Pengembangan, Pengkajian, dan Studi Lapangan di Daerah Istimewa Yogyakarta;
c. Peraturan Bupati Bantul Nomor 17 Tahun 2011 tentang Ijin Kuliah Kerja Nyata (KKN) dan Praktek Lapangan (PL) Perguruan Tinggi di Kabupaten Bantul.

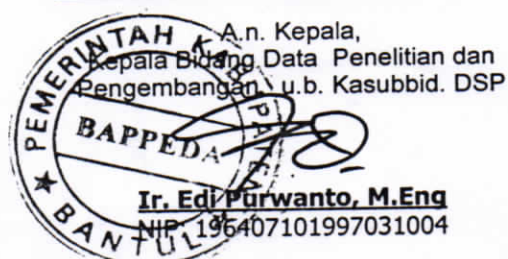
Diizinkan kepada

Nama	: EVI NOVITA SARI
P. T / Alamat	: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, UMY Jl. Lingkar Selatan, Tamantirto, Kasihan Bantul
NIP/NIM/No. KTP	: 160510660293001
Nomor Telp./HP	: 085379235983
Tema/Judul Kegiatan	: PENGARUH TERAPI MUROTTAL TERHADAP KUALITAS TINGKAH LAKU ANAK AUTIS DI SEKOLAH LUAR BIASA ANAK AUTIS NEGERI 01 BANTUL YOGYAKARTA
Lokasi	: SLB Negeri 01 Bantul Yogyakarta
Waktu	: 08 Juni 2016 s/d 08 September 2016

Dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Dalam melaksanakan kegiatan tersebut harus selalu berkoordinasi (menyampaikan maksud dan tujuan) dengan institusi Pemerintah Desa setempat serta dinas atau instansi terkait untuk mendapatkan petunjuk seperlunya;
2. Wajib menjaga ketertiban dan mematuhi peraturan perundangan yang berlaku;
3. Izin hanya digunakan untuk kegiatan sesuai izin yang diberikan;
4. Pemegang izin wajib melaporkan pelaksanaan kegiatan bentuk softcopy (CD) dan hardcopy kepada Pemerintah Kabupaten Bantul c.q Bappeda Kabupaten Bantul setelah selesai melaksanakan kegiatan;
5. Izin dapat dibatalkan sewaktu-waktu apabila tidak memenuhi ketentuan tersebut di atas;
6. Memenuhi ketentuan, etika dan norma yang berlaku di lokasi kegiatan; dan
7. Izin ini tidak boleh disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu ketertiban umum dan kestabilan pemerintah.

Dikeluarkan di : Bantul
Pada tanggal : 08 Juni 2016



Tembusan disampaikan kepada Yth.

1. Bupati Kab. Bantul (sebagai laporan)
2. Kantor Kesatuan Bangsa dan Politik Kab. Bantul
3. Ka. Dinas Kesehatan Kab. Bantul
4. Ka. SLB Negeri 1 Bantul
5. Dekan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, UMY
6. Yang Bersangkutan

usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid usia sekolah	8	66.7	66.7	66.7
usia pubertas	4	33.3	33.3	100.0
Total	12	100.0	100.0	

jenis_kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid laki-laki	8	66.7	66.7	66.7
perempuan	4	33.3	33.3	100.0
Total	12	100.0	100.0	

tingkat_pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SD	7	58.3	58.3	58.3
SMP	5	41.7	41.7	100.0
Total	12	100.0	100.0	

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	pretest	26.5000	12	15.85445	4.57679
	posttest	23.8333	12	14.88644	4.29734

Paired Samples Test

	Paired Differences						t	df	Sig. (2-tailed)			
	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval of the Difference								
				Mean	Lower	Upper						
Pair 1	pretest - posttest	2.66667	4.57927	1.32192	-.24286	5.57619	2.017	11	.069			

Statistics

		tidak_masalah	masalah_sedang	masalah_ringan	masalah_berat
N	Valid	25	25	25	25
	Missing	0	0	0	0
Mean		5.2000	2.7600	1.8800	2.1200
Median		5.0000	3.0000	2.0000	2.0000
Std. Deviation		2.19848	1.33167	1.16619	1.33292
Variance		4.833	1.773	1.360	1.777
Minimum		2.00	1.00	.00	.00
Maximum		9.00	6.00	4.00	5.00

tidak_masalah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	3	12.0	12.0	12.0
	3.00	5	20.0	20.0	32.0
	4.00	2	8.0	8.0	40.0
	5.00	4	16.0	16.0	56.0
	6.00	1	4.0	4.0	60.0
	7.00	6	24.0	24.0	84.0
	8.00	3	12.0	12.0	96.0
	9.00	1	4.0	4.0	100.0
	Total	25	100.0	100.0	

masalah_sedang

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	5	20.0	20.0	20.0
	2.00	5	20.0	20.0	40.0
	3.00	10	40.0	40.0	80.0
	4.00	2	8.0	8.0	88.0
	5.00	2	8.0	8.0	96.0
	6.00	1	4.0	4.0	100.0
	Total	25	100.0	100.0	

masalah_ringan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid .00	2	8.0	8.0	8.0
1.00	9	36.0	36.0	44.0
2.00	7	28.0	28.0	72.0
3.00	4	16.0	16.0	88.0
4.00	3	12.0	12.0	100.0
Total	25	100.0	100.0	

masalah_berat

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid .00	2	8.0	8.0	8.0
1.00	7	28.0	28.0	36.0
2.00	8	32.0	32.0	68.0
3.00	3	12.0	12.0	80.0
4.00	4	16.0	16.0	96.0
5.00	1	4.0	4.0	100.0
Total	25	100.0	100.0	

Statistics

		tidak_masalah	masalah_sedang	masalah_ringan	masalah_berat
N	Valid	25	25	25	25
	Missing	0	0	0	0
Mean		5.4800	2.7200	2.4800	1.2400
Median		5.0000	3.0000	2.0000	1.0000
Std. Deviation		2.08407	1.59478	1.63605	1.16476
Minimum		1.00	.00	.00	.00
Maximum		10.00	6.00	7.00	4.00

tidak_masalah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	1	4.0	4.0	4.0
	2.00	1	4.0	4.0	8.0
	4.00	5	20.0	20.0	28.0
	5.00	8	32.0	32.0	60.0
	6.00	4	16.0	16.0	76.0
	7.00	2	8.0	8.0	84.0
	8.00	2	8.0	8.0	92.0
	10.00	2	8.0	8.0	100.0
	Total	25	100.0	100.0	

masalah_sedang

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	.00	1	4.0	4.0	4.0
	1.00	7	28.0	28.0	32.0
	2.00	2	8.0	8.0	40.0
	3.00	8	32.0	32.0	72.0
	4.00	3	12.0	12.0	84.0
	5.00	3	12.0	12.0	96.0
	6.00	1	4.0	4.0	100.0
	Total	25	100.0	100.0	

masalah_ringan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid .00	1	4.0	4.0	4.0
1.00	7	28.0	28.0	32.0
2.00	7	28.0	28.0	60.0
3.00	4	16.0	16.0	76.0
4.00	3	12.0	12.0	88.0
5.00	2	8.0	8.0	96.0
7.00	1	4.0	4.0	100.0
Total	25	100.0	100.0	

masalah_berat

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid .00	9	36.0	36.0	36.0
1.00	5	20.0	20.0	56.0
2.00	8	32.0	32.0	88.0
3.00	2	8.0	8.0	96.0
4.00	1	4.0	4.0	100.0
Total	25	100.0	100.0	

Statistics

		pre_test	post_test	intensitas_terapi
N	Valid	8	8	8
	Missing	0	0	0
Mean		18.8750	17.7500	7.2500
Median		17.5000	15.0000	7.5000
Std. Dev iation		9.38749	11.02918	1.66905
Minimum		8.00	7.00	5.00
Maximum		34.00	38.00	10.00

pre_test

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	8.00	1	12.5	12.5	12.5
	9.00	1	12.5	12.5	25.0
	13.00	1	12.5	12.5	37.5
	14.00	1	12.5	12.5	50.0
	21.00	1	12.5	12.5	62.5
	24.00	1	12.5	12.5	75.0
	28.00	1	12.5	12.5	87.5
	34.00	1	12.5	12.5	100.0
	Total	8	100.0	100.0	

post_test

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	7.00	2	25.0	25.0	25.0
	11.00	1	12.5	12.5	37.5
	12.00	1	12.5	12.5	50.0
	18.00	1	12.5	12.5	62.5
	20.00	1	12.5	12.5	75.0
	29.00	1	12.5	12.5	87.5
	38.00	1	12.5	12.5	100.0
	Total	8	100.0	100.0	

intensitas_terapi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	5.00	2	25.0	25.0	25.0
	7.00	2	25.0	25.0	50.0
	8.00	3	37.5	37.5	87.5
	10.00	1	12.5	12.5	100.0
	Total	8	100.0	100.0	

Statistics

		pre_test	post_test	intensitas terapi
N	Valid	4	4	4
	Missing	0	0	0
Mean		41.7500	36.0000	2.5000
Median		37.0000	33.5000	2.5000
Std. Deviation		15.84035	15.25341	.57735
Minimum		29.00	21.00	2.00
Maximum		64.00	56.00	3.00

pre_test

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	29.00	1	25.0	25.0	25.0
	32.00	1	25.0	25.0	50.0
	42.00	1	25.0	25.0	75.0
	64.00	1	25.0	25.0	100.0
	Total	4	100.0	100.0	

post_test

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	21.00	1	25.0	25.0	25.0
	28.00	1	25.0	25.0	50.0
	39.00	1	25.0	25.0	75.0
	56.00	1	25.0	25.0	100.0
	Total	4	100.0	100.0	

intensitas terapi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	2	50.0	50.0	50.0
	3.00	2	50.0	50.0	100.0
	Total	4	100.0	100.0	