

LAMPIRAN

KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
POLTEKKES TANJUNGPONOROGO

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"

No.006/KEPK-TJK/I/2020

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Seelvia
Principal Investigator

Nama Institusi : Poltekkes Tanjungkarang
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

"Pengaruh Teknik Afirmasi Terhadap Tingkat Kecemasan Orang Tua Pasien Pre Operatif Di Ruang Kemuning RSUD. Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Pada Tahun 2020"

"The Effect of Affirmation Techniques on the Anxiety Level of Parents of Pre-Operative Patients in the Hospital Room Kemuning Dr. H. Abdul Moeloek Lampung Province in 2020"

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 30 Januari 2020 sampai dengan tanggal 30 Januari 2021.

This declaration of ethics applies during the period January 30, 2020 until January 30, 2021.





**PEMERINTAH PROPINSI LAMPUNG
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH Dr.H. ABDUL MOELOEK
JI. Dr. Rivai No. 6 Telp. 703312 Fax (0721) 703952
BANDAR LAMPUNG 35112**

Bandar Lampung, 22 Februari 2020

Nomor : 420/ 1137A /6.2/II/2020
 Sifat : Biasa
 Lampiran : 3 (Tiga) lembar
 Perihal : Izin Penelitian D4 Keperawatan

Kepada
 Yth Kec. Rejang Lebong
 di-
 RSUD.AM

Menindaklanjuti surat dari Direktur Poltekkes Tanjung Karang Prodi DIV Keperawatan No : PP.03.01/I.1/0607.3/2020 tanggal 7 Februari 2020, perihal tersebut pada pokok surat, atas nama (terlampir).

Dengan ini kami informasikan bahwa untuk kepentingan penelitiannya yang bersangkutan dapat disetujui untuk mengambil data pada Ruang (Terlampir) RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung dan dilakukan di jam kerja RSUDAM Waktu Mengambil data tanggal 27 Februari s/d 27 Maret 2020. Untuk informasi lebih lanjut yang bersangkutan dapat berhubungan dengan Bagian Diklat RSUD.AM.



Lampiran 1 :

NO	NAMA/NIM	TEMPAT PENELITIAN	JUDUL PENELITIAN
1.	Seelvia 1612301007	Ruang Kemuning Ruang Diklat	Pengaruh Teknik Afirmasi Terhadap Tingkat Kecemasan Orang Tua Pasien Pre Operatif di Ruang Kemuning RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
2.	Mega Meilisa 1612301046	Ruang Pulih sadar (OK) Ruang Diklat	Pengaruh Terapi Musik Suara Alam Terhadap Peningkatan Tekanan Darah Dan Frekuensi Denyut Jantung Pasca Operasi Dengan Anastesi Umum di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
3.	Marhamah 1612301049	Ruang Kutilang Ruang Gelatik Ruang Diklat	Pengaruh Pemberian Terapi Relaksasi Benson Terhadap Penurunan Intesitas Nyeri Pasien Post Operasi di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung .
4.	Putri Finka Novia 1612301023	Ruang Kemuning Ruang Diklat	Pengaruh Terapi Bermain Dengan Boneka Tangan Terhadap Respon Hospitalisasi Pada Anak Pra Sekolah di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
5.	Sinthia Ramadhanti 1612301002	Ruang Kutilang Ruang Gelatik Ruang Diklat	Pengaruh Foot Massage Dengan Lemon Esensial Oil Terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
6.	Aprilia Cahyaningrum 1612301047	Ruang Kutilang Ruang Gelatik Ruang Diklat	Pengaruh Guide Imagery Terhadap Kualitas Tidur Pada Klien Pre Operasi di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
7.	Agitha Nanda Nurmala 1612301039	Ruang Kutilang Ruang Gelatik Ruang Diklat	Pengaruh Teknik Relaksasi Benson Terhadap Kecemasan Pasien Pre Operasi Bedah Mayor di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
8.	Nofa Safitri 1612301003	Ruang Kutilang Ruang Gelatik Ruang Diklat	Pengaruh Kombinasi Akupresur di Titik HT 7 Dan Aromaterapi Cendana Terhadap Penurunan Kecemasan Pre Operasi di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
9.	Fictor Yusman Agung 1612301032	Ruang Kutilang Ruang Diklat	Pengaruh Pemberian Foot Massage Terhadap Kualitas Tidur Klien Post Operasi di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
10.	Alri Lestari 1612301011	Ruang Kenanga Ruang Anastesi Ruang Diklat	Efektifitas Mobilisasi Dini Dan Rom Aktif Terhadap Waktu Pengembalian Peristaltic Usus Pada Pasien Pasca Operasi Dengan General Anastesi di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
11.	Istiati Cici Antika 1612301019	Ruang Kutilang Ruang Mawar Ruang Diklat	Pengaruh Pendidikan Kesehatan Kagel Exercise Dengan Media Booklet Terhadap Pengetahuan Ranah Aplikasi Pada Pasien Pre Operasi Saluran Kemih di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi

Lampiran 2 :

NO	NAMA/NIM	TEMPAT PENELITIAN	JUDUL PENELITIAN
12.	Listiya Maya Sari 1612301006	Ruang Kemuning Ruang Diklat	Pengaruh Terapi Bermain Prop – Up Book Terhadap Kecemasan Preoperatif di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
13.	Riska Verdian Anggraeni 1612301001	Ruang Kutileung Ruang Gelatik Ruang Diklat	Pengaruh Pemberian Aroma Terapi Inhalasi Lemon Terhadap Post Operative Nausea Vomitus (PONV) Pada Pasien Pasca Anastesi Umum di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
14.	Nadhyia Ayunigtiyas 1612301033	Ruang Kemuning Ruang Diklat	Pengaruh Blibioterapi Teruslah Semangat Nadi Terhadap Strees Hospitalisasi Anak Pra Operasi di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung .
15.	Helen Yosrantika 1612301021	Ruang Mawar Ruang Gelatik Ruang Diklat	Pengaruh Aroma Terapi Minyak Esensial Cytrus (Orange) Dengan Inhalasi Terhadap Penurunan Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
16.	Novi Rahmawati 1612301038	Ruang Delima Ruang Diklat	Pengaruh Slow Stroke Back Massage Dengan Virgin Coconut Oil Terhadap Kualitas Tidur Pada Pasien Operasi Sectio Caesarea di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
17.	Lidia Elvana Dewi 1612301022	Ruang Mawar Ruang Gelatik Ruang Diklat	Perbedaan Efektifitas Ginger Aromatherapy Dan Teknik Relaksasi Autogenik Terhadap Penurunan Mual Muntah Pasien Operasi Dengan General Anastesi di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
18.	Ikhsan Aji Dwi Wibowo 1612301050	Ruang Kemuning Ruang Diklat	Perbedaan Kecemasan Pada Anak Pre Operasi Yang Diberikan Art Teraphy Bermain Plastisin dan Menempel Kolase di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
19.	Linda Safitri 1612301043	Ruang Murai Ruang Pulih Sadar / Ok Ruang Diklat	Pengaruh Terapi Blanket Warmer Dan Terapi Murotal Al,Quran Terhadap Waktu Pulih Sadar Pasca Operasi di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
20.	Yosmalia Merty Hartini 1612301017	Ruang Delima Ruang Diklat	Pengaruh Kombinasi Teknik Relaksasi Nafas Dalam dan Aromatherapy Lavender Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pada Pasien Sectio Caesarea di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
21.	Muhammad Bangsawan 1612301035	Gigih Ruang Kutileung Ruang Diklat	Efektifitas Food Hand Massage Terhadap Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
22.	Ningsih 1612301028	Ruang Mawar Ruang Diklat	Pengaruh Edukasi Citra Tubuh Terhadap Motivasi Merawat Luka Pasien Post Masektomi di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.

Lampiran 3 :

NO	NAMA/NIM	TEMPAT PENELITIAN	JUDUL PENELITIAN
23.	Rani Devika Sari 1612301034	Ruang Delima Ruang Diklat	Pengaruh Teknik Abdominal Brathing Terhadap Kualitas Tidur Ibu Post Operasi Section Caesarea di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
24.	Dewi Kurniawati 1612301004	Ruang Kutilang Ruang Pulih Sadar / Ok Ruang Diklat	Hubungan Lamanya Operasi Terhadap Kejadian Hipotermi Pasca General Anastesi di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
25.	Indiana Zulva 1612301025	Ruang Mawar Ruang Kutilang Ruang Diklat	Pengaruh Guided Imagery Terhadap Penurunan Skala Nyeri Pasien Post Operasi di Ruang Rawat Inap Bedah RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung .
26.	Gustiana Satra 1612301041	Ruang Mawar Ruang Pulih Sadar / Ok Ruang Diklat	Pengaruh Terapi Musik Klasik Mozart Terhadap Peningkatan Tekanan Darah Dan Denyut Jantung Pada Pasien Pasca Operasi Dengan Anastesi' Umum di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
27.	Risa Hairun Nisyah 1612301042	Ruang Delima Ruang Diklat	Pengaruh Mobilisasi Dini 24 Jam Pertama Terhadap Penurunan Skala Nyeri Pasien Post Operasi Section Caesarea di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
28.	Nesia Dwi Agustina 1612301026	Ruang Delima Ruang Diklat	Perbedaan Terapi Musik Instrumental Terhadap Kesiapan Ibu Menyusui Post Operasi Section Caesarea di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
29.	Robby Hermawan 1612301014	Ruang Delima Ruang Diklat	Pengaruh Kombinasi Teknik Relaksasi Autogenik dan Finger Hold Terhadap Intensitas Nyeri Pada Pasien Post Operasi Section Caesarea di RSUD dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.



dr. ARIF EFFENDI, Sp.KK
Pembina Utama Muda
NIP : 19610603 199010 1 002



**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG
JURUSAN KEPERAWATAN TANJUNGKARANG
PRODI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN**

Jl. Soekarno Hatta No.6 Bandar Lampung
Telp : 0721-783852 Faxsimile : 0721 – 773918

Website :www.bppsdmk.depkes.go.id/poltekkestanjungkarang E-mail : poltekkestanjungkarang@yahoo.co.id



INFORMED CONSENT

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Umur :

Jenis kelamin :

Setelah mendapat keterangan secukupnya serta mengetahui tentang manfaat penelitian yang berjudul **“Pengaruh Teknik Afirmasi terhadap Tingkat Kecemasan Orang Tua Pasien Pre Operatif di Ruangan Kemuning RSUD. Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung”**, saya menyatakan (**bersedia**) diikutsertakan dalam penelitian ini. Saya percaya apa yang saya sampaikan ini dijamin kebenarannya.

Bandar Lampung, 2020

Peneliti

Responden

(SEELVIA)

(.....)

Nim.1614301007

STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR (SOP)
MENURUNKAN TINGKAT KECEMASAN ORANG TUA
MENGGUNAKAN TEKNIK AFIRMASI

Pengertian	Afirmasi adalah kombinasi teknik verbal dan visul yang berupa penegasan, pernyataan yang digunakan diri sendiri. Afrimasi bisa juga merupakan kalimat-kalimat positif atau sekelompok kalimat yang dirangkai menjadi satu.
Tujuan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Menurunkan tingkat kecemasan orang tua. 2. Membawa hal-hal yang positif. 3. Membuat pikiran orang tua menjadi rileks.
Alat dan Bahan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bila diinginkan menggunakan intrumen musik 2. Usahakan ruangan tenang, nyaman dan tidak berisik. 3. Gunakan pakaian yang longgar.
Persiapan Pasien	<ol style="list-style-type: none"> 1. Beritahu klien dan jelaskan pada klien tentang tindakan yang akan dilakukan. 2. Atur posisi senyaman mungkin.
Prosedur	<ol style="list-style-type: none"> 1. Persiapan sebelum memulai latihan <ul style="list-style-type: none"> • Duduk dengan posisi nyaman. • Minta klien untuk tenang. • Atur napas berulang hingga teratur. • Minta klien untuk memikirkan kalimat-kalimat positif. 2. Langkah-langkah : <ol style="list-style-type: none"> 1. Langkah Mandiri <ul style="list-style-type: none"> ➤ Tuliskan perasaan/ kegelisahan yang dirasakan. ➤ Tuliskan harapan tentang kesehatan anak. ➤ Tuliskan afirmasi yang diinginkan (seperti: operasi anak saya akan lancar, anak saya akan baik-baik saja) 2. Langkah Bimbingan <ul style="list-style-type: none"> ➤ Minta klien menarik nafas dalam dan perlahan untuk merilekskan otot, sambil menutup mata. ➤ Minta klien untuk memikirkan hal-hal positif

	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Mengajurkan klien untuk menarik nafas, hiruplah bersama dengan perasaan te dan ajurkan untuk memikirkan kal kalimat positif (seperti : katakan pada diri anda bahwa anak akan baik-baik saja, operasi akan membuat anak saya menjadi lebih sehat lagi, dan akan mendapat kesembuhan). ➤ Ulangi kalimat-kalimat positif. ➤ Meminta klien untuk menghembuskan napas “hembuskan secara perlahan sambil melepaskan perasaan dan masalah yang mengganggu pikiran dan bayangan kecemasan yang mengganggu tersebut keluar dari pikiran”. <p>3. Langkah Pengulangan</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Bantu klien untuk menempel afirmasi yang ditulisnya pada tempat yang sering terlihat sehingga klien dapat menggunakan kembali afirmasinya. ➤ Meminta klien untuk merenungkan ulang dan mengingat kembali afirmasinya yang dibuatnya. ➤ Mengajurkan klien untuk mengingat dan mengulang afirmasinya sesering mungkin.
Hal-hal yang harus di perhatikan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tidak dianjurkan untuk individu yang kurang motivasi atau yang memiliki masalah mental berat. 2. Jika merasa gelisah atau cemas selama latihan, atau mengalami efek samping tidak bisa diam, maka harus diberhentikan.
Hasil	Evaluasi hasil kegiatan dan respon klien setelah tindakan.

Kuesioner

Nama :

Tanggal :

Berilah nilai pada jawaban yang paling tepat sesuai dengan keadaan anda atau apa yang anda rasakan saat ini dan berilah tanda benar (✓) jika susuai dengan yang anda rasakan :

- Tidak pernah sama sekali : 1
- Kadang-kadang saja mengalami demikian : 2
- Sering mengalami demikian : 3
- Selalu mengalami demikian setiap hari : 4

No.	Pertanyaan	1	2	3	4
1.	Lebih gelisah atau gugup dan cemas dari biasanya saat memikirkan rencana operasi anak				
2.	Takut tanpa alasan yang jelas saat memikirkan rencana operasi anak				
3.	Seakan tubuh berantakan atau hancur saat memikirkan rencana operasi anak				
4.	Mudah marah tersinggung atau panik				
5.	Selalu merasa kesulitan mengerjakan segala sesuatu atau merasa sesuatu yang jelek terjadi				
6.	Kedua tangan dan kaki saya sering gemetar				
7.	Sering terganggu oleh sakit kepala, nyeri leher atau nyeri otot				
8.	Merasa badan saya lemah dan mudah lelah saat memikirkan rencana operasi anak				
9.	Tidak dapat istirahat atau duduk dengan tenang				

	saat memikirkan rencana operasi anak			
10.	Merasa jantung saya berdebar-debar dengan keras dan cepat saat memikirkan rencana operasi anak			
11.	Sering mengalami pusing saat memikirkan rencana operasi anak			
12.	Sering pingsan atau merasa seperti pingsan saat memikirkan rencana operasi anak			
13.	Mudah sesak napas tersengal-sengal mudah sesak napas tersengal-sengal			
14.	Merasa kaku atau mati rasa dan kesemutan pada jari-jari			
15.	Merasa sakit perut atau gangguan pencernaan saat memikirkan rencana operasi anak			
16.	Sering kencing daripada biasanya saat memikirkan rencana operasi anak			
17.	Merasa tangan saya dingin dan sering basah oleh keringat			
18.	Wajah terasa panas dan kemerahan			
19.	Sulit tidur dan tidak dapat istirahat malam saat memikirkan rencana operasi anak			
20.	Mengalami mimpi-mimpi buruk			

Sumber : Mcowell, (2006) dalam Kurniasih (2019)

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGPONOROGO

PROGRAM STUDI D IV KEPERAWATAN

LEMBAR CATATAN KONSULTASI

NAMA : Seelvia

NIM : 1614301007

JUDUL SKRIPSI : Pengaruh Teknik Afirmasi terhadap Tingkat Kecemasan Orang Tua Pasien Pre Operasi di Ruangan Kemuning RSUD. Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung

PEMBIMBING I : Ns. Sulastri. S.Kep. M.Kep., Sp.Jiwa

TANGGAL	HASIL KONSULTASI	PARAF
19/9/19	Acc Judul	X
23/9/19	Bab I lengkap data dan hasil penelitian, lanjut Bab II	X
14/10/19	Lengkapi data bab I dan II, lanjut bab III	X
28/10/19	Bab I lengkapi data dampak orang tua, Bab II lengkapi teknik afirmasi, bab III lengkapi data	X
11/11/19	Tambah data di BAB III, pelajari uji t.	X
25/11/19	Ac. Sdg, Lanjut Bab II	X

Mengetahui,

Ketua Prodi D IV Keperawatan Tanjung Karang

Dr. Anita, M.Kep., SP.MAT
NIP. 196902101992122001

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGPONORO
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN
LEMBAR CATATAN KONSULTASI

NAMA : Seelvia
NIM : 1614301007
JUDUL SKRIPSI : Pengaruh Teknik Afiriasi Terhadap Tingkat Kecemasan Orang Tua Pasien Pre Operasi di Ruangan Kemuning RSUD. Dr. H. Abdul Moeloeck Provinsi Lampung
PEMBIMBING I : Ns. Sulastri. S.Kep. M.Kep., Sp.Jiwa

TANGGAL	HASIL KONSULTASI	PARAF
24-4-2020	Pada DO lengkapi pengertian kecemasan, khususnya kecemasan orang tua.	X
26-4-2020	Tambahkan pada ruang lingkup kapan saja teknik afiriasi dapat dilakukan.	X
28-4-2020	Pada proses pengumpulan data ceritakan pada proses pelaksanaan penelitian, dan tahapan-tahapan apa saja, alat dan bahan yang digunakan dari mulai pre, intervensi, post tergambar jelas.	X
30-4-2020	Pelajari dan pahami tentang syarat menggunakan uji t dependen.	X
2-5-2020	Tambahkan literatur pada pembahasan BAB IV dengan menggunakan jurnal terbaru dan kriteria evaluasi.	X
3-5-2020	ACC sidang hasil	X
20-5-2020	Gambarkan jenis Operasi, proses intervensi gambarkan lama interaksi, berapa kali intervensi dilakukan, penggunaan enumerator berapa orang dan pembagian tugas enumerator.	X
28-5-2020	Konsep kecemasan dijelaskan satu persatu, jelaskan prosedur pengumpulan data, DO dibuat lebih operasional	X
5-6-2020	ACC Cetak Skripsi	X

Mengetahui,
Ketua Prodi Sarjana Terapan Keperawatan Tanjungkarang



Dr. Anita, M.Kep., SP.MAT
NIP. 196902101992122001

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGKARANG

PROGRAM STUDI D IV KEPERAWATAN

LEMBAR CATATAN KONSULTASI

NAMA : Seelvia

NIM : 1614301007

JUDUL SKRIPSI : Pengaruh Teknik Afirmasi terhadap Tingkat Kecemasan Orang Tua Pasien Pre Operatif di Ruangan Kemuning RSUD. Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung

PEMBIMBING II : Ns. Sunarsih. S.Kep., MM

TANGGAL	HASIL KONSULTASI	PARAF
19/9/19	Acc Jendul, lanjut BAB I	✓
28/11/19	Perbaiki letak belakang, rumusan masalah, penulisan dekritif - halatif, penulisan huruf kapital	✓
2/12/19	Perbaiki tujuan penelitian, Manfaat penelitian, Ruang lingkup, perbaiki penggunaan tanda baca, lanjut BAB II	✓
3/12/19	Kata sambung tidak boleh diawali kalimat, sus bob konsisten dengan numerik, konsisten menggunakan spasi.	✓
4/12/19	BAB III perbaiki kata sambung, perbaiki spasi, konsisten dalam numerik, perbaiki penggunaan tanda baca	✓
5/12/19	Lengkapi penulisan, sander margin, perbaiki penulisan halaman, kata sambung tidak boleh diawali kalimat.	✓
6/12/19	Acc Siday Propuse.	✓

Mengetahui,

Ketua Prodi D IV Keperawatan Tanjung Karang

dr. Anita, M.Kep., SP.MAT
NIP. 196902101992122001

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGKARANG
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN
LEMBAR CATATAN KONSULTASI

NAMA : Seelvia
NIM : 1614301007
JUDUL SKRIPSI : Pengaruh Teknik Afirmasi Terhadap Tingkat Kecemasan Orang Tua Pasien Pre Operasi di Ruangan Kemuning RSUD. Dr. H. Abdul Moelok Provinsi Lampung
PEMBIMBING II : Ns. Sunarsih. S.Kep., MM

TANGGAL	HASIL KONSULTASI	PARAF
29- 4 - 2020	Perbaiki kata sambung tidak boleh di awal kalimat konsisten dalam penggunaan spasi.	
1-5-2020	Lengkapi penulisan, santer miring, perbaiki penulisan halaman, kata sambung tidak boleh diawal kalimat.	
3-5-2020	Cover, dafta isi, menggunakan 1 spasi, jangan menghilangkan tanda baca, tanda koma dan perhatikan penulisan kalimat.	
4-5-2020	Perbaiki judul, daftar isi, bab 4 dan 5, daftar pustaka sesuai tanda dan koma.	
5-5-2020	ACC sidang hasil	
27-5-2020	Penulisan Nama, NIP, Sarjana Terapan dicek kembali, Judul Tabel rata kiri, penggunaan kata depan dan kata sambung dicek kembali.	
4-6-2020	Daftar isi dirapikan, penulisan sumber dengan nama penelitian lebih dari 3 hasil penelitian gunakan yang berhubungan.	
11-6-2020	ACC Cetak Skripsi	

Mengetahui,

Ketua Prodi Sarjana Terapan Keperawatan Tanjungkarang

Dr. Anita, M.Kep., SP.MAT
NIP. 196902101992122001

TABULASI DATA

NO.	NAMA	JENIS KELAMIN	UMUR	PRE TEST	POST TEST
1.	Ny. K	P	26 Th	61	55
2.	Ny.P	P	22 Th	48	43
3.	Ny. A	P	37 Th	49	42
4.	Tn. L	L	28 Th	47	44
5.	Ny. R	P	28 Th	51	47
6.	Tn. A	L	31 Th	59	45
7.	Ny. E	P	21 Th	43	40
8.	Tn. D	L	38 Th	46	42
9.	Ny. U	P	28 Th	50	45
10.	Tn. I	L	26 Th	47	42
11.	Ny. A	P	25 Th	51	45
12.	Tn. S	L	31 Th	49	45
13.	Tn. Y	L	30 Th	50	44
14	Tn. M	L	36 Th	49	46
15.	Ny. N	P	27 Th	50	47
16.	Ny. E	P	27 Th	55	43
17.	Ny. S	P	29 Th	45	43
18.	Ny. S	P	25 Th	45	40
19.	Tn. M	L	29 Th	60	50
20.	Tn. R	L	29 Th	47	39
21.	Ny. T	P	24 Th	49	43
22.	Ny. F	P	30 Th	56	47
23.	Ny.H	P	19 Th	56	50
24.	Ny. A	P	25 Th	51	46
25.	Ny.D	P	27 Th	52	47
26.	Tn. B	L	30 Th	48	47
27.	Ny.M	P	28 Th	49	44
28.	Tn. S	L	29 Th	44	41
29.	Ny. I	P	26 Th	51	47
30.	Ny. M	P	31 Th	52	48

```

NEW FILE.
DATASET NAME DataSet2 WINDOW=FRONT.
DATASET ACTIVATE DataSet0.
FREQUENCIES VARIABLES=Jeniskelamin
/STATISTICS=STDDEV MINIMUM MAXIMUM SEMEAN MEAN MEDIAN MODE
/HISTOGRAM NORMAL
/ORDER=ANALYSIS.

```

Frequencies

Statistics

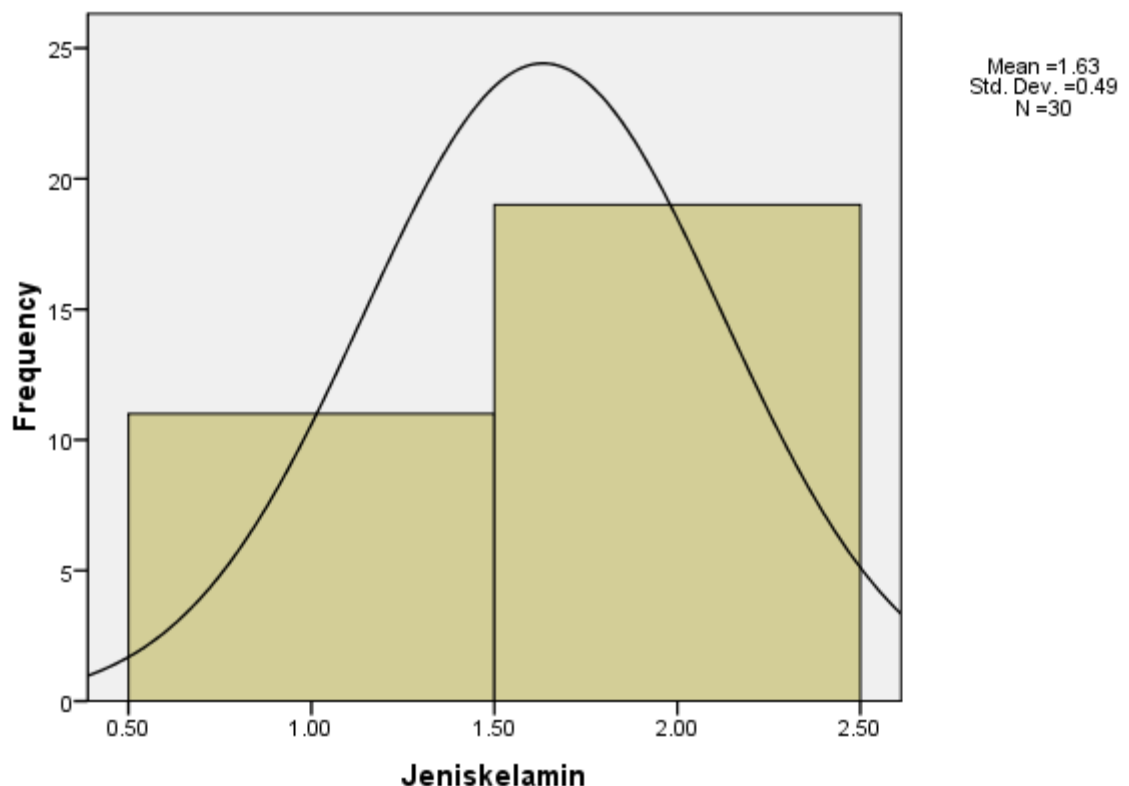
Jeniskelamin

N	Valid	30
	Missing	0
Mean		1.6333
Std. Error of Mean		.08949
Median		2.0000
Mode		2.00
Std. Deviation		.49013
Minimum		1.00
Maximum		2.00

Jenis kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	11	36.7	36.7	36.7
	perempuan	19	63.3	63.3	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Histogram



```
DATASET ACTIVATE DataSet2.  
FREQUENCIES VARIABLES=Umur kode  
/STATISTICS=STDDEV MINIMUM MAXIMUM SEMEAN MEAN MEDIAN MODE  
/HISTOGRAM NORMAL  
/ORDER=ANALYSIS.
```

Frequencies

Statistics

		Umur	kode
N	Valid	30	30
	Missing	0	0
Mean		28.0667	1.9000
Std. Error of Mean		.76854	.10000
Median		28.0000	2.0000
Mode		26.00 ^a	2.00
Std. Deviation		4.20946	.54772
Minimum		19.00	1.00
Maximum		38.00	3.00

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

Frequency Table

Umur

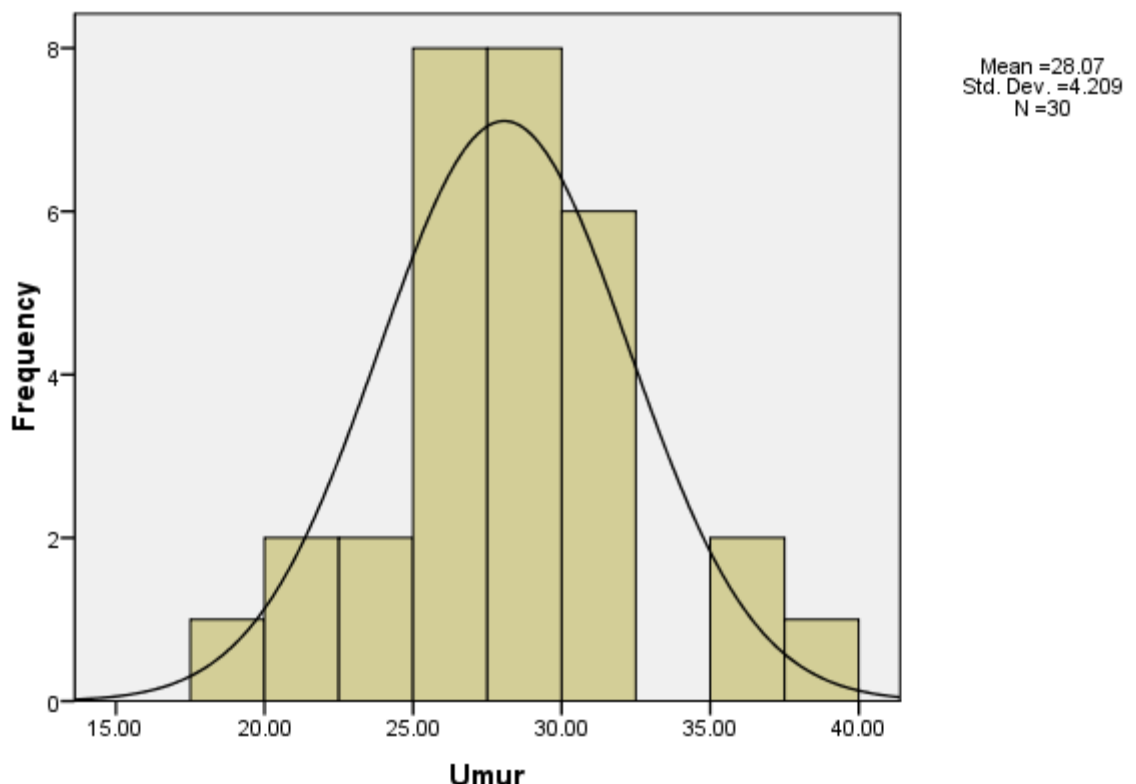
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	19	1	3.3	3.3	3.3
	21	1	3.3	3.3	6.7
	22	1	3.3	3.3	10.0
	24	2	6.7	6.7	16.7
	25	1	3.3	3.3	20.0
	26	4	13.3	13.3	33.3
	27	3	10.0	10.0	43.3
	28	4	13.3	13.3	56.7
	29	4	13.3	13.3	70.0
	30	3	10.0	10.0	80.0
	31	3	10.0	10.0	90.0

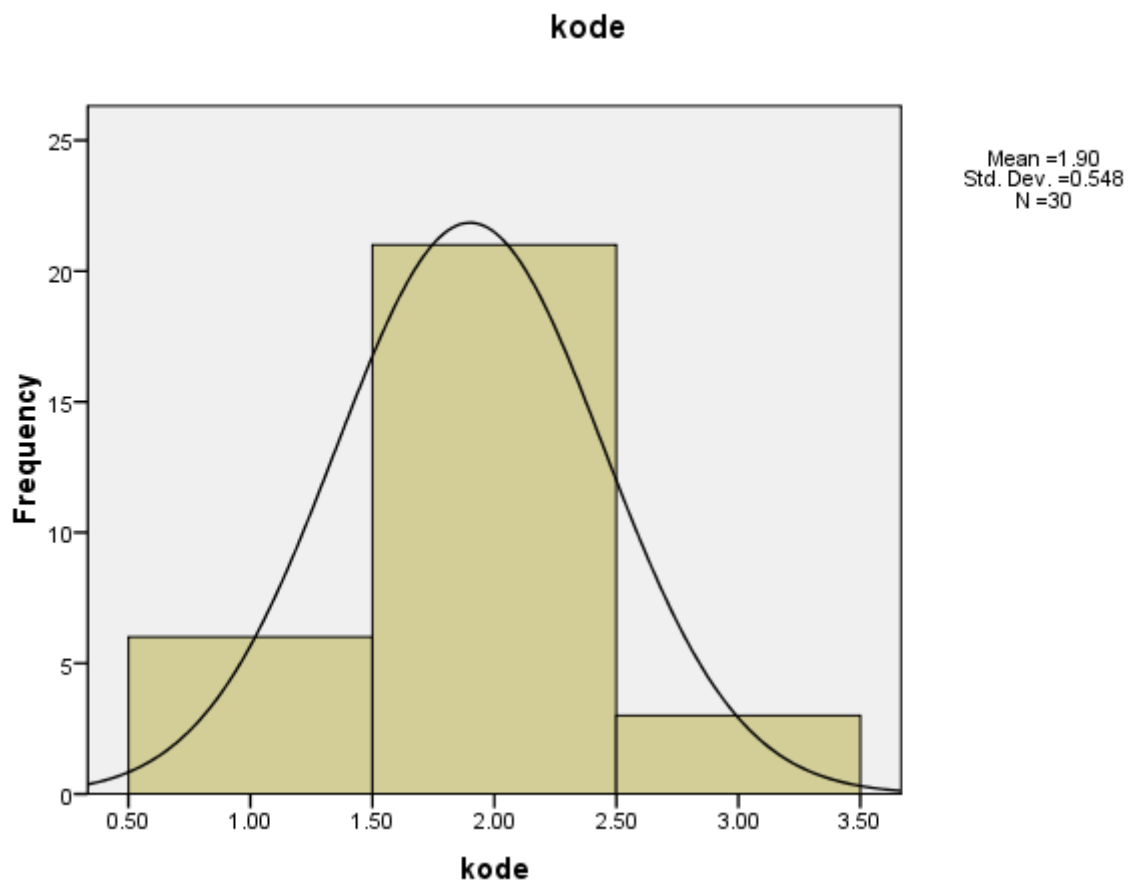
36	1	3.3	3.3	93.3
37	1	3.3	3.3	96.7
38	1	3.3	3.3	100.0
Total	30	100.0	100.0	

Kode

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17-25 tahun	6	20.0	20.0	20.0
	26-35 tahun	21	70.0	70.0	90.0
	36-45 tahun	3	10.0	10.0	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Umur





```
EXAMINE VARIABLES=Pre Post
/PLOT BOXPLOT STEMLEAF HISTOGRAM NPLOT SPREADLEVEL
/COMPARE GROUP
/STATISTICS DESCRIPTIVES
/CINTERVAL 95
/MISSING LISTWISE
/NOTOTAL.
```

Explore

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pre Tes Responden	30	100.0%	0	.0%	30	100.0%
Post Tes Responden	30	100.0%	0	.0%	30	100.0%

Descriptives

		Statistic	Std. Error
Pre Tes Responden	Mean	50.3333	.82953
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	48.6368
		Upper Bound	52.0299
	5% Trimmed Mean		50.1481
	Median		49.5000
	Variance		20.644
	Std. Deviation		4.54353
	Minimum		43.00
	Maximum		61.00
	Range		18.00
	Interquartile Range		5.00
	Skewness		.812 .427
Post Tes Responden	Kurtosis		.325 .833
	Mean	44.9000	.61840
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	43.6352
		Upper Bound	46.1648
	5% Trimmed Mean		44.7407
	Median		45.0000
	Variance		11.472

Std. Deviation	3.38710	
Minimum	39.00	
Maximum	55.00	
Range	16.00	
Interquartile Range	4.25	
Skewness	.742	.427
Kurtosis	1.443	.833

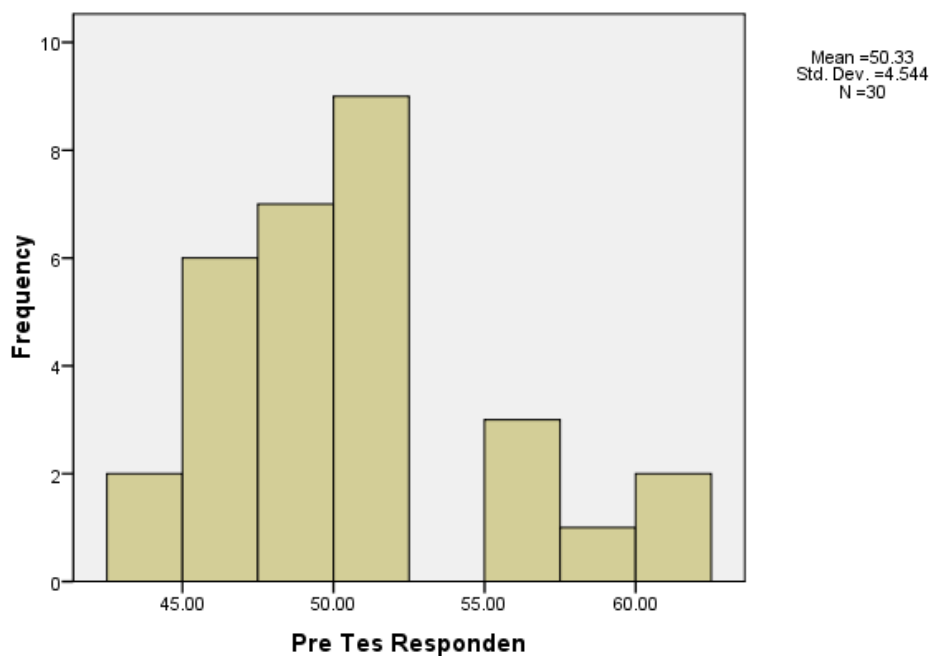
Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	Df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Pre Tes Responden	.175	30	.020	.932	30	.054
Post Tes Responden	.134	30	.176	.953	30	.207

a. Lilliefors Significance Correction

Pre Tes Responden

Histogram

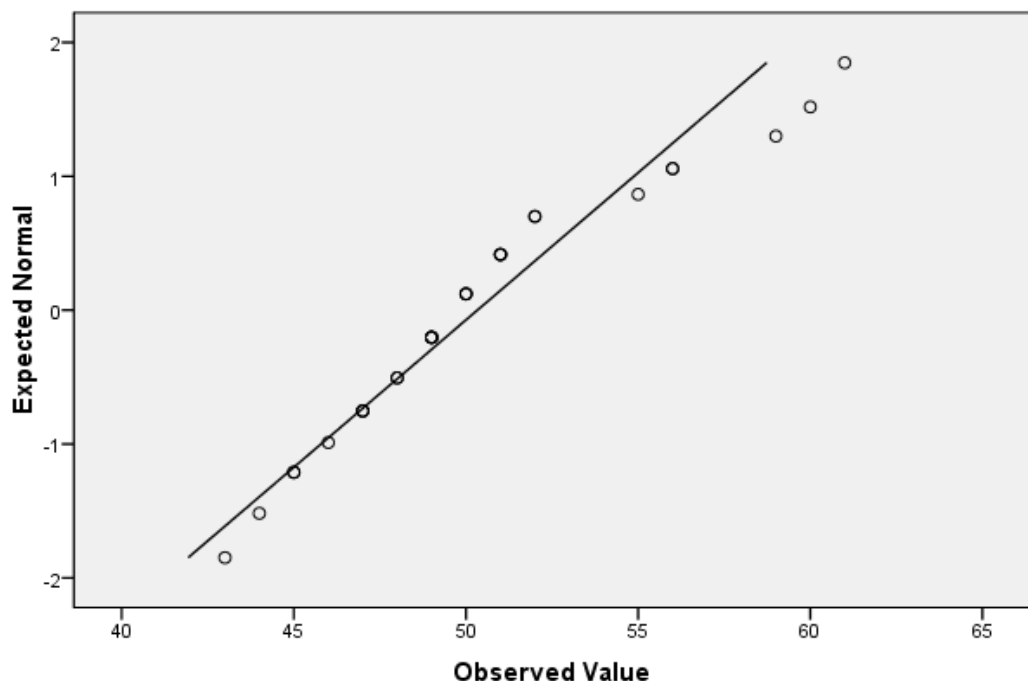


Pre Tes Responden Stem-and-Leaf Plot

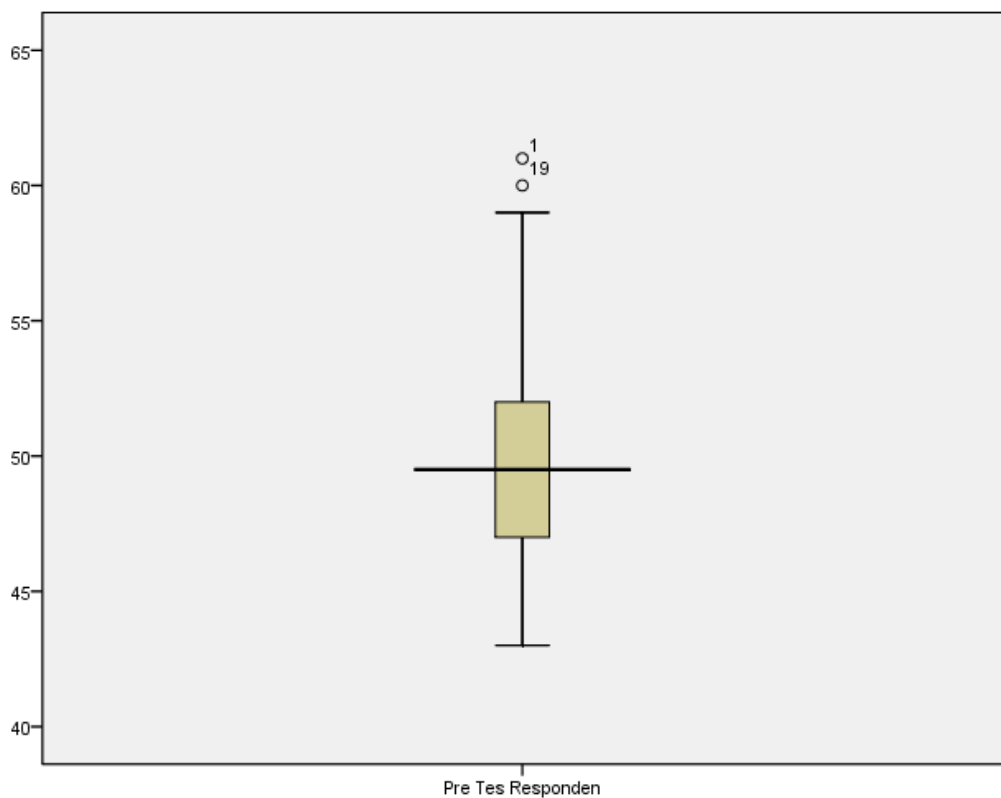
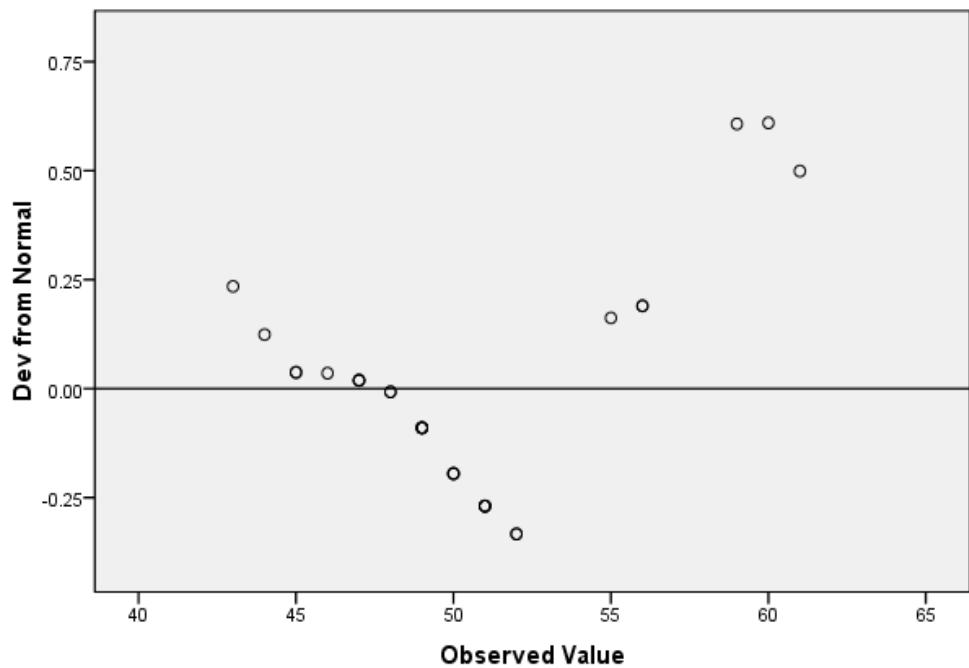
Frequency	Stem &	Leaf
1,00	4 .	3
3,00	4 .	455
4,00	4 .	6777
7,00	4 .	8899999
7,00	5 .	0001111
2,00	5 .	22
1,00	5 .	5
2,00	5 .	66
1,00	5 .	9
2,00	Extremes	(>=60)

Stem width: 10,00
Each leaf: 1 case(s)

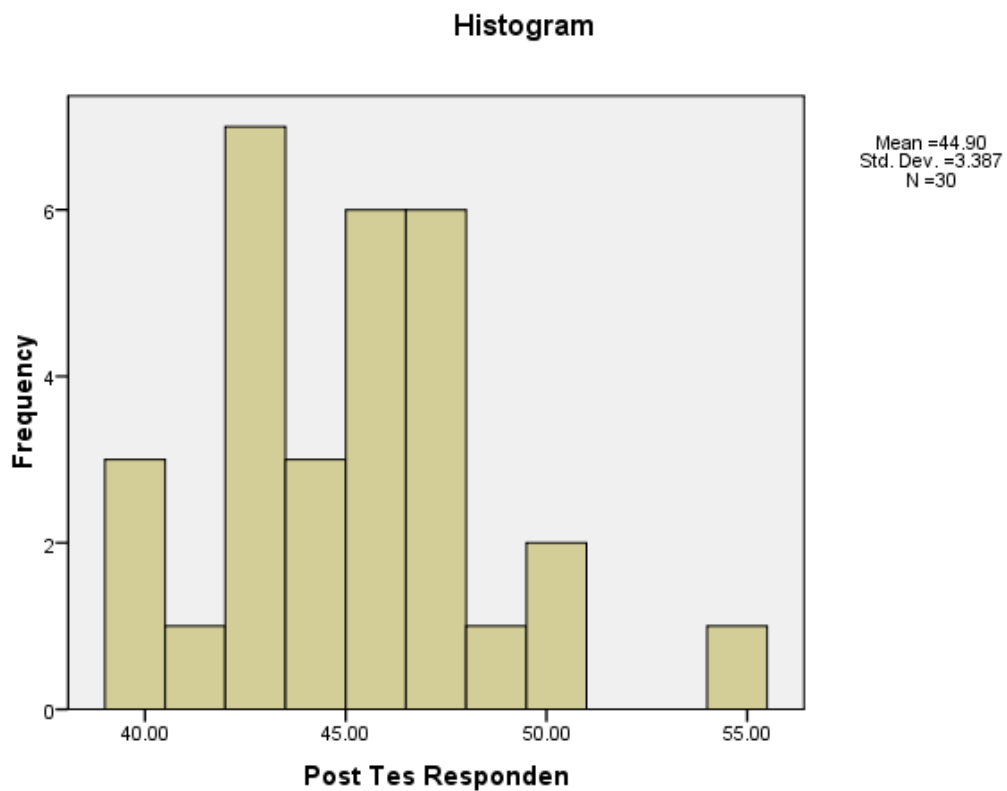
Normal Q-Q Plot of Pre Tes Responden



Detrended Normal Q-Q Plot of Pre Tes Responden



Post Tes Responden

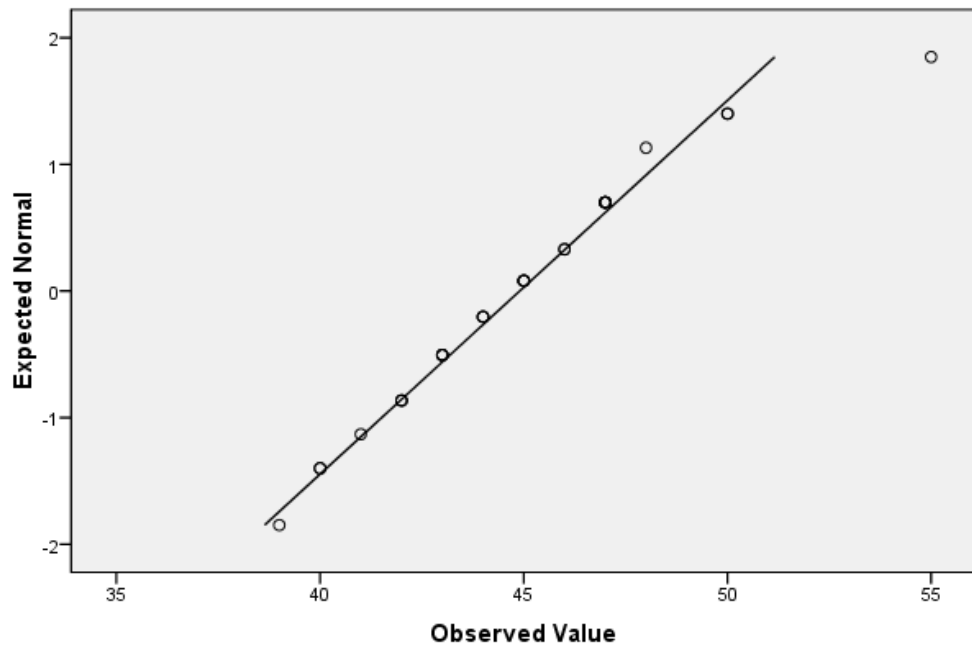


Post Tes Responden Stem-and-Leaf Plot

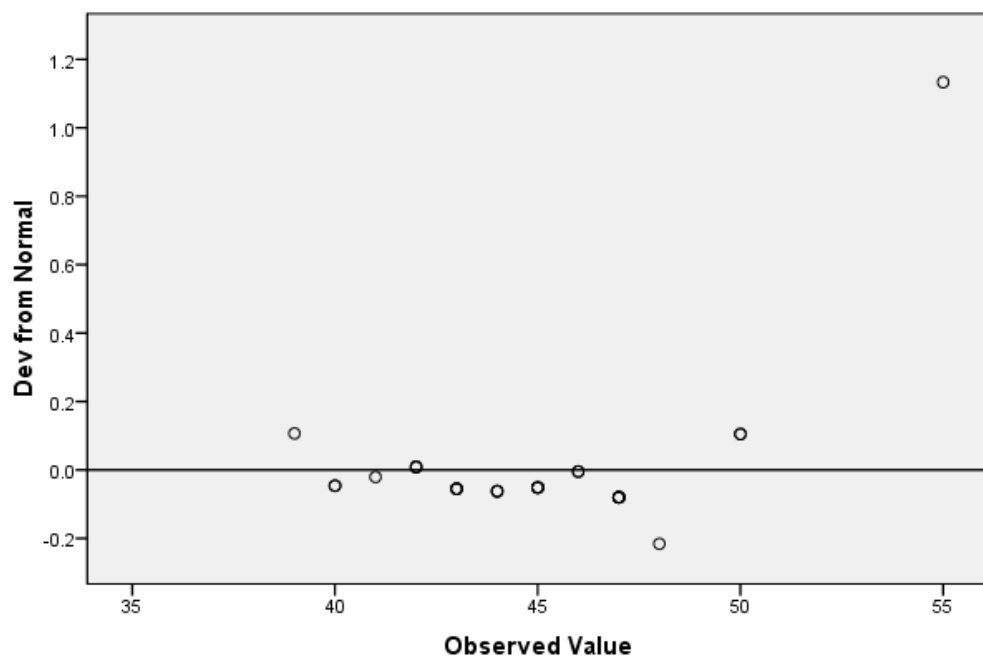
Frequency	Stem & Leaf
1,00	3 . 9
13,00	4 . 0012223333444
13,00	4 . 555566777778
2,00	5 . 00
1,00	Extremes (>=55)

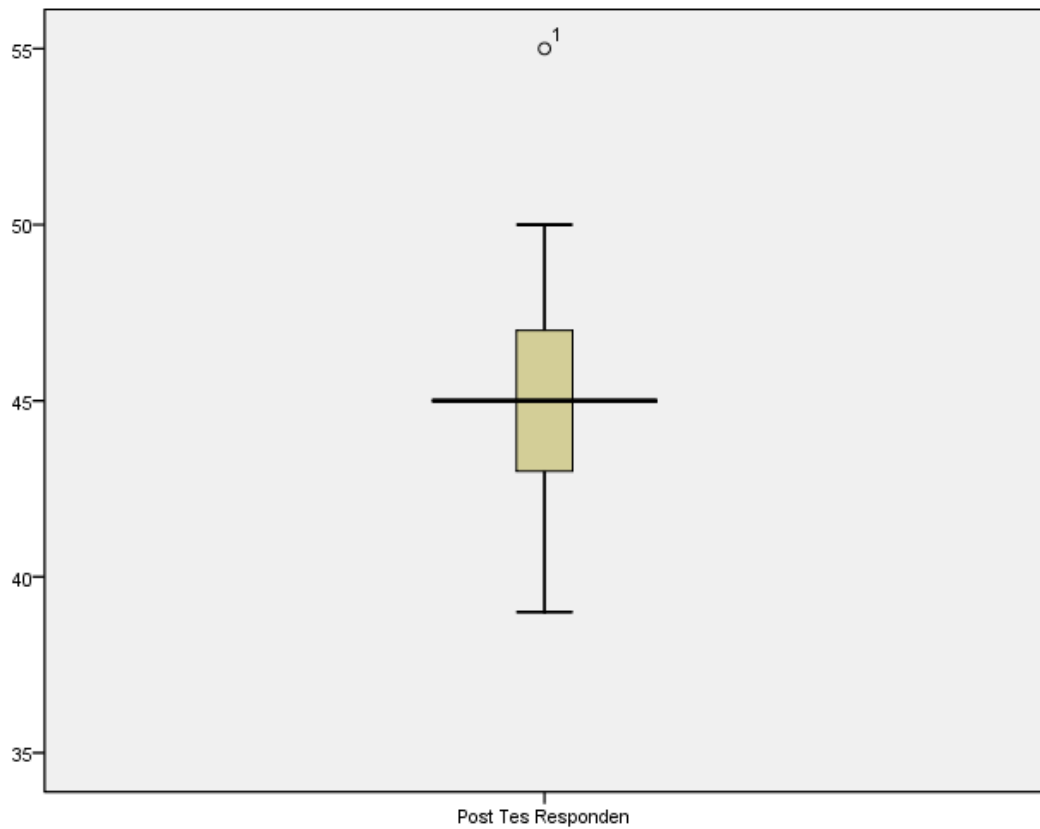
Stem width: 10,00
Each leaf: 1 case(s)

Normal Q-Q Plot of Post Tes Responden



Detrended Normal Q-Q Plot of Post Tes Responden





T-TEST PAIRS=Pre WITH Post (PAIRED)
 /CRITERIA=CI (.9500)

/MISSING=ANALYSIS.

T-Test

[DataSet1] D:\POLTEKKES\Skripsi 2020\insaallah\proposal\spss\pre dan post responden.sav

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	Pre Tes Responden	50.3333	30	4.54353	.82953
	Post Tes Responden	44.9000	30	3.38710	.61840

Paired Samples Correlations

	N	Correlation	Sig.
Pair 1 Pre Tes Responden & Post Tes Responden	30	.782	.000

Paired Samples Test

		Paired Differences				
		95% Confidence Interval of the Difference				
		Mean	Std.Deviation	Std. Error Mean	Lower	Upper
Pair 1	Pre Tes Responden- Post Tes Responden	5.43333	2.83675	.51792	4.37408	6.49259

t	df	Sig. (2-tailed)
10.491	29	.000