

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. 2012. *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta
- Azwar, S. 2012. *Validitas Dan Reliabilitas Edisi IV*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Beck, A. 1994. *The Cognitive Theory Of Defression*. New York. Guilford Press
- Cahyaningsih, ND. 2008. *Hemodialisis (Cuci Darah) Panduan Praktis Perawatan Gagal Ginjal*. Mitra Cendekia Pres. Yogyakarta
- Chaplin, JP. 2006. *Kamus Lengkap Psikologi*. Penerjemah: Kartini Kartono. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada
- Corwin, EJ. 2009. *Buku Saku Patofisiologi*. EGC. Jakarta
- Goleman, D. 2000. *Kecerdasan Emosional untuk Mencapai Puncak Prestasi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Goleman, D. 2001. *Kecerdasan Emosional*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Goleman, D. 2002. *Kecerdasan Emosional*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Gottman & Declaire. 2003. *Kiat-Kiat Membesarkan Anak Yang Memiliki Kecerdasan Emosional*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama
- Hadi, S. 2000. *Metodologi Research*. Yogyakarta: Andi offset
- Hanifah, M. 2015. *Kualitas Hidup Pada Penderita Kanker Dengan Status Sosial Ekonomi Rendah*. *Jurnal*. Fakultas Psikologi Univ. Muhammadiyah Surakarta.
- Junaidi, I. 2013. *Living Good & Healthy (sehat Lahir Batin*. Yogyakarta: Penerbit ANDI
- Khairani, M. 2016. *Psikologi Umum (edisi revisi, cetakan II)*. Yogyakarta: Aswaja Pressindo
- Kiptiya, M. 2014. *Pengaruh Harapan Terhadap Kualitas Hidup Yang Diperantarai Dukungan Sosial Pada Penyandang Cacat Netra Unit Pelaksana Teknis Rehabilitasi Sosial Cacat Netra Malang*. Skripsi. Fakultas Psikologi Univ Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang.
- Larasati, T. 2012. *Jurnal Kualitas Hidup Wanita Yang Sudah Memasuki Masa Menopause*. Fakultas Psikologi Univ. Gunadarma
- Lopez & Snyder. 2003. *Positive Psychological Assessment*. Washington, DC. American Psychological Association.

- Mar'at, S. 2005. *Psikologi Perkembangan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Nurani, VM. 2013. *Gambaran Makna Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa*. Jurnal Psikologi, Vol. 11 Nomor 1
- Notoatmodjo, S. 2012. *Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Penerbit Rineka Cipta
- Pangkahila, W. 2014. *Seks dan Kualitas Hidup*. Jakarta: PT Kompas Nusantara
- Pieter, dkk. 2011. *Pengantar Psikopatologi untuk Keperawatan*. Jakarta: Kencana
- Price & Wilson. 2005. *Patofisiologi: Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit. Edisi 6, Vol 2. Alih Bahasa Oleh U.Endith, EGC*. Jakarta
- Provin. 2010. *Jurnal Psikologi*. ISSN 1978-3655. Volume 7 Nomor 2. Hlm.1-105. Juni 2011
- Rochmayanti. 2011. *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Penyakit Jantung Koroner Di Rumah Sakit Pelni Jakarta*. Thesis. Fakultas Ilmu Keperawatan Program Studi Magister Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia
- Rohmah, dkk. 2012. *Kualitas Hidup Lanjut Usia*. Jurnal Keperawatan. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah. ISSN 2086-307. Hal: 120-132
- Saam & Wahyuni. 2014. *Psikologi Keperawatan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada
- Shapiro, LA. 1997. *Mengajarkan Emotional Intelligence pada Anak*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Smeltzer & Bare. 2002. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*, Jakarta : EGC.
- Sudoyo, dkk. 2009. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam, jilid II (edisi kelima)*. Jakarta: InternaPublishing
- Sulistiawan, dkk. 2014. *Kualitas Hidup Pasien Gagal ginjal Kronik Di Ruang Hemodialisa Rumah Sakit Umum Soedarso Pontianak*. Jurnal. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Pontianak. Vol. 1 No. 1
- Sugiono. 2009. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: CV. ALFABETA.
- Sobur, A. 2003. *Psikologi Umum dalam Lintasan Sejarah*. Bandung: CV. Pustaka Setia.
- Upton, P. 2012. *Psikologi Perkembangan*. Jakarta: Penerbit Erlangga
- Waruwu, dkk. 2003. *Mendidik Kecerdasan Pedoman Bagi Orang Tua dan Guru dalam Mendidik Anak Cerdas*. Jakarta: Media Grafik

LAMPIRAN

Reliability

Scale: KECERDASAN EMOSI

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	48	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	48	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Lambda	1	,874
	2	,927
	3	,904
	4	,904
	5	,907
	6	.
N of Items		30

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	,7292	,44909	48
VAR00002	,9792	,14434	48
VAR00003	,7083	,45934	48
VAR00004	,8958	,30871	48
VAR00005	,7292	,44909	48
VAR00006	,5208	,50485	48
VAR00007	,9792	,14434	48
VAR00008	,8958	,30871	48
VAR00009	,7292	,44909	48
VAR00010	,6667	,47639	48
VAR00011	,7083	,45934	48
VAR00012	,9792	,14434	48
VAR00013	,5208	,50485	48
VAR00014	,8125	,39444	48
VAR00015	,7083	,45934	48
VAR00016	,8958	,30871	48
VAR00017	,9792	,14434	48
VAR00018	,9792	,14434	48
VAR00019	,9792	,14434	48
VAR00020	,5208	,50485	48
VAR00021	,8958	,30871	48
VAR00022	,9792	,14434	48
VAR00023	,7292	,44909	48
VAR00024	,5208	,50485	48
VAR00025	,8125	,39444	48
VAR00026	,7500	,43759	48
VAR00027	,7708	,42474	48
VAR00028	,9167	,27931	48
VAR00029	,9167	,27931	48
VAR00030	,9375	,24462	48

Summary Item Statistics

		Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum
Item Means	Part 1	,771	,521	,979	,458	1,880
	Part 2	,839	,521	,979	,458	1,880
	Both Parts	,805	,521	,979	,458	1,880

Summary Item Statistics

		Variance	N of Items
Item Means	Part 1	,023	15 ^a
	Part 2	,024	15 ^b
	Both Parts	,024	30

a. The items are: VAR00001, VAR00002, VAR00003, VAR00004, VAR00005, VAR00006, VAR00007, VAR00008, VAR00009, VAR00010, VAR00011, VAR00012, VAR00013, VAR00014, VAR00015.

b. The items are: VAR00016, VAR00017, VAR00018, VAR00019, VAR00020, VAR00021, VAR00022, VAR00023, VAR00024, VAR00025, VAR00026, VAR00027, VAR00028, VAR00029, VAR00030.

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	23,4167	30,035	,462	.	,901
VAR00002	23,1667	31,801	,423	.	,902
VAR00003	23,4375	29,187	,627	.	,897
VAR00004	23,2500	30,617	,526	.	,900
VAR00005	23,4167	29,355	,607	.	,898
VAR00006	23,6250	28,537	,689	.	,896
VAR00007	23,1667	31,801	,423	.	,902
VAR00008	23,2500	30,617	,526	.	,900
VAR00009	23,4167	30,035	,462	.	,901
VAR00010	23,4792	30,255	,387	.	,903
VAR00011	23,4375	29,187	,627	.	,897
VAR00012	23,1667	31,801	,423	.	,902
VAR00013	23,6250	28,537	,689	.	,896
VAR00014	23,3333	30,482	,430	.	,901
VAR00015	23,4375	29,187	,627	.	,897
VAR00016	23,2500	30,617	,526	.	,900
VAR00017	23,1667	31,801	,423	.	,902
VAR00018	23,1667	31,801	,423	.	,902
VAR00019	23,1667	31,801	,423	.	,902
VAR00020	23,6250	28,537	,689	.	,896
VAR00021	23,2500	30,617	,526	.	,900
VAR00022	23,1667	31,801	,423	.	,902
VAR00023	23,4167	29,355	,607	.	,898
VAR00024	23,6250	28,537	,689	.	,896
VAR00025	23,3333	30,482	,430	.	,901
VAR00026	23,3958	29,478	,598	.	,898
VAR00027	23,3750	29,644	,581	.	,898
VAR00028	23,2292	32,180	,079	.	,906
VAR00029	23,2292	33,287	-,265	.	,910
VAR00030	23,2083	33,020	-,202	.	,909

Scale Statistics

	Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
Part 1	11,5625	11,953	3,45738	15 ^a
Part 2	12,5833	5,865	2,42183	15 ^b
Both Parts	24,1458	32,510	5,70177	30

Reliability

Scale: KUALITAS HIDUP

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	48	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	48	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Lambda	1	,861
	2	,900
	3	,889
	4	,852
	5	,883
	6	.
N of Items		32

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	,7083	,45934	48
VAR00002	,7083	,45934	48
VAR00003	,8542	,35667	48
VAR00004	,7500	,43759	48
VAR00005	,6875	,46842	48
VAR00006	,7292	,44909	48
VAR00007	,7500	,43759	48
VAR00008	,7917	,41041	48
VAR00009	,7917	,41041	48
VAR00010	,7917	,41041	48
VAR00011	,6667	,47639	48
VAR00012	,8333	,37662	48
VAR00013	,7292	,44909	48
VAR00014	,8542	,35667	48
VAR00015	,6458	,48332	48
VAR00016	,7708	,42474	48
VAR00017	,5625	,50133	48
VAR00018	,7708	,42474	48
VAR00019	,7292	,44909	48
VAR00020	,6458	,48332	48
VAR00021	,7500	,43759	48
VAR00022	,7500	,43759	48
VAR00023	,7917	,41041	48
VAR00024	,8542	,35667	48
VAR00025	,7917	,41041	48
VAR00026	,6875	,46842	48
VAR00027	,5417	,50353	48
VAR00028	,8333	,37662	48
VAR00029	,8333	,37662	48
VAR00030	,8333	,37662	48
VAR00031	,7917	,41041	48
VAR00032	,7500	,43759	48

Summary Item Statistics

		Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum
Item Means	Part 1	,754	,646	,854	,208	1,323
	Part 2	,745	,542	,854	,313	1,577
	Both Parts	,749	,542	,854	,313	1,577

Summary Item Statistics

		Variance	N of Items
Item Means	Part 1	,004	16 ^a
	Part 2	,009	16 ^b
	Both Parts	,006	32

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	23,2708	39,563	,521	.	,884
VAR00002	23,2708	39,308	,567	.	,883
VAR00003	23,1250	40,963	,372	.	,887
VAR00004	23,2292	39,159	,627	.	,882
VAR00005	23,2917	38,083	,776	.	,878
VAR00006	23,2500	40,872	,298	.	,888
VAR00007	23,2292	39,968	,475	.	,885
VAR00008	23,1875	39,560	,592	.	,883
VAR00009	23,1875	40,241	,457	.	,885
VAR00010	23,1875	40,156	,473	.	,885
VAR00011	23,3125	41,453	,180	.	,891
VAR00012	23,1458	40,340	,482	.	,885
VAR00013	23,2500	40,149	,428	.	,886
VAR00014	23,1250	40,154	,554	.	,884
VAR00015	23,3333	42,823	-,043	.	,896
VAR00016	23,2083	39,530	,576	.	,883
VAR00017	23,4167	42,844	-,047	.	,896
VAR00018	23,2083	41,232	,252	.	,889
VAR00019	23,2500	39,596	,529	.	,884
VAR00020	23,3333	38,567	,664	.	,880
VAR00021	23,2292	40,563	,365	.	,887
VAR00022	23,2292	40,776	,326	.	,888
VAR00023	23,1875	41,177	,274	.	,888
VAR00024	23,1250	40,282	,525	.	,884
VAR00025	23,1875	39,517	,601	.	,882
VAR00026	23,2917	40,424	,360	.	,887
VAR00027	23,4375	40,039	,391	.	,887
VAR00028	23,1458	40,723	,400	.	,886
VAR00029	23,1458	39,957	,565	.	,883

VAR00030	23,1458	41,021	,337	.	,887
VAR00031	23,1875	39,177	,670	.	,881
VAR00032	23,2292	41,329	,225	.	,890

Scale Statistics

	Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
Part 1	12,0625	13,507	3,67514	16 ^a
Part 2	11,9167	11,057	3,32517	16 ^b
Both Parts	23,9792	42,787	6,54116	32

NPar Tests

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
KUALITAS HIDUP	48	23,9792	6,54116	10,00	32,00
KECERDASAN EMOSI	48	24,1458	5,70177	7,00	30,00

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		KUALITAS HIDUP	KECERDASAN EMOSI
N		48	48
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	23,9792	24,1458
	Std. Deviation	6,54116	5,70177
Most Extreme Differences	Absolute	,205	,157
	Positive	,132	,152
	Negative	-,205	-,157
Kolmogorov-Smirnov Z		1,418	1,087
Asymp. Sig. (2-tailed)		,936	,188

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Explore

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
KUALITAS HIDUP	48	100,0%	0	,0%	48	100,0%

Descriptives

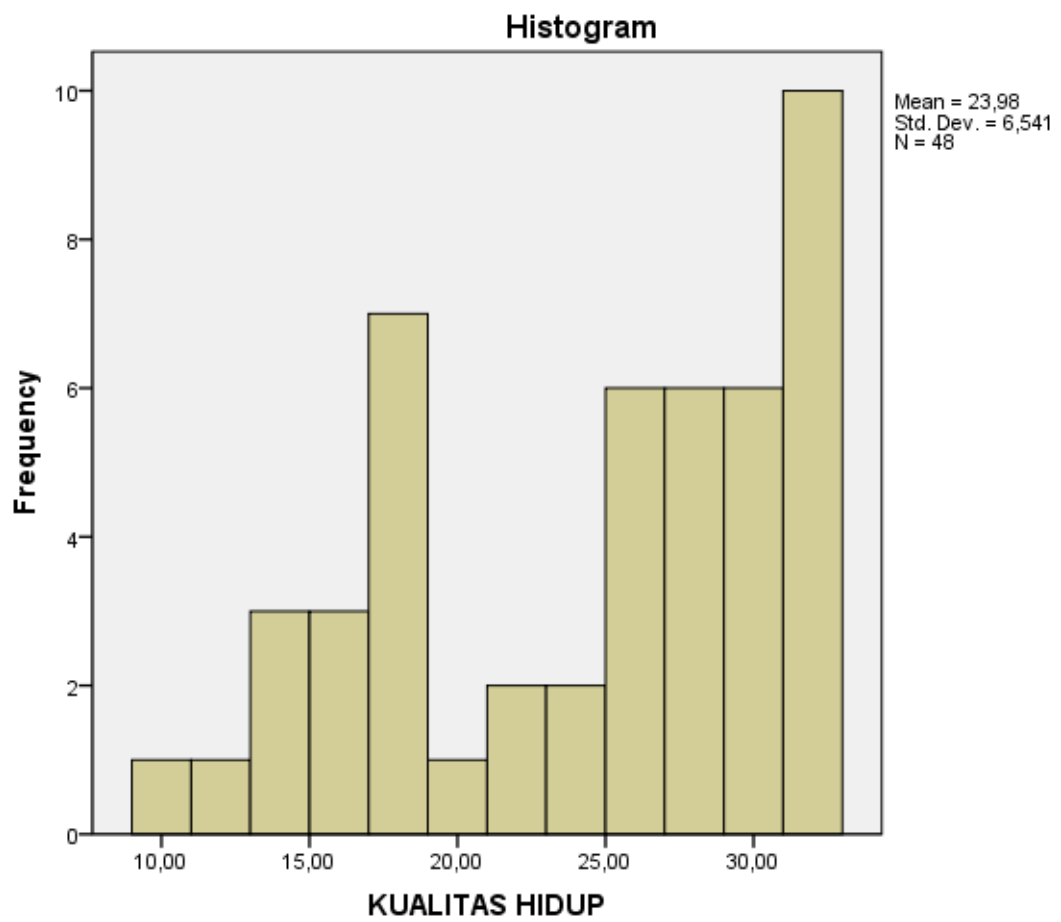
		Statistic	Std. Error
KUALITAS HIDUP	Mean	23,9792	,94414
	95% Confidence Interval for Mean		
	Lower Bound	22,0798	
	Upper Bound	25,8785	
	5% Trimmed Mean	24,2593	
	Median	26,0000	
	Variance	42,787	
	Std. Deviation	6,54116	
	Minimum	10,00	
	Maximum	32,00	
	Range	22,00	
	Interquartile Range	12,00	
	Skewness	-,527	,343
Kurtosis	-1,076	,674	

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
KUALITAS HIDUP	,205	48	,200*	,896	48	,080

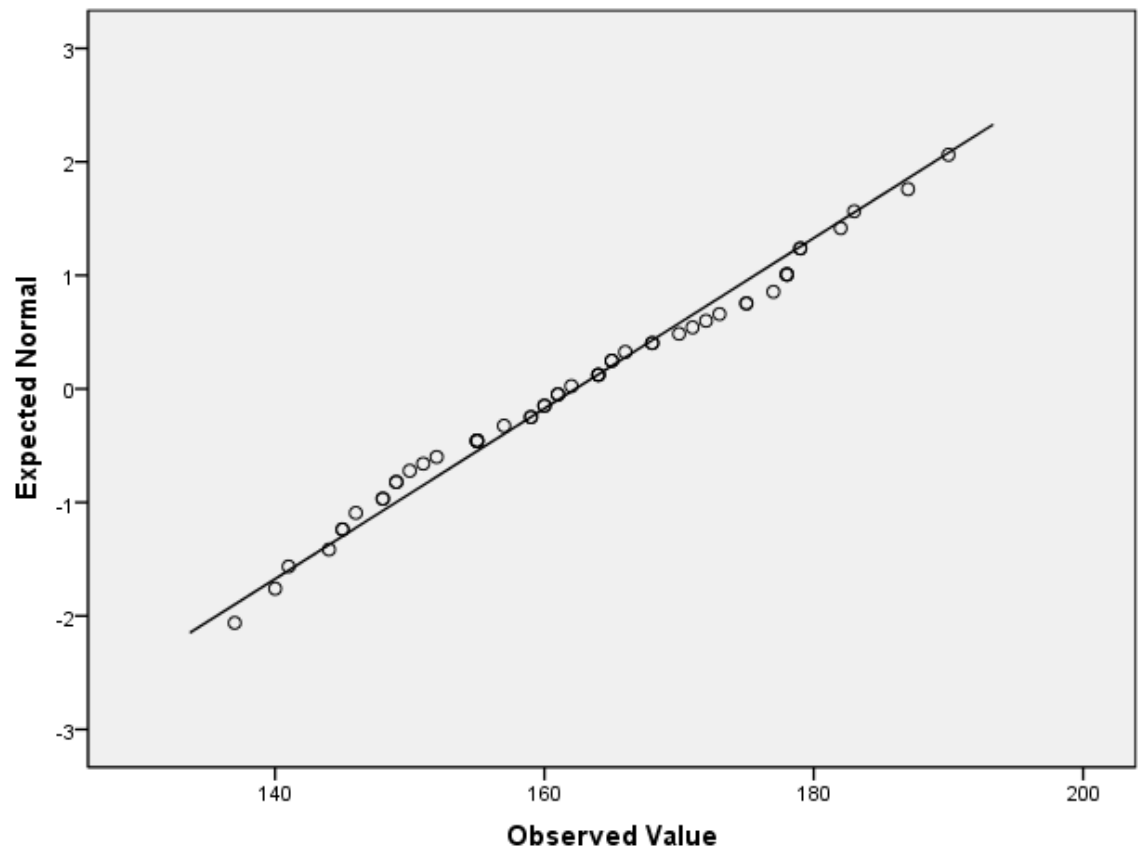
a. Lilliefors Significance Correction

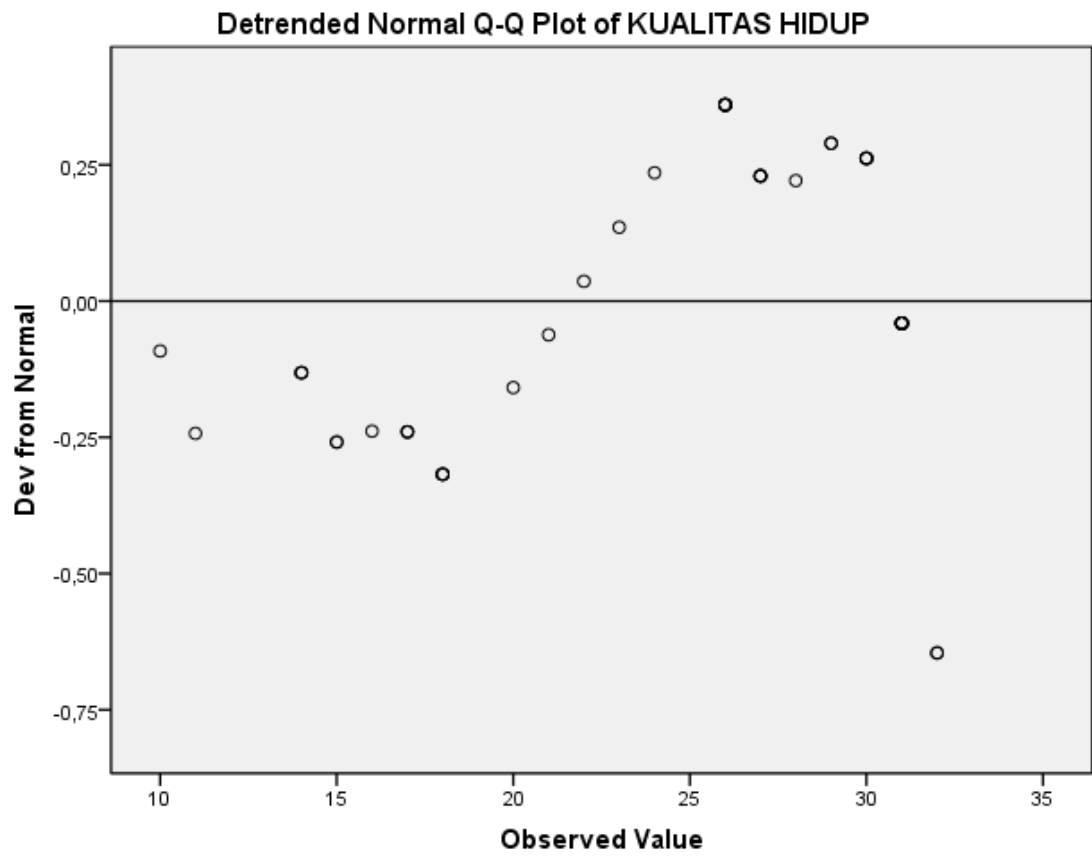
Histograms

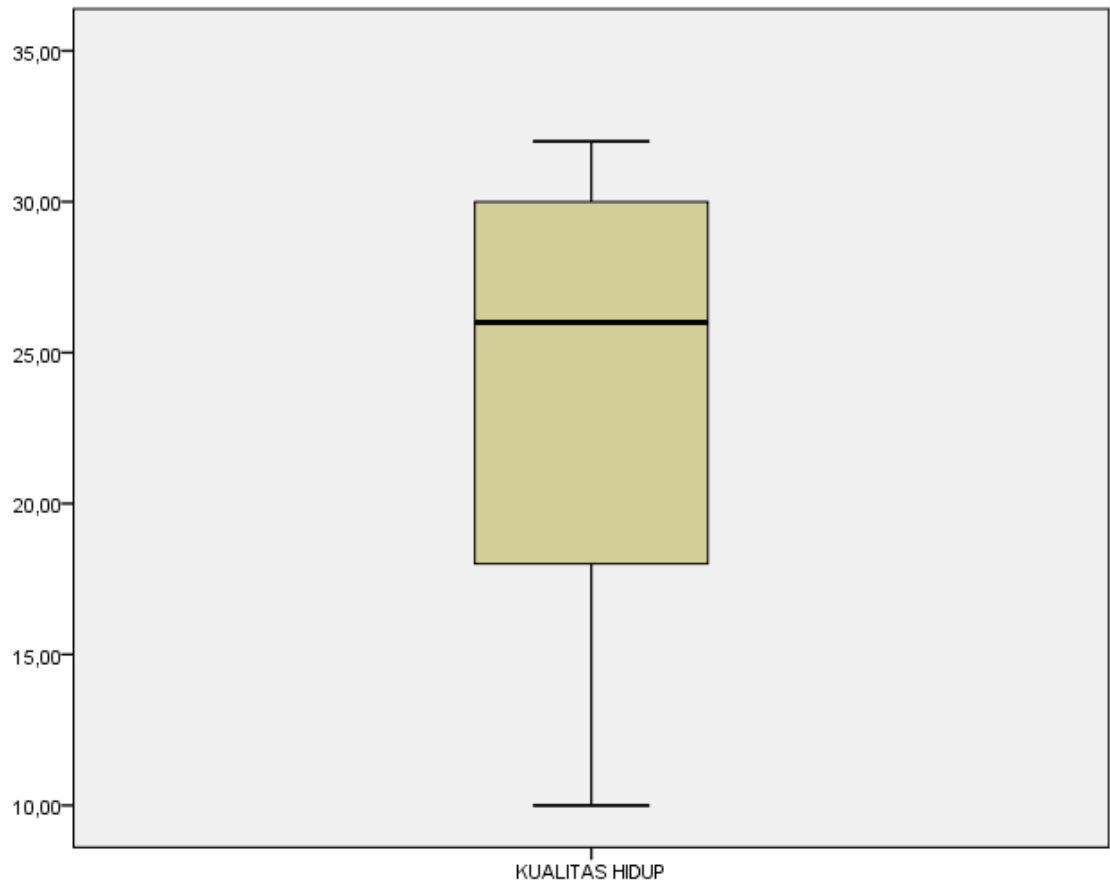


Stem-and-Leaf Plots

Normal Q-Q Plots







Means

Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
KUALITAS HIDUP *	48	100,0%	0	,0%	48	100,0%
KECERDASAN EMOSI						

Report

KUALITAS HIDUP

KECERDASAN EMOSI	Mean	N	Std. Deviation
7,00	16,0000	1	.
10,00	15,0000	1	.
11,00	31,0000	1	.
13,00	14,0000	1	.
18,00	31,0000	1	.
19,00	21,0000	3	7,93725
20,00	23,5000	2	9,19239
21,00	30,0000	1	.
22,00	19,4000	5	6,65582
23,00	24,2000	5	3,89872
24,00	24,6000	5	9,55510
26,00	22,5000	2	6,36396
27,00	26,5000	2	,70711
28,00	31,0000	1	.
29,00	23,5714	7	4,72077
30,00	26,9000	10	6,29727
Total	23,9792	48	6,54116

ANOVA Table

			Sum of Squares	df
KUALITAS HIDUP *	Between Groups	(Combined)	665,665	15
KECERDASAN EMOSI		Linearity	170,991	1
		Deviation from Linearity	494,674	14
	Within Groups		1345,314	32
	Total		2010,979	47

ANOVA Table

			Mean Square	F
KUALITAS HIDUP *	Between Groups	(Combined)	44,378	1,056
KECERDASAN EMOSI		Linearity	170,991	4,067
		Deviation from Linearity	35,334	,840
	Within Groups		42,041	
	Total			

ANOVA Table

			Sig.
KUALITAS HIDUP *	Between Groups	(Combined)	,431
KECERDASAN EMOSI		Linearity	,002
		Deviation from Linearity	,624
	Within Groups		
	Total		

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
KUALITAS HIDUP *	,292	,085	,575	,331
KECERDASAN EMOSI				

Correlations

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
KUALITAS HIDUP	23,9792	6,54116	48
KECERDASAN EMOSI	24,1458	5,70177	48

Correlations

		KUALITAS HIDUP	KECERDASAN EMOSI
KUALITAS HIDUP	Pearson Correlation	1	,292*
	Sig. (2-tailed)		,002
	N	48	48
KECERDASAN EMOSI	Pearson Correlation	,292*	1
	Sig. (2-tailed)	,002	
	N	48	48

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

SKALA KUALITAS HIDUP

No.	Pernyataan	YA	TIDAK
1.	Saya dapat mengatasi rasa sakit akibat pengobatan		
2.	Sakit membuat saya menjadi terganggu		
3.	Saya dapat melakukan kebersihan diri sendiri		
4.	Saya terus berobat ke dokter		
5.	Saya rajin berobat		
6.	Saya tidak berbeda dengan orang lain		
7.	Saya menerima perubahan kondisi fisik saya		
8.	Saya rajin berdoa walau sakit		
9.	Saya tetap berkomunikasi dengan orang lain		
10.	Setiap hari saya dirawat oleh keluarga		
11.	Saya masih berhubungan intim dengan pasangan saya		
12.	Saya mendapatkan perhatian dari keluarga		
13.	Saya mengeluarkan biaya lebih untuk pengobatan		
14.	Saya mendapatkan perawatan yang baik dari medis		
15.	Saya rajin mengunjungi tempat rekreasi/wisata		
16.	Saya rajin mencari informasi untuk sembuh		
17.	Sakit membuat saya memilih untuk tidur		
18.	Sakit membuat saya tidak bekerja		
19.	Saya masih olahraga (gerak badan ringan)		

20	Saya teratur minum obat		
21	Saya kuat menjalankan pengobatan		
22	Walau sakit saya dapat membantu orang lain		
23	Saya tidak membandingkan penampilan saya dengan orang lain		
24	Saya rajin mengikuti kegiatan keagamaan		
25	Saya masih berkumpul/bercerita dengan tetangga rumah		
26	Ketika berobat selalu ada yang menemani		
27	Saya tetap mengajak pasangan saya untuk berhubungan intim		
28	Saya mendapatkan kasih sayang dari keluarga		
29	Layanan Badan Penyelenggara Jaminan Sosial (BPJS) membantu keuangan saya dalam pengobatan		
30	Saya selalu diberi obat yang bagus/cocok oleh medis		
31	Saya selalu diajak berkumpul dengan keluarga		
32	Saya rajin merawat tanaman di halaman rumah		

SKALA KECERDASAN EMOSI

No.	Pernyataan	YA	TIDAK
1.	Saya mengenali perasaan saya		
2.	Saya tahu hal-hal yang paling membuat saya kesal atau marah		
3.	Saya berusaha menghilangkan rasa cemas dengan mencoba melakukan aktivitas lain yang menyenangkan		
4.	Ketika sedang sedih, saya akan menarik diri dulu untuk sementara waktu		
5.	Saya tetap bersemangat dan tidak mudah menyerah		
6.	Penyakit yang saya alami membuat saya bersemangat menjalani hidup		
7.	Saya sering memberikan masukan atau saran ketika teman memintanya		
8.	Ketika melihat orang lain sedang sedih, saya akan menanyakan keadaannya		
9.	Saya dapat menerima semua orang apa adanya		
10.	Saya dapat menjalin hubungan yang baik dengan semua orang		
11.	Saya tahu setiap kali perasaan saya berubah		

12.	Saya memahami diri saya ketika sedang mengalami kesedihan		
13.	Ketika marah saya tidak melampiaskan emosi saya kepada orang lain		
14.	Saya dapat memaafkan orang yang pernah menyakiti saya		
15.	Saya tidak mudah menyerah dalam meraih kesehatan		
16.	Ketika mengalami sakit, saya akan segera melakukan introspeksi diri		
17	Saya akan menunda bicara ke orang lain jika moodnya sedang tidak baik		
18	Saya dapat mengenali emosi yang dirasakan orang lain dari raut mukanya		
19	Saya tidak mengalami kesulitan untuk memulai percakapan dengan orang yang baru saya kenal		
20	Saya merasa nyaman berobat di tengah-tengah banyak orang		
21	Saya tahu penyebab perasaan saya berubah		
22	Kadang saya merasa sangat marah tapi tidak tahu kepada siapa		
23	Ketika saya sedang kecewa, saya mampu mengatasinya		

24	Ketika orang menyinggung perasaan saya, saya cepat melupakannya		
25	Ketika kondisi fisik saya memburuk, saya tidak mudah menyerah		
26	Saya harus mendapatkan kesehatan fisik yang lebih baik dari teman saya		
27	Saya dapat memberi semangat ketika tahu teman saya sedang sedih		
28	Saya memberi nasehat jika ada teman yang sedang bersedih		
29	Saya mampu berkomunikasi dengan orang yang belum saya kenal		
30	Saya dapat menangani konflik dengan teman saya		



UNIVERSITAS MEDAN AREA

FAKULTAS PSIKOLOGI

Kampus I: Jl. Kolam No. 1 Medan Estate, Telp. (061)7366878, 7360168, 7364848, 7366781. Fax. (061)7366998
Kampus II: Jl. Sei Serayu No. 70 A / Jl. Setia Budi No. 70 B Telp. (061) 8201994, Fax. (061)8226331
Email : univ_medanarea@uma.ac.id Website: uma.ac.id

Nomor : 464 /FPSI/01.10/IV/2017
Lampiran : -
Hal : Pengambilan Data

Medan, 10 April 2017

Yth, Manager PT. Prima Medica Nusantara Unit RS
Pabatu Poliklinik Hemodialisa
Jl. Desa Kedai Damar Pabatu Kec. Tebing Tinggi,
Kab. Serdang Bedagai, Sumatera Utara
Di
Tempat

Dengan hormat, bersama ini kami mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberikan izin dan kesempatan kepada mahasiswa kami:

Nama : Leny Andika Damanik
NPM : 13 860 0011
Program Studi : Ilmu Psikologi
Fakultas : Psikologi

Untuk melaksanakan pengambilan data di PT. Prima Medica Nusantara Unit RS Pabatu Poliklinik Hemodialisa Jl. Desa Kedai Damar Pabatu Kec. Tebing Tinggi, Kab. Serdang Bedagai, Sumatera Utara guna penyusunan skripsi yang berjudul "*Hubungan Antara Kecerdasan Emosi Dengan Kualitas Hidup Pasien Terapi Hemodialisa Di Unit RS Pabatu*".

Perlu kami informasikan bahwa penelitian dimaksud adalah semata-mata untuk tulisan ilmiah dan penyusunan skripsi, yang merupakan salah satu syarat bagi mahasiswa tersebut untuk mengikuti ujian Sarjana Psikologi di Fakultas Psikologi Universitas Medan Area.

Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon kiranya Bapak/Ibu dapat memberikan kemudahan dalam pengambilan data yang diperlukan dan Surat Keterangan yang menyatakan bahwa mahasiswa tersebut telah selesai melaksanakan pengambilan data di Perusahaan yang Bapak/Ibu pimpin.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya yang baik diucapkan terima kasih.

Wakil Dekan Bidang Akademik,

Zuhdi Budiman, S.Psi. M.Psi

Tembusan



PT. PRIMA MEDICA NUSANTARA

RUMAH SAKIT PABATU

Desa Kedai Damar, Kec. Tebing Tinggi, Kab. Serdang Bedagai – Sumatera Utara

Kantor Pusat : Jl. Gajah Mada No. 47 – Medan
Rumah Sakit Pabatu

- Telp / Fax : 061-4147147- 061-4568794
- Telp / Fax : (0621) 23781

SURAT KETERANGAN

No. RS.Pab/Sktr/ 21 /IV/2017

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : dr.Sulhani Nurul' Aini, M.Kes
Jabatan : Pj. Kepala Unit Rumah Sakit Pabatu
Alamat : Rumah Dinas Manajer RS.Pabatu Emplasmen Pabatu
Kec.Tebing Tinggi Kab.Serdang Bedagai

Menerangkan dengan sebenarnya bahwa :

Nama : Leny Andika Damanik
NPM : 13 860 0011
Program Studi : Ilmu PSikologi
Fakultas : Psikologi

Benar nama tersebut telah melaksanakan Pengambilan data di PT. PRIMA MEDICA NUSANTARA Unit Rumah Sakit Pabatu Poliklinik Hemodialisa Jl. Desa Keda Damar Kec. Tebing Tinggi Kab. Serdang Bedagai Sumatera Utara untuk melengkapi penyusunan Skripsi yang bersangkutan.

Demikian surat keterangan ini diperbuat untuk dipergunakan seperlunya.

Pabatu, 19 April 2017

PT. PRIMA MEDICA NUSANTARA

Rumah Sakit Pabatu



Tembusan : - Pertinggal