

DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar. 2000. *Manusia dan Kematian*. Jakarta : CV. Rajawali.
- Arthur S.R. & Emily S.R. 2010. *Kamus Psikologi*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Azwar,MA.,2003. *Penyusunan Skala Psikologis*. Penerbit: Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Chaplin, J.P. 2012. *Kamus Lengkap Psikologi*, Jakarta: Rineka Cipta.
- Colemon, V. 2000. *Persoalan Wanita dari A sampai Z*. Penterjemah : Med. Adji Dharma. Jakarta : Arcan.
- Daradjat, Z. 2000. *Kesehatan Mental*. Jakarta : Haji Mas Agung.
- Diputra, Pandu. 2006. *Tujuh Fakta dan Tips Menghadapi Menopause*.
- Greenwood, S. 1991. *Menopause Secara Alami : Persiapan Menghadapi Paruh Hidup Kedua*. Penterjemah : Anton Adiwiyoto Jakarta : BPK Gunung Mulia.
- Gulo, D. 1987. *Kamus Psikologi*. Bandung : Tonis.
- Gunarsa, S.D. 2008. *Psikologi Perkembangan Anak dan Remaja*. Jakarta : BPK Gunung Mulia.
- Hadi, S. 2003. *Metodologi Reasearch*.Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Hartini dan Machdan, 2012. “ *Hubungan Antara Penerimaan Diri Dengan Kecemasan Menghadapi Dunia Kerja Pada Tunadaksa di UPT Rehabilitasi Sosial Cacat Tubuh Pasuruan*”. *Jurnal Psikologi, Industri*, Vol 1, no 02.
- Hurlock, E.B. 1990. *Psikologi Perkembangan : Suatu Pendekatan Sepanjang Rentang Kehidupan*. Edisi 5. Jakarta : Erlangga. Penterjemah : Istiwidayanti.
- Ibrahim, S. A. (2002). *Menyiasati gangguan cemas*. Diambil dari <http://www.pdpersi.co.id>. Pada hari rabu 18 juni 2014.
- Jersild, A.T. 1978. *The Psychology of Adolescent*. New York: The McMillan
- Kartono, K. 2002. *Gangguan – gangguan Psikis*. Edisi 1. Bandung : Sinar Baru.
- _____.2006. *Psikologi Wanita I*. Edisi 3. Bandung : Mander Maju.

- Kogakusha.Hjlle, L.A. and Ziegler, D.J. 1981. *Personality Theories: Basic Assumptions, Research, and Application. 2nd Edition.* Tokyo: McGraw-Hill Koga-kusha Ltd.
- Kuntjoro,Sri Zainuddin. 2002. *Menopause.* Jakarta : BPK Gunung Mulia.
- Lilis, S, 2004. *Hubungan Antara Kecemasan Menghadapi Menopause Dengan Kepuasan Dalam Hubungan Seksualitas Pada Wanita di Kelurahan Tanjung Mulia Medan.* Skripsi (tidak diterbitkan). Medan: Universitas Medan Area.
- Mappiare, A. 1983. *Psikologi Orang Dewasa.* Surabaya : Usaha Nasional.
- Meilinda, 2013. “*Hbungan Antara Penerimaan Diri dan Konformitas Terhadap Intensi Merokok Pada Remaja di SMK Istiqomah Muhammadiyah 4 Samarinda*”. Jurnal Psikologi Sosial. Vol 1, no 1.
- Muhammad, K. 1981. *Ginekologi dan Kesehatan Wanita.* Jakarta : Gaya Favo Presss.
- Nevid, dkk. 2005. Psikologi Abnormal Edisi Kelima Jilid 1. Jakarta : Erlangga.
- Nurviana, E.V. 2006. *Penerimaan Diri Pada Penderita Epilepsi, Jurnal Psikologi Proyeksi Vol 5, No. 1, 2006.* Fakultas Psikologi Universitas Diponegoro. Semarang.
- Pakasi, L. 2000. *Menopause, Masalah & Penanggulangannya.* Jakarta : Balai Penerbit Fk. UI.
- Pinem, saroha.2009.*Kesehatan Reproduksi & Kontrasepsi.*Jakarta:CV. Trans InfoMedia.
- Priest, R. 1997. *Kecemasan & Persepsi.* Penterjemah : Istiwidayanti. Semarang : Dahara prize.
- Purwanto, 2007. *Metodelogi Penelitian Kuantitatif.* Yogyakarta. Pustaka Pelajar.
- Ramaiah, Savitri. 2003.*Kecemasan, Bagaimana Mengatasi Penyebabnya.* Jakarta : Pustaka Populer Obor.
- Reitz, R. 1993, Menopause Suatu Pendekatan Positif. Cetakan Pertama. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Ross, 2003. *Fundamentals of corporate Finance Sixth Education.*Mc Graw-Hill Higher Education. Singapore.
- Safaria, T. 2009. *Manajemen Emosi.* Jakarta : Bumi Aksara.

Sastrawinata, 2007. *Wanita Dalam Berbagai Masa Kehidupan Edisi 2*. Jakarta : Yayasan Bina Pustaka.

Siswono. 2004. *Takut Menghadapi Menopause, Cobalah Minum Kedelai*.

Supratiknya. 1995. *Komunikasi antar Pribadi*. Kanisius : Yogyakarta.

Sutanto, 2005, *Menopause Wanita dan Gizi*, Jakarta :

Tallis, F. 1995. Mengatasi Rasa Cemas. Penterjemah : Meitasari Tjandrasa. Jakarta : Arcan.

Wiknjosastro,dkk.2009.*IlmuKandungan*.Jakarta : PT. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.



SKALA KECEMASAN

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1.	Meskipun telah menopause saya tidak merasa gelisah jika suami tidak sayang lagi pada saya.				
2.	Saya sering merasa bingung semenjak menopause saya tidak lagi menstruasi.				
3.	Meskipun telah menopause saya tidak merasa khawatir akan kehilangan kasih sayang dari suami.				
4.	Saya tidak mudah marah meskipun banyak ceraan tentang menopause yang saya alami.				
5.	Meskipun telah menopause saya tidak bingung memikirkan jika kehidupan seksual saya akan berubah.				
6.	Semenjak menopause saya khawatir jika suami akan meninggalkan saya.				
7.	Semenjak menopause saya sering merasa gelisah jika memikirkan bahwa saya tidak akan menarik lagi.				
8.	Saya tidak lagi aktif melakukan rutinitas karena cepat merasa lelah semenjak menopause.				
9.	Saya merasa masih dihargai oleh orang lain meskipun saya telah menopause.				
10.	Semenjak menopause saya sering merasa tertekan jika suami didekati wanita lain.				
11.	Meskipun telah menopause saya tetap aktif dalam melakukan rutinitas sehari-hari.				
12.	Semenjak menopause saya bingung memikirkan bagaimana beradaptasi dengan keadaan menopause yang saya alami.				
13.	Semenjak menopause perasaan saya kepada suami terasa semakin berkurang.				
14.	Meskipun telah menopause saya tidak merasa tertekan dengan kondisi yang saya alami.				
15.	Saya merasa tidak tenram semenjak mengalami menopause karena takut ditinggalkan oleh suami.				

16.	Saya dapat menerima kenyataan bahwa saya telah menopause.	SS	S	TS	STS
17.	Meskipun telah menopause saya merasa mampu menyesuaikan diri dengan lingkungan sekitar saya.	SS	S	TS	STS
18.	Meskipun telah menopause saya jarang mengalami sakit kepala.	SS	S	TS	STS
19.	Kepala saya mudah pusing semenjak mengalami menopause.	SS	S	TS	STS
20.	Meskipun telah menopause saya tetap percaya diri.	SS	S	TS	STS
21.	Semenjak menopause saya menjadi minder jika berada diantara teman saya yang belum menopause.	SS	S	TS	STS
22.	Semenjak mengalami menopause saya menjadi malas untuk melayani suami.	SS	S	TS	STS
23.	Meskipun telah menopause saya tidak merasa kehilangan peran sebagai wanita.	SS	S	TS	STS
24.	Semenjak menopause saya sering mangalami rasa mual.	SS	S	TS	STS
25.	Saya menerima meskipun telah menopause saya tidak akan mampu memproduksi keturunan lagi.	SS	S	TS	STS
26.	Semenjak menopause saya merasa jika saya tidak cantik seperti dulu lagi.	SS	S	TS	STS
27.	Saya takut semenjak menopause kulit saya berubah menjadi keriput.	SS	S	TS	STS
28.	Meskipun telah menopause keinginan saya untuk berhubungan dengan suami tidak menurun.	SS	S	TS	STS
29.	Semenjak menopause saya merasa kurang berharga di mata orang lain.	SS	S	TS	STS
30.	Saya merasa ketakutan akan proses menua semenjak mengalami menopause.	SS	S	TS	STS
31.	Semenjak menopause saya gelisah jika tidak dapat melayani suami sepenuhnya.	SS	S	TS	STS
32.	Terjadinya menopause pada diri saya sangat berpengaruh pada emosi saya.	SS	S	TS	STS
33.	Meskipun telah menopause saya tidak khawatir jika saya	SS	S	TS	STS

	menjadi keriput.				
34.	Semenjak menopause saya merasa kehilangan peran sebagai wanita maupun sosok istri yang seutuhnya.	SS	S	TS	STS
35.	Semenjak menopause saya merasa tidak muda lagi.	SS	S	TS	STS
36.	Semenjak mengalami menopause saya sering merasa kebingungan karena takut kehilangan perhatian dari suami.	SS	S	TS	STS
37.	Semenjak menopause saya menjadi mudah marah saat apa yang saya harapkan tidak sesuai dengan kenyataan.	SS	S	TS	STS
38.	Saya merasa depresi saat tidak mampu lagi untuk memproduksi keturunan semenjak mengalami menopause.	SS	S	TS	STS
39.	Meskipun telah menopause saya merasa tetap berharga di mata suami.	SS	S	TS	STS
40.	Saya telah siap jika menopause sebagai proses penuaan bagi saya dan wanita lain yang telah menopause.	SS	S	TS	STS
41.	Semenjak menopause saya merasa ingin lari dari kenyataan bahwa saya akan menjadi tua.	SS	S	TS	STS
42.	Meskipun telah menopause saya tetap dapat tidur nyenyak.	SS	S	TS	STS
43.	Semenjak menopause porsi tidur saya sangat berkurang.	SS	S	TS	STS
44.	Saya mudah merasa jemu saat berbicara dengan suami semenjak menopause.	SS	S	TS	STS
45.	Saya tidak pernah merasa gelisah tentang menopause yang saya alami.	SS	S	TS	STS
46.	Saya mudah marah jika suami sering menyenggung keadaan saya yang telah menopause.	SS	S	TS	STS
47.	Semenjak menopause saya khawatir jika saya akan menjadi tua.	SS	S	TS	STS
48.	Semenjak menopause saya sering merasa tidak berdaya untuk melakukan pekerjaan yang berat.	SS	S	TS	STS
49.	Meskipun telah menopause saya tetap memperhatikan suami sepenuhnya.	SS	S	TS	STS
50.	Semenjak menopause saya jarang meluangkan waktu berdua dengan suami.	SS	S	TS	STS
51.	Saya pasrah dengan keadaan saya yang tidak mampu lagi	SS	S	TS	STS

	membahagiakan suami semenjak menopause.				
52.	Semenjak menopause saya merasa tertekan karena suami tidak lagi memperhatikan saya.	SS	S	TS	STS
53.	Semenjak menopause saya sering dibayangi rasa tidak tenram karena akan terjadi proses penuaan.	SS	S	TS	STS
54.	Semenjak menopause saya khawatir jika saya tidak dapat memiliki keturunan lagi.	SS	S	TS	STS
55.	Semenjak menopause saya menjadi tidak percaya diri dengan penampilan saya.	SS	S	TS	STS
56.	Menopause membuat saya sulit untuk berinteraksi dengan orang lain.	SS	S	TS	STS
57.	Nafsu makan saya berkurang semenjak menopause.	SS	S	TS	STS
58.	Semenjak menopause saya mulai kurang memberikan perhatian pada suami.	SS	S	TS	STS
59.	Semenjak menopause saya merasa suami sudah tidak membutuhkan saya lagi.	SS	S	TS	STS
60.	Saya mulai kehilangan gairah untuk menatap masa depan semenjak mengalami menopause.	SS	S	TS	STS
61.	Saya merasa tidak berguna semenjak mengalami menopause.	SS	S	TS	STS
62.	Semenjak menopause saya menjadi tidak percaya diri bila berada di dekat suami.	SS	S	TS	STS
63.	Semenjak menopause saya sulit untuk tidur dengan nyenyak.	SS	S	TS	STS
64.	Meskipun telah menopause nafsu makan saya tidak berkurang.	SS	S	TS	STS
65.	Semenjak menopause saya merasa tertekan bila suami banyak menuntut saya.	SS	S	TS	STS
66.	Meskipun telah menopause saya merasa tetap bergairah melanjutkan masa depan bersama suami.	SS	S	TS	STS
67.	Sulit bagi saya untuk menerima kenyataan bahwa saya telah menopause.	SS	S	TS	STS
68.	Semenjak menopause saya sulit untuk menyesuaikan diri	SS	S	TS	STS

	dengan suami.				
69.	Meskipun telah menopause fikiran saya tetap merasa tenram tanpa takut suami akan berpaling dari saya.	SS	S	TS	STS
70.	Semenjak menopause saya merasa gelisah jika suami tidak peduli lagi pada saya.	SS	S	TS	STS



SKALA PENERIMAAN DIRI

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1.	Semenjak menopause saya sering menyalahkan diri sendiri karena tidak lagi menjadi wanita yang seutuhnya.				
2.	Semenjak menopause saya tidak yakin jika saya bisa sepenuhnya membahagiakan suami saya.				
3.	Saya dapat menerima jika suami berpaling dari saya dikarenakan saya telah menopause.				
4.	Saya tetap mempunyai keinginan untuk mencoba hal-hal baru tanpa harus takut salah dengan apa yang akan saya lakukan.				
5.	Saya sulit untuk menerima kenyataan bahwa saya telah menopause.				
6.	Meskipun telah menopause saya tidak menyalahkan diri atas ketidaksempurnaan saya.				
7.	Semenjak menopause banyak keinginan saya yang belum terealisasikan.				
8.	Semenjak menopause saya takut untuk berbuat kesalahan.				
9.	Meskipun telah menopause saya yakin bahwa saya tetap terlihat menarik di mata suami saya.				
10.	Semenjak menopause saya merasa malu karena takut tidak bisa melayani suami sepenuhnya.				
11.	Menopause tidak menjadi penghalang bagi saya untuk meraih apa yang bisa membuat saya bahagia.				
12.	Saya merasa iri dengan wanita yang tetap terlihat awet muda walaupun telah menopause				
13.	Meskipun telah menopause saya tetap memandang diri saya sebagai wanita yang utuh.				
14.	Meskipun telah menopause sikap saya kepada suami tetap sama.				
15.	Semenjak menopause saya sering merasa iri melihat orang lain yang lebih bahagia dari pada saya.				

16.	Meski pun telah menopause saya sering mengeluarkan ide-ide yang menginspirasi banyak orang.	SS	S	TS	STS
17.	Disaat menopause saya tidak merasa iri dengan orang lain yang lebih berbahagia dari pada saya.	SS	S	TS	STS
18.	Meskipun telah mengalami menopause Saya dapat menerima kenyataan akan kekurangan-kekurangan pada diri saya setelah saya mengalami menopause.	SS	S	TS	STS
19.	Meskipun telah menopause saya tetap bisa mengontrol diri agar tidak cepat marah.	SS	S	TS	STS
20.	Semenjak menopause saya menjadi penakut untuk merealisasikan keinginan-keinginan saya.	SS	S	TS	STS
21.	Semenjak menopause saya sulit untuk mengembangkan ide-ide yang menginspirasi saya.	SS	S	TS	STS
22.	Saya tetap melakukan kewajiban saya sebagai seorang istri meskipun saya telah mengalami menopause.	SS	S	TS	STS
23.	Meskipun telah menopause saya tetap percaya diri dengan kondisi saya saat ini.	SS	S	TS	STS
24.	Semenjak menopause saya susah untuk menerima kenyataan jika saya akan menjadi tua.	SS	S	TS	STS
25.	Meskipun telah menopause saya tidak merasa malu karena tidak bisa mempunyai anak lagi.	SS	S	TS	STS
26.	Meskipun telah menopause saya tidak takut untuk dapat merealisasikan keinginan saya.	SS	S	TS	STS
27.	Semenjak menopause saya sering melupakan kewajiban saya sebagai seorang istri.	SS	S	TS	STS
28.	Meskipun telah menopause saya tetap bersyukur akan apa yang telah diberikan Tuhan.	SS	S	TS	STS
29.	Meskipun telah menopause saya tidak merasa iri dengan wanita yang masih bisa memiliki keturunan.	SS	S	TS	STS
30.	Semenjak menopause saya sadar jika kemampuan saya sebagai istri akan berkurang.	SS	S	TS	STS
31.	Meskipun telah menopause saya tetap memiliki keinginan agar tetap cantik di hadapan suami.	SS	S	TS	STS

32.	Semenjak menopause saya sering menyendiri karna malu kepada suami.	SS	S	TS	STS
33.	Semenjak menopause saya merasa tidak bebas untuk berinteraksi dengan orang lain.	SS	S	TS	STS
34.	Semenjak menopause saya menjadi tidak spontan dalam berkomunikasi dan berhubungan dengan suami.	SS	S	TS	STS
35.	Saya sudah siap menghadapi masa menopause yang saya alami sekarang.	SS	S	TS	STS
36.	Meskipun telah menopause saya tetap dapat berfikir positif tentang menopause yang saya alami.	SS	S	TS	STS
37.	Meskipun telah menopause saya berharap suami akan tetap menyayangi saya.	SS	S	TS	STS
38.	Semenjak menopause saya tidak peka dengan masalah-masalah yang dialami suami saya.	SS	S	TS	STS
39.	Meskipun telah menopause saya tetap menghargai keyakinan saya bahwa saya tetap bisa membahagiakan suami saya.	SS	S	TS	STS

Reliability

Scale: Penerimaan Diri

Case Processing Summary

	N	%
Valid	80	100,0
Cases Excluded ^a	0	,0
Total	80	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,927	39

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	124,1125	134,835	,649	,924
VAR00002	124,0875	136,182	,549	,925
VAR00003	124,0750	132,450	,624	,924
VAR00004	124,1375	137,057	,578	,925
VAR00005	123,9125	132,309	,693	,923
VAR00006	123,9125	138,258	,386	,927
VAR00007	123,8875	139,342	,312	,927
VAR00008	123,9125	138,562	,363	,927
VAR00009	123,9875	135,304	,504	,925
VAR00010	123,8125	135,091	,541	,925
VAR00011	124,1125	137,721	,444	,926
VAR00012	124,0375	137,150	,374	,927
VAR00013	123,9500	135,719	,602	,925
VAR00014	123,8375	132,163	,704	,923
VAR00015	123,8750	136,592	,466	,926
VAR00016	123,9125	132,309	,693	,923
VAR00017	123,9375	137,325	,468	,926
VAR00018	123,8375	132,163	,704	,923
VAR00019	123,7625	134,234	,558	,925
VAR00020	123,8125	135,091	,541	,925
VAR00021	123,9875	136,468	,513	,925
VAR00022	124,1375	137,057	,578	,925

VAR00023	124,0000	140,051	,306	,927
VAR00024	123,8375	132,163	,704	,923
VAR00025	123,7625	134,234	,558	,925
VAR00026	123,9125	138,258	,386	,927
VAR00027	123,9750	139,366	,318	,927
VAR00028	123,8125	135,091	,541	,925
VAR00029	123,9875	136,468	,513	,925
VAR00030	123,8000	137,833	,354	,927
VAR00031	123,8750	136,592	,466	,926
VAR00032	124,0500	139,162	,393	,926
VAR00033	123,9125	132,309	,693	,923
VAR00034	123,9375	137,325	,468	,926
VAR00035	124,1375	137,057	,578	,925
VAR00036	123,9500	141,466	,177	,928
VAR00037	123,7750	138,683	,319	,927
VAR00038	124,0250	139,847	,337	,927
VAR00039	124,0875	136,182	,549	,925

Yang gugur 23 dan 36

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
127,2125	143,663	11,98596	39

Reliability

Scale: Kecemasan

Case Processing Summary

	N	%
Valid	80	100,0
Cases Excluded ^a	0	,0
Total	80	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,955	70

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	228,4125	467,891	,490	,954
VAR00002	228,5375	467,543	,382	,955
VAR00003	228,4250	463,969	,568	,954
VAR00004	228,8125	464,078	,484	,954
VAR00005	228,4500	461,491	,518	,954
VAR00006	228,6250	475,630	,148	,956
VAR00007	228,1000	469,028	,505	,954
VAR00008	228,1750	463,488	,605	,954
VAR00009	228,8250	461,336	,518	,954
VAR00010	228,2875	466,359	,552	,954
VAR00011	228,6750	452,602	,694	,954
VAR00012	228,4375	465,009	,432	,955
VAR00013	228,8000	464,846	,465	,955
VAR00014	228,4000	462,319	,497	,954
VAR00015	228,2375	467,601	,464	,955
VAR00016	228,8250	461,336	,518	,954
VAR00017	228,6375	462,867	,527	,954
VAR00018	228,2500	468,924	,387	,955
VAR00019	228,6500	468,104	,488	,954
VAR00020	228,6375	470,133	,232	,956
VAR00021	228,7250	469,569	,324	,955
VAR00022	228,3750	467,402	,450	,955

VAR00023	228,5375	467,543	,382	,955
VAR00024	228,5000	464,608	,427	,955
VAR00025	228,4375	466,072	,511	,954
VAR00026	228,3125	463,914	,552	,954
VAR00027	228,7375	468,905	,559	,954
VAR00028	228,2000	469,580	,461	,955
VAR00029	228,3875	457,911	,612	,954
VAR00030	228,2750	465,721	,487	,954
VAR00031	228,6750	478,754	,072	,956
VAR00032	228,5000	470,329	,381	,955
VAR00033	228,1125	466,101	,535	,954
VAR00034	228,4000	456,420	,590	,954
VAR00035	228,3125	467,382	,512	,954
VAR00036	228,1250	462,212	,620	,954
VAR00037	228,6250	472,136	,357	,955
VAR00038	228,7250	469,215	,528	,954
VAR00039	228,3125	466,192	,561	,954
VAR00040	228,7500	470,899	,421	,955
VAR00041	228,3875	468,190	,492	,954
VAR00042	228,4750	466,126	,612	,954
VAR00043	228,5625	472,680	,356	,955
VAR00044	228,5375	467,568	,530	,954
VAR00045	228,5250	473,569	,298	,955
VAR00046	228,3375	467,619	,506	,954
VAR00047	228,2625	465,588	,583	,954
VAR00048	228,5125	472,304	,319	,955
VAR00049	228,4375	466,578	,510	,954
VAR00050	228,2875	466,359	,552	,954
VAR00051	228,2375	463,981	,602	,954
VAR00052	228,2625	468,804	,451	,955
VAR00053	228,4125	468,904	,468	,955
VAR00054	228,2750	463,544	,580	,954
VAR00055	228,1375	466,069	,575	,954
VAR00056	228,5125	465,012	,578	,954
VAR00057	228,5250	467,417	,530	,954
VAR00058	228,1125	466,101	,535	,954
VAR00059	228,4500	470,175	,389	,955
VAR00060	228,4375	469,262	,460	,955
VAR00061	228,3375	464,910	,573	,954
VAR00062	228,2875	464,359	,589	,954
VAR00063	228,1875	470,078	,402	,955
VAR00064	228,4625	472,125	,361	,955
VAR00065	228,3750	474,491	,238	,955

VAR00066	228,2625	471,791	,345	,955
VAR00067	228,3250	470,678	,395	,955
VAR00068	228,7125	471,195	,620	,954
VAR00069	228,5750	464,273	,702	,954
VAR00070	228,3125	466,192	,561	,954

Yang gugur : 6, 20, 31, 45 dan 65

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
231,7500	480,342	21,91670	70



Regression

[DataSet0]

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Kecemasan	216,1750	11,59417	80
PenerimaanDiri	83,8715	8,38261	80

Correlations

		Kecemasan	PenerimaanDiri
Pearson Correlation	Kecemasan	1,000	-,404
	PenerimaanDiri	-,404	1,000
Sig. (1-tailed)	Kecemasan	.	,000
	PenerimaanDiri	,000	.
N	Kecemasan	80	80
	PenerimaanDiri	80	80

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	PenerimaanDiri ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Kecemasan

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	,404 ^a	0,164	0,153	10,6713	0,164	15,255	1	78	0

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1	1737,170	15,255	,000 ^b
	Residual	78	113,877		
	Total	79			

a. Dependent Variable: Kecemasan

b. Predictors: (Constant), PenerimaanDiri

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.	Correlations		
	B	Std. Error				Zero-order	Partial	Part
1	(Constant)	154,815	15,755	9,826	0	0,404	0,404	0,404
	PenerimaanDiri	0,559	0,143					

a. Dependent Variable: Kecemasan

Curve Fit

[DataSet0]

Model Description

Model Name	MOD_3
Dependent Variable	1
Equation	1
Independent Variable	
Constant	Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots	Unspecified

Case Processing Summary

	N
Total Cases	80
Excluded Cases ^a	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

Variable Processing Summary

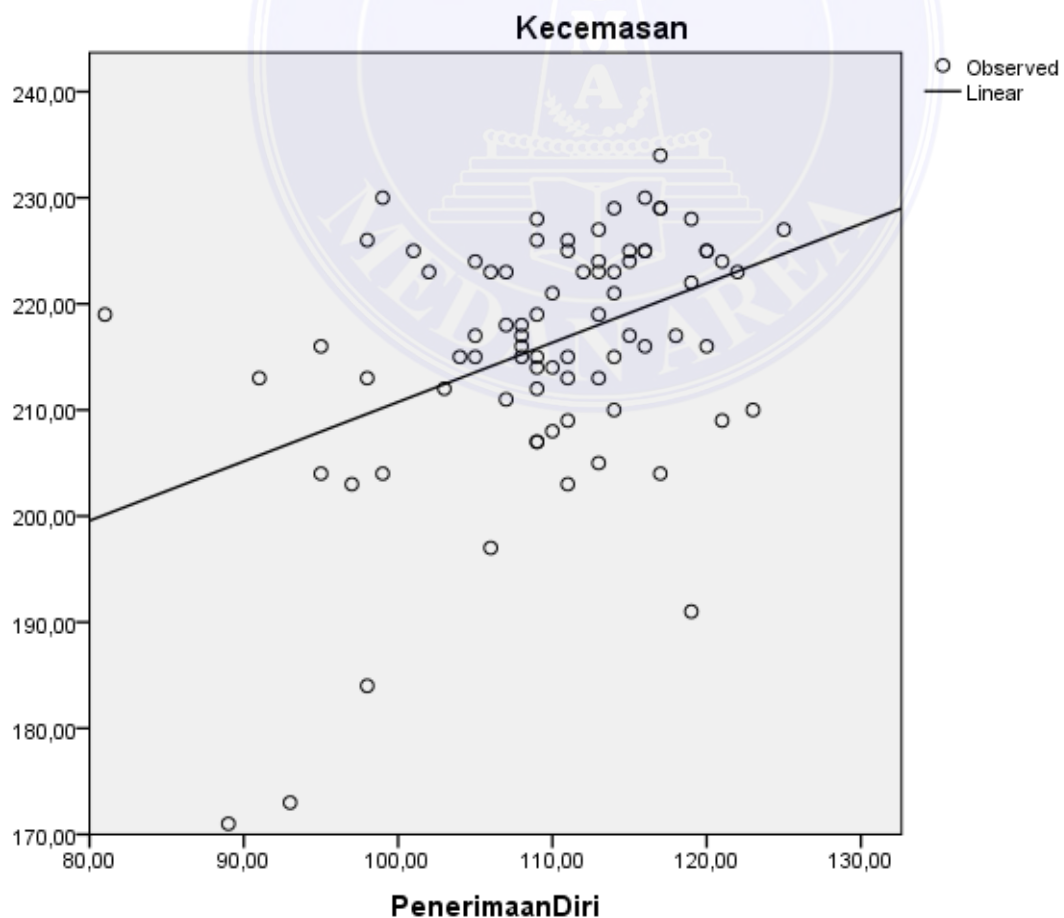
	Variables	
	Dependent	Independent
	Kecemasan	PenerimaanDiri
Number of Positive Values	80	80
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
User-Missing	0	0
Number of Missing Values	0	0
System-Missing	0	0

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Kecemasan

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	,164	15,255	1	78	,000	154,815	,559

The independent variable is PenerimaanDiri.



NPar Test

[DataSet0]

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Penerimaan Diri	Kecemasan
N		80	80
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	83,8715	216,1750
	Std. Deviation	8,38261	11,59417
	Absolute	,120	,130
Most Extreme Differences	Positive	,051	,104
	Negative	-,120	-,130
Kolmogorov-Smirnov Z		1,075	1,159
Asymp. Sig. (2-tailed)		,198	,136

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Explore

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kecemasan	80	100,0%	0	0,0%	80	100,0%
PenerimaanDiri	80	100,0%	0	0,0%	80	100,0%

Extreme Values

		Case Number	Value
Kecemasan	1	64	234,00
	2	34	230,00
	Highest 3	62	230,00
	4	4	229,00
	5	17	229,00 ^a
	1	7	171,00
	2	5	173,00
	Lowest 3	12	184,00
	4	73	191,00
	5	8	197,00
PenerimaanDiri	1	56	125,00
	2	63	123,00
	Highest 3	72	122,00
	4	57	121,00
	5	79	121,00
	1	80	81,00
	2	7	89,00
	Lowest 3	55	91,00
	4	5	93,00
	5	46	95,00 ^b

a. Only a partial list of cases with the value 229,00 are shown in the table of upper extremes.

b. Only a partial list of cases with the value 95,00 are shown in the table of lower extremes.

Kecemasan

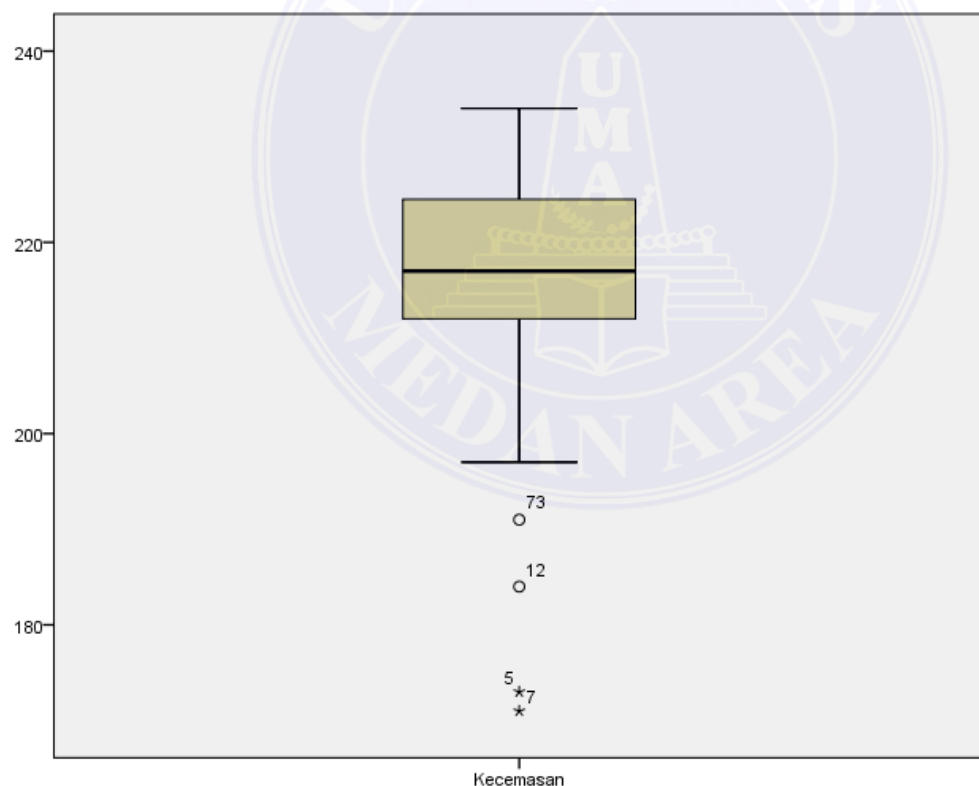
Kecemasan Stem-and-Leaf Plot

Frequency Stem & Leaf

4,00	Extremes	(=<191)
1,00	19	. 7
5,00	20	. 3344
6,00	20	. 577899
11,00	21	. 00122333344
19,00	21	. 55555566677778999
14,00	22	. 1123333334444
17,00	22	. 5555556667788999
3,00	23	. 004

Stem width: 10,00

Each leaf: 1 case(s)



PenerimaanDiri

PenerimaanDiri Stem-and-Leaf Plot

Frequency Stem & Leaf

3,00	Extremes	(=<91)
1,00	9 .	3
8,00	9 .	55788899
4,00	10 .	1234
20,00	10 .	55566777888899999999
21,00	11 .	00011111233333344444
15,00	11 .	555666677778999
7,00	12 .	0001123
1,00	12 .	5

Stem width: 10,00

Each leaf: 1 case(s)

