

## DAFTAR PUSTAKA

- Abbot C K, Glanton W.C, Trespalacios C.F, Oliver D, Ortiz M, Agoda L, C. and D, K. P. (2010) 'Body Mass Index, Dialysis Mortality, and Survival: Analysis the United States Renal Data System Dialysis Morbidity and Mortality Wave II Study.', *Kidney International*. 2004. 65, 579-605.
- Armiyati, Y., Rahayu, D. A., & Aisah, S. (2015) 'Manajemen Masalah Psikososialspiritual Pasien HIV/AIDS di Kota Semarang', *In PROSIDING SEMINAR NASIONAL*.
- Arnold (2018) 'Predicting Fluid Adherence in Hemodialysis Patients via the Illness Perception Questionnaire – Revided, Counseling and Psychological Services Dissertations, Paper 27, [http://digitalarchive.gsu.edu/cps\\_diss/27](http://digitalarchive.gsu.edu/cps_diss/27) . Diakses tanggal 13 Agustus 2019'.
- Australia, P. F. of (2010) 'Depression anxiety stres scale. <http://www.psy.unsw.edu.au/group/dass>. Diakses: 20 September 2019'.
- Atkinson, R. L., R. C. Atkinson, E. R. H. (1987) *Pengantar Psikologi*. Jilid 1 Ed. Jakarta: Erlangga.
- Azwar, S. (2015). *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya Edisi 2*. Yogyakarta. Pustaka Pelajar.
- Barnett, T., Li, Y.T., Pinikahana, J., Si Ya, T. (2007). Fluid Compliance Among Patients Having Hemodialysis : Can be Educational Programme Make a Difference?. *Journal of Advanced Nursing*, 61 (3), 300-306 diakses 21 Januari 2015
- Baradero, Dayrit, S. (2009) *Seri Asuhan Keperawatan : Kliien Gangguan Ginjal*. Jakarta: EGC.
- Chomaria, N. (2009) *Tips Jitu Dan Praktis Mengusir Stress*. Jakarta: Diva Medika.
- Collbert (2011) *Stress : Cara Mencegah dan Menanggulangnya*. Bali : Udayan: University Press.
- Cos,kun, Mi, Karahan, I'.H., Yu" cel, Y. (2014) 'Optimized electrodeposition concentrations for hydroxyapatite coatings on CoCrMo biomedical alloys by computational techniques, *Electrochim. Acta*, 150, 46–54'.
- Crawford, JR, & H. J. (2013) . 'Depression Anxiety and Stress Scales (DASS42). *British Journal of Clinical Psychology* (2003). Diakses pada 6 Agustus 2013 dari: <http://www.serene.me.uk/test/dass-42.pdf>.
- Colvy, J. (2010) *Tips Cerdas Mengenal dan Mencegah Gagal Ginjal*. Yogyakarta: DAFA Publishing.
- Hawari (2013) *Stress, Cemas, dan Depresi*. Jakarta: EGC.
- Howard, K., White, S., Salkeld, G., McDonald, S., Craig, J. C., Chadban, S., A. and Cass, A. (2015) 'Cost-Effectiveness of Screening and Optimal Management for Diabetes,

- Hypertension, and Chronic Kidney Disease: A Modeled Analysis', Value in H.
- Holley, J.F. Berns, J.S. dan Post, T. . (2017) 'Acute complications during Hemodialysis. Hemodialysis. <http://www.uptodate.com>. (Diakses tanggal 25 Desember 2019)'.
- Istanti (2012) 'Hubungan Antara Masukan Cairan dengan Interdialytic Weight Gain Pada Pasien Chronic Kidney Disease di Unit Hemodialisis RS PKU Muhammmadiyah Yogyakarta, Jurnal Profesi, Vol.10, Diakses September 2013-Februari 2019'.
- Istanti (2012) 'Hubungan Antara Masukan Cairan dengan Interdialytic Weight Gain Pada Pasien Chronic Kidney Disease di Unit Hemodialisis RS PKU Muhammmadiyah Yogyakarta, Jurnal Profesi, Vol.10, Diakses September 2013-Februari 2019'.
- Istanti, Y. P. (2009) 'Faktor-Faktor yang Berkontribusi terhadap Interdialytic Weight Gains pada Pasien Chronic Kidney Diseases yang Menjalani Hemodialisis.'
- Jateng, D. (2018) 'Profil Kesehatan provinsi Jawa Tengah'.
- Jablonsky, Michal, Ramajova, H. and Andrea, Katarina, et al. (2016) 'Comparison of different methods for extraction from lavender: yield and chemical composition. Engineering Materials. 2016; 688:31-7'.
- Kamyar, K. Z. (2009). Interdialytic Weight Gain, Mortality Linked. Nephrology Nursing Journal diakses 10 Desember 2015 dari <http://www.renalandurologynews.com/hemodialysis/interdialytic-weight-gain-mortality-linked/article/127528/>.
- Kimmel, P. L., Varela, M.P., Peterson, R.A., Weihs, K.L., Simmens, S.J., Alleyne, S., Amarashinge, A., Mishkin, G.J., Cruz, I., Veis, J.H. (2000). Interdialytic Weight Gain and Survival in Hemodialysis Patients : Effects of Duration of ESRD and Diabetes Melitus. Kidney International Februari 2016.
- Kallenbach, J. Z., Gutch, C. F., Stoner, M. H. and Corea, A. L. (2015) *Review of hemodialysis for nurses and dialysis personal (ed.7)*. St. Louis: Elsevier Mosby.
- Lavibond, S.H. & Lavibond, P. F. (1995) 'Manual for depression anxiety and stres scale. 2th ed. Sydney: Psychology Foundation'.
- Linberg (2012) *Eccesive Fluid Overload Among Haemodialysis Patient : Prevalence, Individual Characteristic And Self Regulation Fluid Intake*. Universitas Upsaliensis Uppsala 9-73.
- Lukaningsih (2011) *Anatomi Dan Fisiologi Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Neliya (2012) 'Hubungan Pengetahuan tentang Asupan Cairan dan Cara pengendalian Asupan cairan terhadap Penambahan Berat Badan', *Journal Nursing*.
- Neumann (2013) . 'Body weight telemetry is useful to reduce interdialytic weight gain in patients with end-stage renal failure on hemodialysis. Journal of the american

telemedicine vol.1. Diperoleh tanggal 3 April 2019 dari <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/>.

- Potter, P.A., Perry, A.G., Stockert, P.A., Hall, A. . (2015) *undamental Of Nursing Concept, Proses And Practice 4th Edition*. St.Louis. Mosby Company.
- Rahayu, F., Fernandoz, T. and Ramlis, R. (2018) ‘Hubungan Frekuensi Hemodialisis dengan Tingkat Stres pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis’, *Jurnal Keperawatan Silampari*, 1(2), pp. 139–153. doi: 10.31539/jks.v1i2.7.
- Robbins P, Stephen & Judge A, T. (2012) *Organizational Behaviour*. New Jersey: Prentice Hall.
- Smeltzer, S.C. & Bare, B. . (2015) *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth*. 8th edn. Jakarta: EGC.
- Sriati (2018) ‘Tinjauan tentang stres.’, *Skripsi. Fakultas ilmu keperawatan UNPAD. Jatinangor*.
- Suryarinilsih, Y. (2010) ‘Hubungan Penambahan Berat Badan Antara Dua Waktu Dialisis dengan Kualitas Hidup Pasien Hemodialisa di Rumah sakit Sakit Dr. M. Djamil Padang, Di Akses tanggal 4 mei 2019’.
- Sulistini, R. (2013). Hubungan Tekanan Darah Pre Hemodialisis dan Lama Menjalani Hemodialisis Dengan Penambahan Berat Badan Interdialitik Di Ruang Hemodialisis RS.Moh.Hoesin Palembang. *Jurnal Poltekkes Palembang*. <http://jurnal.poltekkespalembang.ac.id/wpcontent/uploads/.../19-Jurnal-Rumentalia.pdf>
- Saputra (2010) *Intisari Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta: Bina Rupa Aksara.
- Shoumah, N. A. (2013) ‘Hubungan Depresi Dengan Interdialytic Weight Gain (IDWG) pada pasien Penyakit Ginjal Kronik(PGK) yang Menjalani Hemodialisis Di RSUD Kota Semarang’, *Undergraduate Theses From JTPTUNIMUS*.
- Smeltzer, S.C. & Bare, B. . (2015) *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth*. 8th edn. Jakarta: EGC.
- Soewadi (2017) *Gangguan Psikiatrik Pada Penderita Gagal Ginjal*. Yogyakarta.
- Sunarni, E. (2019) ‘Hubungan dukungan keluarga dengan interdialytic weight gain (idwg) pada pasien gagal ginjal kronis di unit hemodialisis rsud boyolali’.
- Suryarinilsih, Y. (2010) ‘Hubungan Penambahan Berat Badan Antara Dua Waktu Dialisis dengan Kualitas Hidup Pasien Hemodialisa di Rumah sakit Sakit Dr. M. Djamil Padang, Di Akses tanggal 4 mei 2019’.
- Thomas, R. MD., Kanso, A. MD., and Sedor, J. R. M. (2008) *Chronic Kidney Disease and Its*

*Complications*,. Primary Care: Clinics in Office Practice, 35, 329–344, Elsevier Inc., USA.

Wijaya (2010) ‘Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis dan Mengalami Depresi’, *Tesis, Universitas Indonesia: Depok*.

KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN

RSUP dr. SOERADJI TIRTONEGORO  
Jl. RPT dr. Soeradi, Tirtonegoro No. 1 Klaten  
Telp : (0272) 321020 Fax : (0272) 321101 Email : drsoeradi@klaten.shahou.com

September 2019

Nomor : DP/00/0111/2019  
Hal : Ijin Studi Pendahuluan

Yth. Ketua STIKES Muhammadiyah Klaten  
Jl. Soekarno Km 1, Jomboran, Klaten

Sehubungan surat Saudara nomor 049/13-AUF/2in/2019 tanggal 29 Juli 2019, hal permohonan studi pendahuluan maka bersama ini disampaikan bahwa kami membenakan ijin kepada mahasiswa Saudara atas:

- Nama : Iyadl Joko Santoso
- NIM : B1901018

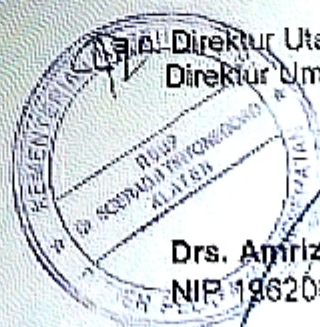
Untuk melakukan studi pendahuluan dalam rangka menyusun skripsi dengan judul "Hubungan Tingkat Stress dengan IDWG Pasien Hemodialisa di Ruang Hemodialisa RSUP dr. Soeradi Tirtonegoro Klaten"

Ijin ini berlaku selama tiga bulan terhitung diterbitkannya surat hingga tiga bulan berjalan (18 September sd 17 Desember 2019) sesuai dengan ketentuan yang berlaku. Apabila dalam batas waktu yang ditentukan tidak selesai maka proses ijin harus diperbaharui.

Selanjutnya kepada yang bersangkutan diwajibkan:

1. Menjalani peraturan dan tata tertib yang berlaku di RSUP Dr. Soeradi Tirtonegoro Klaten
2. Tidak dibenarkan melakukan penelitian atau pengambilan data yang tidak sesuai dengan judul penelitian dimaksud
3. Menyerahkan hasil penelitiannya beserta naskah publikasi dalam bentuk hard copy dan soft copy ke Bagian Pendidikan dan Penelitian RSUP dr. Soeradi Tirtonegoro setelah penelitian selesai dilaksanakan.
4. Mempresentasikan hasil penelitiannya di RSUP dr. Soeradi Tirtonegoro

Demikian kami sampaikan. Atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.



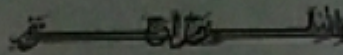
Drs. Amrizal M, Apt, M.Kes, MARS  
Direktur Utama  
Direktur Umum, SDM dan Pendidikan

Drs. Amrizal M, Apt, M.Kes, MARS  
NIP.196206111992031002



Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan  
**stikes**  
MUHAMMADIYAH KLATEN

Jl. Jenderal Sudarto Km.1 Buntari Klaten Telp. / Fax 0271-323138, 327137 website: www.stikesmkh.ac.id e-mail: stikesmkh@yahoo.com



Nomor  
Lampiran  
Hal

Klaten, 19 Desember 2019

Permohonan Ijin Penelitian

Kepada Yth:  
Direktur RSUP dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten  
Di  
Tempat

*Assalamu'alaikum Wr. Wb.*

Ba'da salam kami sampaikan, segala puji syukur kita panjatkan kepada Allah SWT yang telah memberikan nikmat yang banyak kepada kita.

Dalam rangka melengkapi studi pendahuluan untuk pembuatan Skripsi sebagai tugas akhir, maka bersama ini kami mengajukan permohonan agar mahasiswa S-I Keperawatan STIKES Muhammadiyah Klaten diperkenankan untuk melakukan **penelitian** dengan judul Hubungan Tingkat Stres dengan IDWG pasien Hemodialisa di Ruang Hemodialisa RSUP dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten

Adapun mahasiswa tersebut adalah :

Nama : **Isyadi Joko Santoso**

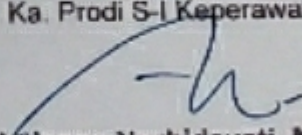
NIM : B 1801018

Prodi : S-I Keperawatan

Demikian permohonan ini kami sampaikan, atas pemberian ijin dan kerjasamanya kami mengucapkan banyak terima kasih.

*Wassalamu'alaikum Wr. Wb.*

a.n. Ketua  
Ka. Prodi S-I Keperawatan

  
Ns. Istiana Nurhidayati.,M.Kep.,Sp.Kep.Kom  
NPP. 129.117

Tembusan disampaikan kepada Yth. :

1. Ka. Bidang Keperawatan RSUP Dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten
2. Ka. Diklat RSUP Dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten
3. Arsip



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN**  
**RSUP DR. SOERADJI TIRTONEGORO**



Jalan KRT. dr. Soeradji Tirtonegoro Nomor 1 Klaten  
Telp : (0272) 321020 Fax : (0272) 321104 E-mail : [rsupsoeradji\\_klaten@yahoo.com](mailto:rsupsoeradji_klaten@yahoo.com)

Januari 2020

Nomor : DP.02.01/II.2.2/ 683 /2020  
Hal : Ijin Penelitian

Yth. Ketua STIKES Muhammadiyah Klaten  
Jalan Ir. Soekarno Km 1, Jomboran, Klaten

Sehubungan surat Saudara nomor 119/II.3.AU/F.2/n/2019 tanggal 19 Desember 2019, hal permohonan ijin penelitian maka bersama ini disampaikan bahwa kami memberikan ijin kepada mahasiswa Saudara atas:

- Nama : Isyadi Joko Santoso
- NIM : B1801018

Untuk melakukan penelitian dalam rangka menyusun skripsi dengan judul "Hubungan Tingkat Stress dengan IDWG Pasien Hemodialisa di Ruang Hemodialisa RSUP dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten".

Ijin ini berlaku selama tiga bulan terhitung diterbitkannya surat hingga tiga bulan berjalan (10 Januari sd 10 April 2020) sesuai dengan ketentuan yang berlaku. Apabila dalam batas waktu yang ditentukan tidak selesai maka proses ijin harus diperbaharui.

Selanjutnya kepada yang bersangkutan diwajibkan:

1. Mentaati peraturan dan tata tertib yang berlaku di RSUP Dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten
2. Tidak dibenarkan melakukan penelitian atau pengambilan data yang tidak sesuai dengan judul penelitian dimaksud.
3. Menyerahkan hasil penelitiannya beserta naskah publikasi dalam bentuk *hard copy* dan *soft copy* ke Bagian Pendidikan dan Penelitian RSUP dr. Soeradji Tirtonegoro setelah penelitian selesai dilaksanakan.
4. Mempresentasikan hasil penelitiannya di RSUP dr. Soeradji Tirtonegoro

Demikian kami sampaikan. Atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.

Dr. n. Direktur Utama  
Direktur Umum, SDM dan Pendidikan



Drs. Amriyal M, Apt, M.Kes, MARS  
NIP 196206111992031002

**PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Isyadi Joko Santoso

NIM : B 1801018

Merupakan mahasiswa program S-1 Keperawatan STIKES Muhammadiyah Klaten yang melakukan penelitian dengan Judul : Hubungan Tingkat Stres dengan IDWG Pasien Hemodialisa di Ruang Hemodialisa RSUP dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten.

Sehubungan dengan penelitian ini kami memohon kesediannya untuk menjadi responden dalam penelitian tersebut.

Demikianlah permohonan ini dibuat untuk dipergunakan semestinya

Klaten, Oktober 2019

Hormat Kami

( Peneliti )





**PEMERINTAH KABUPATEN BOYOLALI  
DINAS PERDAGANGAN DAN PERINDUSTRIAN  
UPT METROLOGI LEGAL**

Komplek Perkantoran Terpadu Kabupaten Boyolali  
Jl. Nusantara No. 2 Telp. (0271) 322400, email : [uptmetrologilegal@gmail.com](mailto:uptmetrologilegal@gmail.com) Klaten – Boyolali 63300  
Provinsi Jawa Tengah

**SURAT KETERANGAN PENGUJIAN**

Nomor : 513/0070/K/2019

No. Order 73 / 19  
SE-10-2019

Jenis UJTP	Timbangan Pegas (Timbangan Badan)
Merak / Tipe / Nomor Seri	CAMRY / / 44072019
Kapasitas / Daya Baca	120 kg / 1 kg
Buatan	China
Pemilik / Pemakai	RSUP dr. SOERADJI TIRTONEGORO
Alamat	Klaten
Dijajikan	Soeharso, S.H. NIP. 196407121984111001
Tanggal Pengujian	18 Oktober 2019
Metode	Perbandingan langsung dengan Standar
Hasil Pengujian	Cocokkan pada Tera Ulang Tahun 2019 berdasarkan Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 1987 tentang Metrologi Legal dengan membubuhkan Tanda Ter Sah dan Tanda Tera Jaminan.

Boyolali, 20 Oktober 2019

Kepala UPT Metrologi Legal  
Dinas Perdagangan dan Perindustrian  
Kabupaten Boyolali :



Ning Haryani, S.E., M.M.  
Pembina  
NIP. 19710421 196603 2 006

**N:**  
Tanda Tera Ulang berikutnya bulan Oktober 2020.  
Surat Keterangan Pengujian ini tidak berlaku apabila tanda tera rusak.

Perangikan sebagian dan atau seluruh isi Surat Keterangan Pengujian ini tidak dapat...

## PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Inisial :

Umur :

Alamat :

Menyatakan bersedia menjadi responden penelitian yang dilakukan oleh mahasiswa program S-1 Keperawatan STIKES Muhammadiyah Klaten

Nama : Isyadi Joko Santoso

NIM : B 1801018

Judul : Hubungan Tingkat Stres dengan IDWG Pasien Hemodialisa di Ruang Hemodialisa RSUP dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten

Saya memahami bahwa data yang dihasilkan merupakan rahasia dan hanya digunakan untuk kepentingan pengembangan ilmu keperawatan dan tidak untuk merugikan saya, oleh karena itu saya bersedia menjadi responden dalam penelitian ini.

Klaten, Oktober 2019

Responden

(.....)

Lampiran 7

KUESIONER PENELITIAN

HUBUNGAN TINGKAT STRESS KELUARGA  
DENGAN IDWG PASIEN HEMODIALISA DI RUANG HEMODIALISA  
RSUP DR. SOERADJI TIRTONEGORO KLATEN

A. KUESIONER DATA DEMOGRAFI

Nomor Responden :

Umur :

1. Jenis kelamin

Laki-laki

Perempuan

2. Pendidikan terakhir

SD

SMP

SMA

PT

3. Pekerjaan

Tidak Bekerja

PNS

Swasta

Wiraswasta

Petani

Pedagang

4. Lamanya HD

antara 2 sampai dengan 5 tahun

antara 6 sampai dengan 10 tahun

lebih dari 10 tahun

Ket : beri tanda [ V ] centang sesuai pilihan

Lampiran 8

B.KUESIONER TINGKAT STRESS.

**TES DASS**

### Petunjuk Pengisian

Kuesioner ini terdiri dari berbagai pernyataan yang mungkin sesuai dengan pengalaman Bapak/Ibu/Saudara dalam menghadapi situasi hidup sehari-hari. Terdapat empat pilihan jawaban yang disediakan untuk setiap pernyataan yaitu:

- 0 : Tidak pernah, jika tidak merasakan sama sekali
- 1 : Kadang kadang, jika kadang merasakan, kadang tidak
- 2 : Sering, jika sering merasakan lebih dari 3 kali dalam sehari
- 3 : Selalu, jika merasakan lebih dari 5 kali sehari

Selanjutnya, Bapak/Ibu/Saudara diminta untuk menjawab dengan cara **memberi tanda silang (X)** pada salah satu kolom yang paling sesuai dengan pengalaman Bapak/Ibu/Saudara selama **satu minggu belakangan** ini. Tidak ada jawaban yang benar ataupun salah, karena itu isilah sesuai dengan keadaan diri Bapak/Ibu/Saudara yang sesungguhnya, yaitu berdasarkan jawaban pertama yang terlintas dalam pikiran Bapak/Ibu/ Saudara.

No	PERNYATAAN	Skore			
		0	1	2	3
1	Saya merasa bahwa diri saya menjadi marah karena obrolan dengan teman				
2	Saya cenderung bereaksi berlebihan terhadap perubahan yang terjadi pada diri saya				
3	Saya merasa sulit untuk bersantai dengan teman				
4	Saya menemukan diri saya mudah merasa kesal karena banyak masalah				
5	Saya merasa telah menghabiskan banyak energi untuk merasa cemas				
6	Saya menemukan diri saya menjadi tidak sabar ketika mengalami penundaan (misalnya: menunggu sesuatu).				
7	Saya merasa bahwa saya mudah tersinggung.				
8	Saya merasa sulit untuk beristirahat untuk tidur				
9	Saya merasa bahwa saya sangat mudah marah.				
10	Saya merasa sulit untuk tenang setelah sesuatu membuat saya kesal.				
11	Saya sulit untuk sabar dalam menghadapi gangguan terhadap hal yang sedang saya lakukan.				
12	Saya sedang merasa gelisah.				
13	Saya tidak dapat memaklumi hal apapun yang menghalangi saya untuk menyelesaikan hal yang sedang saya lakukan.				
14	Saya menemukan diri saya mudah khawatir karena terlambat makan				

Lampiran 9

LEMBAR IDWG

No	Nama	Pre HD	Post HD	IDWG

**Descriptives**

### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Umur	65	24,00	60,00	51,1	11,18
Valid N (listwise)	65				

### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Lama HD	65	2,00	16,00	8,23	1,87
Valid N (listwise)	65				

### Frequencies

#### Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Laki-laki	44	67,7	67,7	67,7
Valid Perempuan	21	32,3	32,3	100,0
Total	65	100,0	100,0	

#### Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
SD	18	27,7	27,7	27,7
SMP	15	23,1	23,1	50,8
Valid SMA	27	41,5	41,5	92,3
PT	5	7,7	7,7	100,0
Total	65	100,0	100,0	

#### Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Bekerja	45	69,2	69,2	69,2
PNS	2	3,1	3,1	72,3
Swasta	10	15,4	15,4	87,7
Wiraswasta	7	10,8	10,8	98,5
Petani	1	1,5	1,5	100,0
Total	65	100,0	100,0	

#### IDWG

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ringan	30	46,2	46,2	46,2
Sedang	26	40,0	40,0	86,2
Berat	9	13,8	13,8	100,0
Total	65	100,0	100,0	

#### Stres

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Normal	45	69,2	69,2	69,2
Ringan	11	16,9	16,9	86,2
Sedang	9	13,8	13,8	100,0
Total	65	100,0	100,0	

**Crosstabs**

**Case Processing Summary**

		Cases		
		Valid	Missing	Total



	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Stres * IDWG	65	100,0%	0	0,0%	65	100,0%

### Stres \* IDWG Crosstabulation

			IDWG			Total
			Ringan	Sedang	Berat	
Stres	Normal	Count	26	14	5	45
		% within Stres	57,8%	31,1%	11,1%	100,0%
		% within IDWG	86,7%	53,8%	55,6%	69,2%
		% of Total	40,0%	21,5%	7,7%	69,2%
	Ringan	Count	3	4	4	11
		% within Stres	27,3%	36,4%	36,4%	100,0%
		% within IDWG	10,0%	15,4%	44,4%	16,9%
	Sedang	% of Total	4,6%	6,2%	6,2%	16,9%
		Count	1	8	0	9
		% within Stres	11,1%	88,9%	0,0%	100,0%
		% within IDWG	3,3%	30,8%	0,0%	13,8%
	Total	% of Total	1,5%	12,3%	0,0%	13,8%
Count		30	26	9	65	
% within Stres		46,2%	40,0%	13,8%	100,0%	
% within IDWG		100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	46,2%	40,0%	13,8%	100,0%	

### Nonparametric Correlations

#### Correlations

		IDWG	Stres
Kendall's tau_b	Correlation Coefficient	1,000	,283*
	IDWG Sig. (2-tailed)	.	,014
	N	65	65
	Correlation Coefficient	,283*	1,000
	Stres Sig. (2-tailed)	,014	.
	N	65	65

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

# LEMBAR KONSULTASI

Nama  
NIM  
Jumlah Skripsi

Ingin diteliti tentang



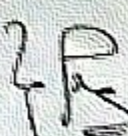

01/01/11

HUBUNGAN TINGKAT STRESS DENGAN IDWG PASIEN  
HEMODIALISA DI RUANG HEMODIALISA RSUP dr SOERADJI  
TIRTONEGORO KLATEN

Pembimbing I  
Pembimbing II

Sri Sat Titi Hartono, S.Kep.,Ns.,M.Kep

Yustina, S.Kep.,Ns.,M.Kep

NO	TANGGAL	MATERI KONSULTASI	MASUKAN PEMBIMBING	TANDA TANGAN
1	31-7-2011	Bab I	L-B diuraikan semua - wawancara - Monev & keabsahan & perbaikan - Perihal & jurnal	 B. h
2	10-8-2011	Bab I	Pembacaan wawancara & wawancara keabsahan wawancara 1. Monev Tersebut 2. Perbaikan dan wawancara pembimbing 1. Perbaikan 2. Teknik pengumpulan sampel 3. & sampel 4. Teknik analisis data 5. Hasil penelitian	 (B. h)
		Bab 2	Pembacaan sa wawancara - STRESS → faktor - IDWG → baru mana - BB interpretasi	
	18-10-2011	Bab 3	Pembacaan bab 3 dan yg masih salah	
	13-11-2011	Bab I-IV Bab VII	Pembacaan yg masih salah Revisi ke Pemb, konsep & Unsur-unsur Bhs sdr Bhs lain	