

DAFTAR PUSTAKA

- Agarwal, R., and Light, R.P. 2010. Intradialytic Hypertension is a Marker of Volume Excess. *Nephrol Dial Transplant*, 25(10): 3355–61. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20400448>. Di akses pada tanggal 31 maret 2016.
- Ahmad. S (2010). hubungan antara perilaku asertif, stres dan self esteem dengan depresi pada mahasiswa Vol.2. <http://www.edu.pk/JCJDLFPURCHIVEERCPSCaug07/article8.pdf> diunduh tanggal 29 April 2013
- Arnold, T.L. (2007). Retrieved maret 19, 2013, from Predicting fluid adherence in hemodialysis patient via the illness perception questionnaire revised. http://www.etd.gsu.edu/theses/available/etd11122007020016/unrestricted/arnold_tava_1_200708_phd.pdf diunduh tanggal 16 Maret 2013
- Black, J.M & Hawks, J.H. (2014). *Medical Surgical Nursing Clinical Management for Positive Outcomes* (Ed.7). St. Louis: Missouri Elsevier Saunders
- Brenner, B. M., dan Lazarus, J. M. 2012. *Gagal Ginjal Kronik dalam Prinsip Prinsip Ilmu Penyakit Dalam Harrison Edisi 13*. Jakarta: EGC.**
- Corwin, EJ (2009), *Buku Saku Patofisiologi*, ECG, Jakarta.
- Guyton AC, Hall JE. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran* (Terjemahan). Edisi 11. Jakarta: EGC; 2007. p. 426
- Hill, N.R., Fatoba, S. T., Oke, J.L., Hirst, J.A., O'Challaghan, C.A., Lasserson, D.S., Hobbs, F.D.R. (2016). Global prevalence of chronic kidney disease- a systematic review and meta-analysis. *Research Article: Plos One*. DOI:10.1371/journal.pone.0158765
- Hudak dan Gallo. 2010. *Keperawatan Kritis: Pendekatan Asuhan Holistik*. Edisi - VIII Jakarta: EGC
- Istanti, Y. P. (2009). Faktor-Faktor yang Berkontribusi terhadap interdialytic weight gains (IDWG) pada Pasien chronic kidney Disease (CKD) di Unit Hemodialisis RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. *Jurnal Universitas Indonesia* , 2. <http://www.digilib.ui.ac.id/file?file=pdf/abstrak-125543.pdf> diunduh tanggal 14 Februari 2013.
- Kandarini, Y., 2013. Peranan Ultrafiltrasi terhadap Hipertensi Intradialitik dan Hubungannya dengan Perubahan Kadar: Endothelin-1, Asymmetric Dimethylarginin dan Nitric Oxide. *Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Udayana*, Denpasar: 11-14. Available from: http://www.pps.unud.ac.id/disertasi/pdf_thesis/unud-57-197584832-disertasi%20%20dr%20yenny%20kandarini%20sppd-kgh%20pdf.pdf [Accessed 30 May 2014]
- Kallenbach, J.Z., Gutch, C.F., Stoner, M.H, Corea, A.L. (2015). *Review of Hemodialysis for Nurses and Dialysis Personal* (Ed.7). St. Louis: Elsevier Mosby

- Landry, D.W., and Oliver, J.A. (2006). Blood pressure instability during hemodialysis. *Kid Int.* 69, 1710–11.
- Lemone, P. & Burke, K.M. (2008). *Medical surgical nursing : critical thinking in clien care*, 6 edition, New Jersey : Prentice Hall Health.
- Lolyta, Rika, Ismonah, Solechan, Ahmad. 2011. Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Tekanan Darah Hemodialisis Pada Klien Gagal Ginjal Kronik (Studi Kasus Di RS Telogorejo Semarang)
- Nursalam. (2009). *Konsep dan penerapan metodologi penelitian ilmiah keperawatan*. Jakarta : EGC.
- Notoadmojo. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan Edisi Revisi*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoadmojo, Soekidjo. (2013). *Pendidikan dan Perilaku kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Pernefri. 2017. *Konsensus Dialisis*. Pernefri. Jakarta
- Potter, P A & Perry, A G. (2005). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, dan Praktik*. Jakarta: EGC
- Purnama BT, Sutarina N, Mahendra B, Darmawan R. 2008. *Care Your Self Hypertension*. Depok: Penebar Plus.
- Price, S. A. and Wilson, L. M. 2010. *Patofisiologi: Konsep klinis proses - proses penyakit*. Edisi ke-6. Volume 2. Jakarta : EGC.
- Sastroasmoro, S. dan S. Ismael. 2011. *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis Edisi ke-4*. CV. Sagung Seto. Jakarta
- Semeltzer, S. C. and Bare, B. G. 2008. *Buku Ajaran Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth*. Edisi 8 Volume 2. Alih Bahasa H. Y. Kuncara, Monica Ester, Yasmin Asih, Jakarta : EGC
- Semeltzer, S. C. and Bare, B. G. 2010. *Buku Ajaran Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth*. Edisi 8 Volume 2. Alih Bahasa H. Y. Kuncara, Monica Ester, Yasmin Asih, Jakarta : EGC
- Setiadi. (2007). *Konsep dan Penulisan Riset Keperawatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Sonnier, B. (2000). *Effect of monitoring and monetary reward on fluid adherence among adult hemodialysis patients*. Retrieved Maret 23, 2013, from http://www.library.unt.edu/theses/open20003sonnier_bridget_IDissertation. PDF. diunduh tanggal 30 April 2013
- Sudoyo. (2009). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Ed. V Jilid I*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.

- Suharyanto, T. & Madjid, A. (2009). Asuhan Keperawatan : Pada Klien dengan Gangguan Perkemihan. Jakarta: EGC.
- Suwitra K. 2010. Penyakit Ginjal Kronik. In: Sudoyo AW, Setiyohadi B, Alwi I, et al., 3rd ed. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Jakarta: InternaPublishing 2009:1035-1040
- Thomas MC. 2013 Anemia in diabetes: marker or mediator of microvascular disease? Nature clinical practice Nephrology [Internet]. 2007 [cited 2013 des 22];3(1):20-30. Available from : Elsevier
- Yetti, K. (2013). Pengaturan Cairan Secara Mandiri pada Pasien yang Menjalani Hemodialisis. Jurnal Keperawatan Indonesia , Vol 2 (2). diunduh tanggal 23 Maret 2013

Nomor : 1245 /SDM.106/XII/2018

Hal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada : Yth. Ketua

Program Studi S1 Keperawatan Stikes Muhammadiyah Klaten
di Klaten

Assalamu'alaikum wr. wb.

Berkenaan dengan surat saudara nomor 002/1.3.AU/F.2/n/2018 tentang permohonan Izin Penelitian. Maka dengan ini diberitahukan bahwa kami memberikan ijin kepada mahasiswa saudara :

Nama : Eko Slamet Wibowo

NIM : B1701008

Prodi : S1 Keperawatan

Demikian surat ini kami sampaikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya dan atas perhatian yang diberikan kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum wr. wb.

Klaten, 10 Rabiul Akhir 1440
18 Desember 2018

Direktur Utama



dr. H. Sutrisno, M. Kes

Rumah Sakit Islam Klaten

Jl. Raya Klaten - Solo Km. 4 Klaten 57436
Telp. : (0272) 322252, 322790, 330640 (hunting)
Fax. : (0272) 332422, 322252
Website : www.rsislamklaten.co.id
Email : informasi@rsislamklaten.co.id



Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan
stikes
MUHAMMADIYAH KLATEN

Jl. Ir. Soekarno Km. 1 Buntalan Klaten Telp. / Fax. 0272 - 323120, 327527 website : www.stikesmukla.ac.id, e-mail : stikesmukla@yahoo.com



Nomor : 004/I.3.AU/F.2/n/2018
Lampiran : -
Hal : Permohonan Data

Klaten, 07 Desember 2018

Kepada Yth:
Direktur Utama RS.Islam 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. Aamiin.

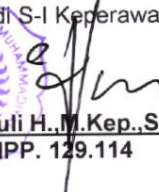
Dalam rangka melengkapi penelitian untuk pembuatan Skripsi sebagai tugas akhir, maka bersama ini kami mengajukan permohonan agar mahasiswa S-I Keperawatan STIKES Muhammadiyah Klaten diperkenankan untuk mencari data dengan judul :
Hubungan Kenaikan Berat Badan Interdialisis Dengan Kejadian Hipotensi Intradialisis Pasien Hemodialisis Di RS Islam Klaten.

Adapun mahasiswa tersebut adalah :

Nama : **Eko Slamet Wibowo**
NIM : **B1701008**
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. Retno Yuli H., M. Kep., Sp. Kep. Jiwa
NPP. 129.114

Tembusan disampaikan kepada Yth. :
1. Ka. Bidang Keperawatan **RS Islam Klaten**
2. Ka. Diklat **RS Islam Klaten**
3. Arsip



Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan
stikes
MUHAMMADIYAH KLATEN

Jl. Ir. Soekarno Km. 1 Buntalan Klaten Telp. / Fax. 0272 - 323120, 327527 website : www.stikesmukla.ac.id, e-mail : stikesmukla@yahoo.com



Nomor : 002/I.3.AU/F.2/n/2018 Klaten, 07 Desember 2018
Lampiran : -
Hal : **Permohonan Ijin Penelitian**

Kepada Yth:
Direktur Utama RS. Islam 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 penelitian 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 kenaikan Berat Badan Interdialisis dengan Kejadian Hipotensi Intradialisis Pasien Hemodialisis Di RS Islam Klaten.

Adapun mahasiswa tersebut adalah :
Nama : Eko Slamet Wibowo
NIM : **B1701008**
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. Retno Yuli H. M. Kep., Sp. Kep. Jiwa
NPP. 129.114

Tembusan disampaikan kepada Yth. :
1. Ka. Bidang Keperawatan **RS. Islam Klaten**
2. Ka. Diklat **RS. Islam Klaten**
3. Arsip



Nomor : 1018 /SDM.103/X/2018
Hal : **Permohonan Izin Studi Pendahuluan**

Kepada : **Yth. Ketua**
Program Studi SI Keperawatan Stikes Muhammadiyah Klaten
di Klaten

Assalamu'alaikum wr. wb.

Berkenaan dengan surat saudara nomor 001/I.3.AU/F.2/n/2018 tentang permohonan Izin Studi Pendahuluan. Maka dengan ini diberitahukan bahwa kami memberikan ijin kepada mahasiswa saudara :

Nama : Eko Slamet Wibowo
NIM : B1701008
Prodi : SI Keperawatan

Demikian surat ini kami sampaikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya dan atas perhatian yang diberikan kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum wr. wb.

Klaten, 7 Shafar 1440
16 Oktober 2018

Direktur Utama



dr. H. Sutrisno, M. Kes

Rumah Sakit Islam Klaten
Jl. Raya Klaten - Solo Km. 4 Klaten 57436
Telp. : (0272) 322252, 322790, 330640 (hunting)
Fax. : (0272) 332422, 322252
Website : www.rsislamklaten.co.id
Email : informasi@rsislamklaten.co.id



Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan
stikes
MUHAMMADIYAH KLATEN

Jl. Ir. Soekarno Km. 1 Buntalan Klaten Telp. / Fax. 0272 - 323120, 327527 website : www.stikesmuka.ac.id, e-mail : stikesmuka@yahoo.com



Nomor : 001/I.3.AU/F.2/n/2018 Klaten, 13 Agustus 2018
Lampiran : -
Hal : Permohonan Studi Pendahuluan

Kepada Yth:
Direktur Utama RS.Islam 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. Aamiin

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 **studi pendahuluan** dengan judul: Hubungan Kenaikan Berat Badan Interdialisis Dengan Penurunan Tekanan Darah Intradialisis Pasien Hemodialisis di RS.Islam Klaten

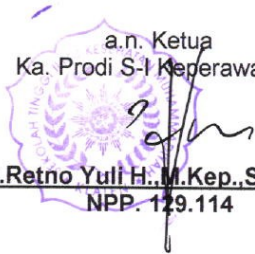
Adapun mahasiswa tersebut adalah :

Nama : **Eko Slamet Wibowo**
NIM : **B1701008**
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. Retno Yuli H. M. Kep., Sp. Kep. Jiwa
NPP. 129.114

Tembusan disampaikan kepada Yth. :
1. Ka. Bidang Keperawatan **RS.Islam Klaten**
2. Ka. Diklat **RS.Islam Klaten**
3. Arsip



Gambar : Tensimeter



Gambar : Kalibrasi Tensimeter



Gambar : Timbangan Injak



Gambar ; Tanggal kalibrasi Timbangan



**KEMENTERIAN KESEHATAN RI
DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN
LOKA PENGAMANAN FASILITAS KESEHATAN (LPFK)
SURAKARTA**

Catatan :

- Berdasarkan Kesimpulan hasil Kalibrasi lakukan Kalibrasi ulang alat secara berkala
- Nilai tekanan pada alat adalah pembacaan standar dikurangkan koreksi
- Alat ini dikalibrasi berdasarkan metode 28-1/IK-PPK-LPFKS mengacu ke OIML R 16-1
- Standar yang digunakan adalah digital pressure meter tipe nomor seri DPM4-2H / 3570044 J yang tertelusuri ke SI melalui LK-172-IDN

Ka Instalasi Laboratorium
Pengujian/kalibrasi Alkes dan Sarpras

M. Atifudin, SST
NIP. 19820714 200912 1 003



KEMENTERIAN KESEHATAN RI
DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN
LOKA PENGHAJARAN FASILITAS KESEHATAN (LPFK)
SURAKARTA

LAPORAN KALIBRASI SPHYGMOMANOMETER

Metode Kalibrasi
26-1/K-PK-LPFKS

Nomor Gresi: 16.02.019
Merk: Riester
Model/Type: Big Ben Round
Nomor Seri: 161140466
Kapasitas: 300 mmHg
Resolusi: 2 mmHg
Tempat Alat: Ruang HD
Tempat Kalibrasi: Ruang HD
Tanggal Kalibrasi: 19 April 2018

I. Kondisi Lingkungan

- Suhu: $(25.0 \pm 0.8) ^\circ\text{C}$
- Kelembaban: $(52.1 \pm 1.0) \% \text{RH}$

II. Alat ukur yang digunakan

- Digital Pressure Meter
- Thermohygrometer

III. Pengamatan Hasil Kalibrasi

1. Kebocoran Tekanan

Tekanan Bocor Alat (≤ 15 mmHg/60 detik) pada setting 200 mmHg
6.5

2. Akurasi Tekanan

Pembacaan pada Standar (mmHg)	Koreksi (mmHg)	Ketidakpastian (U _{95%, k=2)}
0	0.0	± 0.95
50	0.7	± 0.96
100	0.5	± 0.96
150	1.2	± 0.95
200	0.5	± 0.95
250	-0.4	± 0.96
200	-0.2	± 0.98
150	0.8	± 0.95
100	0.3	± 0.96
50	0.6	± 0.96
0	0.0	± 0.95

IV. Kesimpulan

Alat dinyatakan Laik Pakai

(Disampaikan mengikuti PERMENKES No 54 TAHUN 2016 Tentang Pengujian/Kalibrasi Alat Kesehatan)



KEMENTERIAN KESEHATAN RI
DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN
LOKA PENGAMANAN FASILITAS KESEHATAN (LPFK)
SURAKARTA

SERTIFIKAT KALIBRASI

017293

No. Order : 18.02.015
No. Sertifikat : YK.G2.03/LIV.1/2018.05562

IDENTITAS ALAT

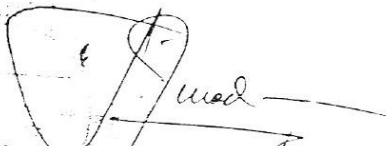
Nama Alat : Sphygmomanometer
Merek : Riester
Type/Model : Big Ben Round
Nomor Seri : 161140466

IDENTITAS PEMILIK

Nama Pemilik : Rumah Sakit Islam Klaten
Alamat : Jl. Raya Klaten - Solo KM 4, Klaten
Jawa Tengah

Sertifikat ini terdiri dari : 3 (Tiga) halaman
Diterbitkan tanggal : 25 Juni 2018
Kalibrasi Ulang paling lambat : 18 April 2019

Kepala,


Rochman, ST, M.Si
NIP. 196808181999031002

Jalan Kolonel Sutarto, Komplek RC, Kampung Mondokan, Jebres Surakarta 57126
Telepon (0271) 644579 Fax. (0271) 645379 Posel : lpfksurakarta@yahoo.com, lpfksolo@gmail.com

* Dilarang mengutip atau mempublikasikan isi laporan ini tanpa ijin *

Motto : AKURASI Akurat - Ramah - Aman - Efisien

LEMBAR PENJELASAN PENELITIAN

Kepada
Yth. Calon responden
Di RSI Klaten

Dengan hormat

Saya yang bertanda tangan dibawah ini adalah mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan STIKES Muhammadiyah Klaten

Nama : Eko Slamet Wibowo
NIM : B 1701008

1. Bermaksud melakukan penelitian dengan judul "Hubungan Kenaikan Berat Badan Interdialisis dengan Kejadian Hipotensi Intradialisis Pasien Hemodialisis di RS Islam Klaten. Dengan ini saya menjelaskan bahwa :
2. Tujuan penelitian ini adalah untuk memperoleh Hubungan Kenaikan Berat Badan Interdialisis dengan kejadian Hipotensi Intradialisis Pasien Hemodialisis di RS Islam Klaten
3. Manfaat penelitian ini diharapkan dapat di ketahuinya peran perawat dalam penanganan Kenaikan Berat Badan Interdialisis dengan kejadian hipotensi Intradialisis Pasien Hemodialisis di RS Islam Klaten
4. Penelitian ini tidak menimbulkan kerugian bagi anda sebagai responden penelitian.
5. Kerahasiaan informasi yang diberikan akan dijaga hanya untuk kepentingan penelitian dan tidak akan disebarluaskan kepada orang lain.
6. Apabila saudara setuju dan bersedia menjadi partisipan maka dimohon untuk menandatangani lembar persetujuan kemudian akan dilakukan wawancara tentang Hubungan Kenaikan Berat Badan Interdialisis dengan kejadian Hipotensi Intradialisis Pasien Hemodialisis di RS Islam Klaten. Apabila Saudara tidak setuju maka diperkenankan untuk mengundurkan diri dan tidak ikut terlibat dalam penelitian ini.

Demikian informasi tentang penelitian ini, jika terdapat hal kurang dipahami. Saudara dapat menghubungi peneliti. Atas perhatian dan kesediaan saudara sebagai partisipan, saya sampaikan terima kasih.

Klaten, November 2018
Eko Slamet Wibowo

LEMBAR PERSETUJUAN INFORMED CONCENT
BERSEDIA BERPARTISIPASI SEBAGAI PARTISIPAN


Setelah mendapatkan informasi tentang penelitian ini, saya mengerti bahwa saya diminta berpartisipasi dalam penelitian yang berjudul "Hubungan Kenaikan Berat Badan Interdialisis dengan Kejadian Hipotensi Intradialisis Pasien Hemodialisis di RS Islam Klaten". Saya memahami penelitian ini akan bermanfaat bagi pengembangan ilmu dan praktik keperawatan. Maka, saya yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : S66
Umur : 46 tahun
Jenis kelamin : Laki-laki
Alamat : Tugel Klaten Cepel.

Dengan penuh kesadaran dan tanpa paksaan, saya bersedia menandatangani lembar pernyataan ini untuk menjadi responden dalam penelitian

Klaten, 24 Desember 2018

Partisipan


(*[Signature]* ..)

SURAT KETERANGAN

Nomor : 1246 /SDM.100.5/XII/2018

Assalamu'alaikum wr. wb.

Direktur Utama RS. Islam Klaten dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Eko Slamet Wibowo
NIM : B1701008
Institusi : Stikes Muhammadiyah Klaten
Fakultas/Prodi : S1 Keperawatan

Benar-benar telah melaksanakan Penelitian di RS. Islam Klaten guna penyusunan Skripsi Sebagai Tugas Akhir dengan judul :

**"Hubungan Kenaikan Berat Badan Interdialisis dengan
Kejadian Hipotensi Intradialisis Pasien Hemodialisa
Di RS. Islam Klaten"**

Demikian surat keterangan ini diberikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Wassalamu'alaikum wr. wb.

Klaten, 16 Rabiul Akhir 1440
24 Desember 2018

Direktur Utama



dr. H. Sutrisno, M. Kes

Rumah Sakit Islam Klaten

Jl. Raya Klaten - Solo Km. 4 Klaten 57436
Telp. : (0272) 322252, 322790, 330640 (hunting)
Fax. : (0272) 332422, 322252
Website : www.rsislamklaten.co.id
Email : informasi@rsislamklaten.co.id

Crosstabs

Berat Badan * Kejadian_Hipotensi Crosstabulation

		Kejadian Hipotensi		Total	
		Tidak	Ya		
Berat Badan	Tidak Normal	Count	1	13	14
		% within Berat Badan	7,1%	92,9%	100,0%
		% within Kejadian_Hipotensi	7,7%	48,1%	35,0%
	% of Total	2,5%	32,5%	35,0%	
	Normal	Count	12	14	26
		% within Berat Badan	46,2%	53,8%	100,0%
% within Kejadian_Hipotensi		92,3%	51,9%	65,0%	
% of Total	30,0%	35,0%	65,0%		
Total	Count	13	27	40	
	% within Berat Badan	32,5%	67,5%	100,0%	
	% within Kejadian_Hipotensi	100,0%	100,0%	100,0%	
% of Total	32,5%	67,5%	100,0%		

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	6,313 ^a	1	,012		
Continuity Correction ^b	4,660	1	,031		
Likelihood Ratio	7,352	1	,007		
Fisher's Exact Test				,015	,012
Linear-by-Linear Association	6,155	1	,013		
N of Valid Cases	40				

a. 1 cells (25,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4,55.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Berat Badan (Tidak Normal / Normal)	,090	,010	,790
For cohort Kejadian_Hipotensi = Tidak	,155	,022	1,070
For cohort Kejadian_Hipotensi = Ya	1,724	1,174	2,533
N of Valid Cases	40		

Frequencies**Jenis Kelamin**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Perempuan	18	45,0	45,0
	Laki-laki	22	55,0	100,0
	Total	40	100,0	100,0

Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	10	25,0	25,0
	SMP	6	15,0	40,0
	SMA	19	47,5	87,5
	PT	5	12,5	100,0
	Total	40	100,0	100,0

Berat Badan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Normal	14	35,0	35,0
	Normal	26	65,0	100,0
	Total	40	100,0	100,0

Kejadian Hipotensi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	13	32,5	32,5
	Ya	27	67,5	100,0
	Total	40	100,0	100,0

LEMBAR KONSULTASI

Nama : Eko Slamet Wibowo
 NIM : B 1701008
 Judul Skripsi : Hubungan Kenaikan Berat Badan Interdialisis Dengan
 : Penurunan Tekanan Darah Intradialisis Pasien Hemodialisis di
 RS Islam Klaten
 Pembimbing I : Saifudin Zuhri, Skep., M. kes
 Pembimbing II : Suwito, Skep., Ns

NO	TANGGAL	MATERI KONSULTASI	MASUKAN PEMBIMBING	TANDA TANGAN
1	16/8 2018	Bab I	- Judul	Ne Suwito
2	22/10/18	Bab I, II	- Perbaiki tata cara penulisan.	Ne Suwito
3	3/11 2018	Bab I, II, III	- Perbaiki format operasional	Ne Suwito
4	19/11 2018	Bab I, II, III	ACE Seminar proposal	Ne Suwito

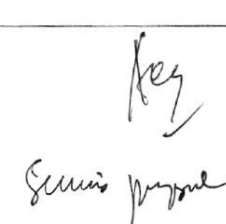
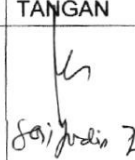
LEMBAR KONSULTASI

Nama : Eko Suman Widada
 Nim : 21701048
 Judul Skripsi : Pengaruh Asupan Protein pada Metabolisme dengan Pemberian Ekstrak Bawang Putih dan Kulit Madu
 Pembimbing I : Sidiqul Zuhri, S.Kp., Ns.
 Pembimbing II : Sulwita, S.Kp., Ns.

NO	TANGGAL	MATERI KONSULTASI	MASUKAN PEMBIMBING	TANDA TANGAN
1	9-8-18	BAB I	Perbaikan lb. - Lanjutkan Bab I	[Signature]
2	13-9-18	BAB I, II	- pertastan / buat judul	[Signature]
3	11-10-18	BAB I, II, III	- Perbaiki rumusan latar - manfaat penelitian bagi pita? dan judul - Domain penelitian tentang Sidiqul Zuhri	[Signature]
4	1-11-18	BAB I, II, III	- Buat hubungan antara lusi, proses fed dan lipatan protein - Jelaskan dsrnya. - Uraikan illusi di rumusan lag. - Definisikan operasional	[Signature]
5	13-11-2018	BAB II, III	- Perbaikan definisi operasional - Buat judul variabel terikat. Jelaskan R. keterkaitan variabelnya.	[Signature]
6	14-11-2018	BAB III		

LEMBAR KONSULTASI

Nama : Eko Slamet Wibowo
 NIM : B 1701008
 Judul Skripsi : Hubungan Kenaikan Berat Badan Interdialisis Dengan Kejadian hipotensi Intradialisis Pasien Hemodialisis di RS Islam Klaten
 Pembimbing I : Saifudin Zuhri, Skep., M. kes
 Pembimbing II : Suwito, Skep., Ns

NO	TANGGAL	MATERI KONSULTASI	MASUKAN PEMBIMBING	TANDA TANGAN
7.	19-11-2019	Bab I, II, III	 Saifudin Zuhri	 Suwito

LEMBAR KONSULTASI

Nama : Eko Slamet Wibowo
 Nim : B. 1701008
 Judul Skripsi : Hubungan Kenaikan Berat Badan Interdialisis Dengan Kejadian Hipotensi Intradialisis Pasien Hemodialisis di RS Islam Klaten
 Pembimbing I : Saifudin Zukhri, S.Kep., Ns., M.Kes
 Pembimbing II : Suwito, S.Kep., Ns

No	Tanggal	Materi	Saran Perbaikan	Paraf
1.	14-1-2019	Bab 4, 5	- Perbaiki sumbu sumbu	<i>[Signature]</i>
2.	21-1-2019	Bab 4, 5, 6	, analisis data di perbaiki . koda koda di kesimpulan di perbaiki	di perbaiki 2 <i>[Signature]</i> Saifudin 2 <i>[Signature]</i>
3	23/1/19	Bab 4, 5, 6	Kee	Saifudin Saifudin <i>[Signature]</i>

LEMBAR KONSULTASI

Nama : Eko Slamet Wibowo
 Nim : B. 1701008
 Judul Skripsi : Hubungan Kenaikan Berat Badan Interdialisis Dengan Kejadian Hipotensi Intradialisis Pasien Hemodialisis di RS Islam Klaten
 Pembimbing I : Saifudin Zukhri, S.Kep., Ns., M.Kes
 Pembimbing II : Suwito, S.Kep., Ns

No	Tanggal	Materi	Saran Perbaikan	Paraf
1.	15/1 2019	Bab 4, 5	• laporan dan format data ns sebaiknya menggunakan tabel. • masa jeda penelitian untuk responden.	ME Suwito
2.	23/1, 2019	Bab 4, 5, 6	Adel	ME Suwito

