

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, Y.D. 2016. *Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronis Yang Menjalani Hemodialisis di Rumah Sakit Umum Blambangan Banyuwangi*. UT-Faculty of Public Health [1735]. Skripsi, Universitas Jember.  
<https://repository.unej.ac.id/handle/123456789/76659> diakses tanggal 11 Oktober 2020
- Arnold, T.L. 2007. *Predicting fluid adherence in hemodialysis patients via the illness perception questionnaire – revised*.  
[http://www.etd.gsu.edu/theses/available/etd11122007020016unrestricted/arnold\\_tava\\_1\\_200708\\_phd.pdf](http://www.etd.gsu.edu/theses/available/etd11122007020016unrestricted/arnold_tava_1_200708_phd.pdf) di akses tanggal 12 Agustus 2020
- Atmaja, S., 2013. *Korelasi Interdialytic Weight Gain Dengan Kejadian Hipotensi Pada Pasien Gagal Ginjal Stadium Terminal Di Unit Hemodialisis Rumah Sakit Umum Pusat Haji Adam Malik Medan*. Skripsi, Universitas Sumatra Utara. Medan  
<https://text-id.123dok.com/document/7qv500z5-korelasi-interdialytic-weight-gain-idwg-dengan-kejadian-hipotensi-intradialitik-pada-pasien-gagal-ginjal-stadium-terminal-di-unit-hemodialisis-rumah-sakit-umum-pusat-haji-adam-malik-medan.html> diakses tanggal 10 Oktober 2021
- Bayhakki, Hasneli, Y., 2017. Hubungan lama menjalani Hemodialisis dengan Interdialytic Weight Gain (IDWG) Pada Pasien Hemodialisis. *JKP, Vol 5*. Riau  
<http://jkp.fkep.unpad.ac.id/index.php/jkp/article/view/646> Diakses tanggal 20 Oktober 2020
- Brunner & Suddarth. 2012. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah edisi 8 volume 2*. Jakarta: EGC.
- Dharma, Kelana Kusuma. 2011. *Metodologi Penelitian Keperawatan: Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian*. Jakarta Timur: CV Trans Info Media.
- Dewantari, P. A., Denafianti & Rahmayanti, Y., 2020. Pengaruh Kenaikan Berat Badan di antara Dua Waktu Dialisis *Interdialysis Weight Gain (IDWG)* terhadap Kualitas Hidup. *Kandidat, Vol.2, No. 1, Februari 2020: 136-14*  
louksumawe: s.n.  
<http://jurnal.abulyatama.ac.id/index.php/kandidat/article/view/657>  
Diakses tanggal 10 Oktober 2020
- Fadlilah, S., 2019. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kualitas Hidup Pasien Hemodialisis. *Jurnal Kesehatan Volume 10, Nomor 2 ed*, Yogyakarta.  
<https://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JK/article/view/1454/973>  
diakses tanggal 10 Oktober 2021

- Ginting, E.B. 2019. *Pengaruh Usia, Jenis Kelamin dan Lamanya Hemodialisis Terhadap Nilai Interdialytic Weight Gain Pada Pasien Gagal ginjal kronis Yang Menjalani Hemodialisis Rutin di RSUD Budhi Asih*. Skripsi, Universitas Binawan. Jakarta.  
<http://repository.binawan.ac.id/749/1/KEPERAWATAN-2019-EMMI%20BR%20SEMBIRING-repo.pdf> diakses tanggal 4 November 2020
- Hays, R.D., Kallich, J.D., Mapes, D.L., Coons, S.J., Amin, N., Carter, W.B., Kamberg, C. 1997. *Kidney Disease Quality of Life Short Form (KDQOL-SF™), Version 1.3: A Manual for Use and Scoring*. Santa Monica, CA: RAND, P-7994.  
[https://www.researchgate.net/profile/Ronald\\_Hays/publication/274568265\\_Kidney\\_Disease\\_Quality\\_of\\_Life\\_Short\\_Form\\_KDQOL-SF\\_Version\\_13\\_A\\_manual\\_for\\_use\\_and\\_scoring/links/5cf56b524585153c3db18a19/Kidney-Disease-Quality-of-Life-Short-Form-KDQOL-SF-Version-13-A-manual-for-use-and-scoring.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Ronald_Hays/publication/274568265_Kidney_Disease_Quality_of_Life_Short_Form_KDQOL-SF_Version_13_A_manual_for_use_and_scoring/links/5cf56b524585153c3db18a19/Kidney-Disease-Quality-of-Life-Short-Form-KDQOL-SF-Version-13-A-manual-for-use-and-scoring.pdf) Diakses tanggal 29 Oktober 2020
- Indonesia Renal Registry (IRR). 2018. *Report of Indonesian Renal Registry*, 11<sup>th</sup> Edition. Jakarta.  
<https://www.indonesianrenalregistry.org/data/IRR%202018.pdf> Diakses tanggal 5 November 2020
- Isroin L, Istanti Y.P., Soejono S.K. 2015. Manajemen Cairan pada Pasien Hemodialisis untuk Meningkatkan Kualitas Hidup di RSUD Dr Hardjono Ponorogo. *Indonesia Jurnal of Nursing practice (IJNP) Vol 1 No 2*, Ponorogo.  
<https://journal.umy.ac.id/index.php/ijnp/article/view/655/807> Diakses tanggal 11 Oktober 2020
- Isroin. 2016. *Manajemen Cairan pada Pasien Hemodialisis Untuk Meningkatkan Kualitas Hidup*. Cetakan pertama. Ponorogo: UMPO press.
- Istanti, Y.P. 2011. Faktor-Faktor yang Berkontribusi Terhadap Interdialytic Weight Gains Pada Pasien Chronic Kidney Diseases yang Menjalani Hemodialisis, *Jurnal Mutiara Medika, Vol.11 No.2: 118-130 Profesi, 10*,  
<http://journal.umy.ac.id/index.php/mm/article/view/938> Diakses tanggal 17 Agustus 2020
- Istanti, Y.P. 2014. Hubungan Antara Masukan Cairan dengan Interdialytic Weight Gain (IDWG) pada Pasien Chronic Kidney Disease di Unit Hemodialisis RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. *FIK UI, volume 10*, Yogyakarta.  
<http://ejournal.stikespku.ac.id/index.php/mpp/article/viewFile/60/51> diakses tanggal 5 November 2020

- KDIGO. 2013. *KDIGO Clinical Practice Guideline for the Evaluation and Management of Chronic Kidney Disease*, Official Journal of the International Society of Nephrology, Vol. 3: Issue 1.  
[https://kdigo.org/wp-content/uploads/2017/02/KDIGO\\_2012\\_GGK\\_GL.pdf](https://kdigo.org/wp-content/uploads/2017/02/KDIGO_2012_GGK_GL.pdf) Dilihat tanggal 16 Oktober 2020
- Kemendes RI. 2017. Pusat Data dan Informasi Kesehatan RI (Pusdatin), *Situasi Penyakit Ginjal Kronis*. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.  
<https://pusdatin.kemkes.go.id/article/view/17050400001/situasi-penyakit-ginjal-kronis.html> Diakses tanggal 16 Oktober 2017
- Lestari, N. K. Y. & Saraswati, N. L. G. I., 2020. Hubungan antara Interdialytic Weight Gain dengan Perubahan Tekanan Darah. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Wira Medika Bali. *Jurnal Ilmu Keperawatan Medikal Bedah 3 (1)*, 1-76. Indonesia ed. Bali.  
<https://journal.ppnijateng.org/index.php/jikmb/article/view/320> Diakses tanggal 06 Oktober 2021
- Nuari, NA. 2017. *Gangguan Pada Sistem Perkemihan & Penatalaksanaan Ed 1*. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Nurchayati. 2010. *Analisa Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronis Yang Menjalani Hemodialisis di Rumah Sakit Islam Fatimah Cilacap dan Rumah Sakit Umum Banyumas*. Tesis, UI. Jakarta.  
<http://152.118.24.168/detail?id=20282431&lokasi=lokal> diakses tanggal 30 Oktober 2020
- Nursalam. 2015. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan, Edisi 3*. Jakarta: Salemba Medika.
- Perkumpulan Nefrologi Indonesia (Pernefri). 2014. *Report of Indonesian Renal Registry*. [www.pernefri.org](http://www.pernefri.org) Diakses pada tanggal 10 Agustus 2020
- Price SA, Wilson LM. 2012. *Patofisiologi: Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*. Jakarta: EGC.
- Rand Corporation. 1996. Ware J. The Short Form-36 Health Survey. Dalam mc Dowell I, Newell C et al. *Measuring Health: A Guide to Rating Scales and Questionnaires, 2nd ed*. New York. Oxford University Press. diakses tgl 29 Oktober 2020 [https://www.rand.org/health-care/surveys\\_tools/kdqol.html](https://www.rand.org/health-care/surveys_tools/kdqol.html)
- Rekam Medis RSUI Kustati Surakarta. 2020. Jumlah Penderita Gagal ginjal kronis. Surakarta, RSUI Kustati Surakarta. Tidak dipublikasikan

- Riyanto, W. 2011. *Hubungan Antara Penambahan Berat badan Diantara Dua Waktu Hemodialisis (interdialytic weight gain = IDWG) Terhadap Kualitas Hidup Pasien Yang Menjalani Terapi Hemodialisis di Unit Hemodialisis IP2K Rumah Sakit Umum Pusat Fatmawati Jakarta*. Tesis, Universitas Indonesia. Jakarta.  
<http://lontar.ui.ac.id/file?file=digital/20282718-T%20Welas%20Riyanto.pdf>. Diakses tanggal 23 Agustus 2020
- Rustandi, H., Tranado, H., Pransasti, T. 2018. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Cronic Kidney Disease (GGK) yang Menjalani Hemodialisis. *Jurnal Keperawatan Silampari: Vol 1 No 2 (2018)*. STIKES Dehasen. Bengkulu.  
<https://journal.ipm2kpe.or.id/index.php/JKS/article/view/8> Diakses tanggal 30 Oktober 2020
- Restianika, N. 2014. *Faktor yang berhubungan dengan kejadian gagal ginjal kronik pada pasien rawat inap ruang penyakit dalam RSUD Dr Soeroto*. Skripsi, Ngawi.  
<https://docplayer.info/41619183-Faktor-yang-berhubungan-dengan-kejadian-gagal-ginjal-kronik-pada-pasien-rawat-inap-ruang-penyakit-dalam-di-rsud-dr-soeroto-kabupaten-ngawi-skripsi.html>. Diunduh pada Februari 2020
- Sarastika, Y., Kisan, Mendrofa, O. & Siahaan, J. V., 2019. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik (GGK) Yang Menjalani Terapi Hemodialisa Di RSUD Royal Prima Medan. *Jurnal Riset Hesti Medan Akper Kesdam Vol 4 No 1*, Medan.  
<https://jurnal.kesdammedan.ac.id/index.php/jurhesti> Diakses tanggal 20 Juli 2021
- Shabrina, A.N, Supadmi, W. 2019. Uji Validitas Kuesioner KDQOL-SFTM versi Indonesia pada Pasien Penyakit Ginjal Terminal di RS PKU Muhammadiyah Bantul. Fakultas Farmasi. *Akfarindo Vol 4 No 2 (21-30)*, Universitas Ahmad Dahlan Yogyakarta.  
<http://jofar.afi.ac.id/index.php/jofar/article/view/65/56> . Diakses tanggal 30 Oktober 2020
- Setyawati, Myrna. 2019. *Hubungan Antara Depresi Dengan Kualitas Hidup Pasien yang Menjalani Hemodialisis D Rumah sakit TK. II Dr. Soepraoen*. Tesis, Universitas Muhammadiyah Malang. Malang.  
<http://eprints.umm.ac.id/50836/> Diakses tanggal 16 Maret 2021
- Siam, P. A., Isro'in, L. & Nurhidayat, S. 2019. Hubungan Interdialytic weight Gain (IDWG) dengan kualitas hidup pasien Gagal ginjal kronis yang menjalani hemodialysis. *Prosiding 1<sup>st</sup> Seminar Nasional dan Call of Paper: Arah*

*Kebijakan dan Optimalisasi Tenaga Kesehatan Menghadapi Revolusi Industri 4.0*, Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Ponorogo.  
<http://seminar.umpo.ac.id/index.php/SNFIK2019/article/view/400> Diakses tanggal 23 Agustus 2020

Siregar CT. 2020. *Buku Ajar Manajemen Komplikasi Pasien Hemodialisis*, Cetakan 1. Yogyakarta: CV Budi Utama.

Smeltzer & Bare. 2008. *Keperawatan Medical Bedah volume 2*. Jakarta: EGC.

Sutjahjo, A. 2013. *Dasar-dasar Ilmu Penyakit Dalam*. Surabaya: Airlangga University Press.

Tjokroprawiro, A. 2015. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam edisi 2*. Surabaya: Airlangga University Press (AUP).

Wahyuni, Irwanti, W. & Indrayana, S., 2014. Korelasi Penambahan Berat Badan Di Antara Dua Waktu Dialisis Dengan Kualitas Hidup Pasien menjalani Hemodialisa. *Jurnal Ners and Midwefery Indonesia*.  
<https://ejournal.almaata.ac.id/index.php/JNKI/article/view/25> diakses tanggal 10 Oktober 2021

Wayunah W, Saefulloh, M., Nuraeni, W. 2016. Penerapan edukasi terstruktur meningkatkan self efficacy dan menurunkan idwg pasien hemodialisa di rsud indramayu. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, Vol 2, No 1 Diunduh pada Juli 2021 dari <https://ejournal.upi.edu/index.php/JPKI/issue/view/396>

Widayati, D. 2015. Peningkatan Kualitas Hidup Pada Penderita Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Terapi Hemodialisa Melalui Psychological Intervention Di Unit Hemodialisa Rsud Gambiran Kediri. *Jurnal Ilmu Kesehatan*. Vol 2, No 3. Diunduh pada Agustus 2020 Dari <https://ejurnaladhkdr.com/index.php/jik/article/view/66>

Weinstein, J. R., & Anderson, S. 2010. The aging kidney physiological changes. *Nih Public Access 17(4)*: 302-7. Diunduh pada Juli 2021 [https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwjulZaa\\_JHrAhWFheYKHcVCB2cQFjAAegQIBBAB&url=https%3A%2F%2Fpubmed.ncbi.nlm.nih.gov%2F20610357%2F&usg=AOvVaw1lFPhzDj0XIfr7WAAXHjSm](https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwjulZaa_JHrAhWFheYKHcVCB2cQFjAAegQIBBAB&url=https%3A%2F%2Fpubmed.ncbi.nlm.nih.gov%2F20610357%2F&usg=AOvVaw1lFPhzDj0XIfr7WAAXHjSm)

WHO. 2013. *The Global Burden of Kidney Disease and The Sustainable Development Goals*.  
<https://www.who.int/bulletin/volumes/96/6/17-206441/en/> Diakses tanggal 08 Oktober 2020

Wong, M. M. Y., Mccullough, K. P., Bieber, B. A., Bommer, J., Hecking, M. Levin, N. W. ... Tomo, T. 2017. Interdialytic Weight Gain: Trends, Predictors, and Associated Outcomes in the International Dialysis Outcomes and Practice Patterns Study (DOPPS). *American Journal of Kidney Diseases*, 69(3)  
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0272638616305212>  
Diakses tanggal 20 Desember 2020

Zurmeli, Bayhakki, Utami, G.T. 2015. Hubungan dukungan keluarga dengan kualitas hidup pasien gagal Ginjal kronik yang menjalani terapi hemodialisis di rsud arifin achmad pekanbaru. *JOM PSIK UNRI*. Diunduh pada Juni 2021 dari  
<https://www.neliti.com/id/publications/186945/hubungan-dukungan-keluarga-dengan-kualitas-hidup-pasien-gagal-ginjal-kronik-yang>