

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, I., Haryanti, P., & Nisa, K., 2015, 'Terapi Konservatif dan Terapi Pengganti Ginjal sebagai Penatalaksanaan pada Gagal Ginjal Kronik *Conservative Therapy and Renal Replacement Therapy as Treatment for Chronic Renal Failure*', 4, hlm. 49–54.
- Akrom, Darmawan, Endang, & Maulida, 2017, '*Factors Relate To The Hypercreatininemia Event of Patient At Risk of Metabolic Syndrome in Jetis I Public Health Center*',.
- Almubarak, M. F., & Sukmarini, L., 2016, 'Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal yang Menjalani Hemodialisis dengan Metode Single Use dan Reuse di RSPAD Gatot Subroto dan RS PGI Cikini Jakarta'. 12(2), hlm. 101–115.
- Amini, M., Aghighi, M., Masoudkabar, F., Zamyadi, M., Norouzi, S., Rajolani, H., Pourbakhtyaran, E., 2011, '*hemodialysis adequacy and treatment in iranian patients*'. 5(2), 103–109.
- Bieber, B., Qian, J., Anand, S., Yan, Y., Chen, N., Wang, M., Ramirez, S. P. B. 2014, '*Original Article Two-times weekly hemodialysis in China : frequency , associated patient and treatment characteristics and Quality of Life in the China Dialysis Outcomes and Practice Patterns study*', hlm. 1770–1777. <https://doi.org/10.1093/ndt/gft472>
- Black, J. M., & Hawks, J. H., 2014, '*Keperawatan Medikal Bedah : Manajemen Klinis Untuk Hasil yang Diharapkan Edisi 8*', Salemba Medika, Jakarta.
- Brunner & Suddarth, 2015, '*Keperawatan Medikal Bedah, Edisi 12*', EGC, Jakarta.
- Chayati, N., Ibrahim, K., Komariah, M., Studi, P., Keperawatan, I., Yogyakarta, U. M., 2013, 'Prediktor Adekuasi Dialisis pada Pasien Haemodialisis di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Yogyakarta *Predictor of Dialysis Adequacy in Hemodialysis Patients in PKU Muhammadiyah Hospital Yogyakarta*'. 47(1), hlm. 29–34.
- Daugirdas, J. T., Blake, P., Ing, T. S., & Blagg, C., 2007, '*Handbook of Dialysis, Fourth Edition : Dialysis & Transplantation*', 36(6), hlm. 322–322. <https://doi.org/10.1002/dat.20141>
- Dewi, I. G. A. P. A., 2010, 'Hubungan Antara Quick Of Blood Dengan Adekuasi

Hemodialisis Pada Pasien Yang Menjalani Terapi Hemodialisis Di Ruang HD RSUD Daerah Tabanan Bali'. Universitas Hasanudin.

Dharma, K. K., 2011, *Metodologi Penelitian Keperawatan*, Trans Infomedika, Jakarta.

Edition, F., 2015, *Handbook of Dialysis - Daugirdas, John T. [SRG]*.

Flythe, J. E., & Brunelli, S. M., 2011, 'The Risks of High Ultrafiltration Rate in Chronic Hemodialysis: Implications for Patient Care Seminars in Dialysis', *24*(3), hlm. 259–265. <https://doi.org/10.1111/j.1525-139X.2011.00854.x>

Goldfarb, D., & Poggio, E., 2012, *Etiology, Pathogenesis, and Management of Renal Failure, Campbell Walsh Urology* (10th ed.), Elsevier, Philadelphia.

Hanivah, I. U., & Herlina, S., 2018, 'Quick Of Blood dan Ultrafiltrasi Terhadap Nilai Ureum Pada Pasien'. *005*, hlm. 528–535.

Hasanuddin, F., 2017, 'Evaluasi Perubahan Adekuasi Hemodialisa Terhadap Dukungan Keluarga Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Diberikan Range Of Motion'. *XII*(2), hlm. 59–68.

Hastono, S. P., 2016, *Analisis Data Kesehatan*, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia, Depok.

Hidayat, A. A., 2011, *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data*, Salemba Medika, Jakarta.

Hill NR, Fatoba ST, Oke JL, H. J., & O'Callaghan CA, Lasserson DS, 2016, 'Global Prevalence of Chronic Kidney Disease – A Systematic Review and Meta-Analysis'. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0158765>

Ibrahim, I., Suryani, I., & Ismail, E., 2017, 'Hubungan Asupan Protein dengan Kadar Ureum dan Kreatinin pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Sedang Menjalani Hemodialisa di Unit Hemodialisa RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta'. *438*, hlm. 1–6.

Ignatavicius, D., & Workman, M., 2006, *Medical Surgical Nursing : Critical Thinking for Collaborative Care*, Elsevier Saunders, St. Louis Missouri.

Imelda, F., Susalit, E., Marbun, B., & Rumende, C., 2017, 'Gambaran Klinis dan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Tahap Akhir yang Menjalani Hemodialisis Dua Kali Dibandingkan Tiga Kali Seminggu'. *4*(3), hlm. 128–

136.

Indonesian, P., Registry, R., & Course, H., 2018, *10 th Report Of Indonesian Renal Registry 2017 10 th Report Of Indonesian Renal Registry 2017*.

Iskandar., 2008, *Metodologi Penelitian Pendidikan dan Sosial (Kuantitatif dan Kualitatif)*, GP Press, Jakarta.

Istanti, Y. P., 2014, 'Faktor-Faktor yang Berkontribusi terhadap *Interdialytic Weight Gains* pada Pasien *Chronic Kidney Diseases* yang Menjalani *Hemodialisis (Factors that Contribute to Interdialytic Weight Gains on Chronic Kidney Diseases Patients Undergoing Haemodialysis)*, hlm. 118–130.

Kallenbach, J., Gutch, C., Stoner, M, H., & Corca, A., 2005, *Hemodialysis for Nurses and Dialysis Personal*, Elsevier Saunders, St. Louis Missouri.

Kandarini, Y., Widiana, R., & Suwitra, K., 2017, 'Association between *ultrafiltration volume and intradialytic hypertension in maintenance hemodialysis*', *Medicina*, 48(2), hlm. 152.  
<https://doi.org/10.15562/medicina.v48i2.47>

Kedokteran, F. (2010). 'Hubungan Antara Lama Hemodialisa Dengan Adekuasi Dialisis', Kedokteran Imam Pranoto.

Komariah, M., & Yogyakarta, P. K. U. M., 2012, 'Pengaruh Luas Permukaan Dializer Terhadap Capaian Adekuasi Dialisis pada Penderita Haemodialisis di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Yogyakarta', vol.2, hlm. 66–77.  
<https://doi.org/10.2113/gsecongeo.101.3.714>

LeMone, P., Burke, K., & Bouldoff, G., 2017, *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah: Gangguan Eleminasi, Ed. 5*, EGC, Jakarta.

Mahdiana, 2011, *Panduan Kesehatan Jantung & Ginjal*, Citra Medikal, Yogyakarta.

McCance, K., & Huether, S., 2009, *Pathophysiology : The Biologic Basis For Disease in Adult and Children* (6th ed.), Elsevier.

Nasution, A. T., Tarigan, R. R., & Patrick, J., 2014, 'Komplikasi Akut Intradialisis', Universitas Sumatera Utara, 1–5.  
<https://doi.org/10.1007/s13398-014-0173-7.2>

- Nicola, L. de, Minutolo, R., Chiodini, P., Borrelli, S., Zoccali, C., & Postorino, M., 2012, *'The Effect of Increasing Age on Prognosis of Non-dialysis Patients with Chronic Kidney Disease Receiving Stable Nephrology Care'*.
- Notoatmodjo, S., 2010, *Metodologi Penelitian Kesehatan* (5th ed.), Rineka Cipta, Jakarta.
- Nursalam, 2011, *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (2nd ed.), Salemba Medika, Jakarta.
- Pardede, R., 2013, *Komponen Utama Sistem Hemodialisis*. Jakarta.
- Parthasarathi, G., Narahari, M., Gurudev, K., & Sathvik, B., 2009, 'An assessment of the quality of life in hemodialysis patients using the WHOQOL-BREF questionnaire'. *Indian Journal of Nephrology*, 18(4), hlm. 141. <https://doi.org/10.4103/0971-4065.45288>
- PERNEFRI, 2012, 'Indonesian Renal Registry : In Report of Indonesia Renal Registry'. <https://doi.org/10.2215/CJN.02370316>
- Pranandari, R., & Supadmi, W., 2015, 'Faktor Risiko Gagal Ginjal Kronik Di Unit Hemodialisis Rsud Wates Kulon Progo'. 11(2), hlm. 316–320.
- Price, S. A., & Wilson, L. M., 2012, *Patofisiologi : Konsep Klinis Proses-Proses penyakit Edisi ke 6*, EGC, Jakarta.
- Putra, N., 2012, *Research & Development Penelitian dan Pengembangan : Suatu Pengantar*. PT. Rajagrafindo Persada, Jakarta.
- Rahman, M. T. S. A., Kaunang, T. M. D., & Elim, C., 2016, 'Hubungan antara lama menjalani hemodialisis dengan kualitas hidup pasien yang menjalani hemodialisis di Unit Hemodialisis', *Jurnal E-Clinic (ECL)*, 4(1), hlm. 36–40.
- Riskesdas, 2013, Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) 2013. *Laporan Nasional 2013*. <https://doi.org/10.3406/arch.1977.1322>
- Riyanto, A., 2011, *Buku Ajar Metodologi Penelitian*. EGC, Jakarta.
- Riyanto, W., 2011, 'hubungan antara penambahan berat badan di antara dua waktu hemodialisis (IDWG) Terhadap Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik Yang Menjalani Terapi Hemodialisis di Unit Hemodialisis Di Unit Hemodialisis IP2K RSUP fatmawati Jakarta'.



- Rocco, M., Daugirdas, J. T., Depner, T. A., Inrig, J., Mehrotra, R., Rocco, M. V., ... Brereton, L., 2015, 'KDOQI Clinical Practice Guideline for Hemodialysis Adequacy: 2015 Update', *American Journal of Kidney Diseases*. <https://doi.org/10.1053/j.ajkd.2015.07.015>
- Sakai, A., Hamada, H., Hara, K., Mori, K., Uchida, T., & Mizuguchi, T., 2017, 'Nutritional counseling regulates interdialytic weight gain and blood pressure in outpatients receiving maintenance hemodialysis', 64.
- Sastroasmoro, S., & Ismael, S., 2011, *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis* (5th ed.), Binarupa Aksara, Jakarta.
- Septiwi, C., 2011, 'Hubungan Antara Adekuasi Hemodialisa Dengan Kualitas hidup Pasien Hemodialisis Di Unit hemodialisis RS PROF. Dr.Margiono Soekarjo Purwekerto'. *Fik UI*.
- Setiadi, 2013, *Konsep dan Praktek Penulisan Riset Keperawatan* (2nd ed.), Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Setyaningsih, A., Puspita, D., & Rosyidi, M. I., 2013, 'Perbedaan Kadar Ureum & Creatinin Pada Klien yang Menjalani Hemodialisa Dengan Hollow Fiber Baru dan Hollow Fiber Reuse Di RSUD Ungaran'. *Jurnal Keperawatan Medikal Bedah*.
- Smeltzer, Suzanne C., & Bare, B. G. (2010). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth* (8th ed.). Jakarta: buku kedokteran EGC.
- Sudoyo, A., Setiyohadi, B., I, A., KM, S., & S, S. (2009). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam* (4th ed.). Jakarta: pusat penerbitan departemen ilmu penyakit dalam, FKUI.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukardi, & Rofii, M., 2013, 'Pemakaian dializer reuse yang layak digunakan pada pasien dengan hemodialisa'. *Jurnal Keperawatan Medikal Bedah*, 1(1), hlm. 8–14. <http://jurnal.unimus.ac.id/index.php/JKMB/article/view/936>
- Suwitra, K., 2009, *Penyakit Ginjal Kronik*, Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam, FKUI, Jakarta.
- Taal, M., Chertow, G., Marsden, P., Skorecki, K., Yu, A., & Brenner, B., 2012, *Brenner and Rector's The Kidney E-Book* (9th ed.), Saunders Elsevier, Philadelphia.

- Thomas, N., 2014, *Renal Nursing* (fourth), Elsevier Science, London United Kingdom.
- Widiana, I. gede raka., 2013, 'Preskripsi dan Adekuasi Hemodialisis', hlm. 27–36.
- Widiastuti, R., Butar-butur, W. R., & Bebasari, E., 2014, 'Korelasi Lama Menjalani Hemodialisis dengan Indeks Massa Tubuh Pasien Gagal Ginjal Kronik Di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau'. *1*(2), hlm. 1–12.
- Wijaya, A. S., & Putri, Y. M., 2013, *Keperawatan Medikal Bedah 2 : Keperawatan Dewasa*, Nuha Medika, Yogyakarta.
- Yuwono, I. H., 2014, 'Pengaturan Kecepatan Aliran Darah (Quick of Blood) Terhadap Rasio Reduksi Ureum Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis Di Unit Hemodialisis Rsud Kota Semarang'. *FIKkeS*, 7(2), hlm. 130–141. Retrieved from <http://jurnal.unimus.ac.id/index.php/FIKkeS/article/view/1893>

