

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad Ruhardi, S.Si., M.KI , *et al.* 2021. *Teori Keperawatan Medikal Bedah*. Perkumpulan Rumah Cemerlang Indonesia.
- Anang Ma'ruf . 2018. 'Penatalaksanaan Akses Vaskuler', *Perhimpunan Perawat Ginjal Intensif Indonesia*, (031), Pp. 1–49.
- Anita, D. C. & Novitasari, D. 2017. 'Kepatuhan Pembatasan Asupan Cairan Terhadap Lama Menjalani Hemodialisa', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 1(1), Pp. 104–112.
- Asri Setyaningsih, Dewi Puspita, M. I. R. 2015. 'Hubungan Kadar Hematokrit Dengan Kelas Nyha Pada Pasien Gagal Jantung Kongestif Obesitas Sentral Yang Dirawat Jalan Dan Dirawat Inap Di Rsup Prof. Dr. R. D. Kandou', *E-Clinic*, 3(2), Pp. 15–24.
- Azahra, P. A. 2019. 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Adekuasi Dialisis Pada Pasien Hemodialisis Di Klinik Sahabat Keluarga Jakarta', *Keperawatan*.
- Bieber, B. *et al.* 2014. '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', *Nephrology Dialysis Transplantation*, 29(9), Pp. 1770–1777.
- Black, J. M & Hawks, J. H. 2014. *Keperawatan Medikal Bedah : Manajemen Klinis Untuk Hasil Yang Diharapkan*. 8th Edn. Jakarta: Salemba Medika.
- Chayati, N., Ibrahim, K. And Komariah, M. 2015. 'Prediktor Adekuasi Dialisis Pada Pasien Haemodialisis Di Rumah Sakit Pku Muhammadiyah Yogyakarta', *Majalah Kedokteran Bandung*, 47(1), Pp. 29–34.
- Cholina Trisa Siregar. 2020. *Buku Ajar Manajemen Komplikasi Pasien Hemodialisa*.
- Daugirdas, J. T., Blake, P. G., & Ing, T. S. 2007. *Daugirdas, J. T., Blake, P. G., & Ing, T. S.* 4th Edn. Edited By Lippincott Williams & Wilkins. Philadelphia.
- Daugirdas, J. T. 2015. *Handbook Of Dialysis*. 5th Edn. Philadelphia, Pa: Wolters Kluwer Health.
- Dewi, I. G. A. P. A. 2010. 'Universitas Indonesia Hubungan Antara Quick Of Blood (Qb) Dengan Adekuasi Hemodialisis Pada Pasien Daerah Tabanan Bali', *Jurnal Keperawatan*.

- Donna D. Ignatavicius, M. Linda Workman, C. R. 2018. *Medical-Surgical Nursing: Concepts For Interprofessional Collaborative Care*.
- Esmailivand, M. *et al.* .2016. ‘Comparison Of Dialysis Adequacy In Permanent Catheter, Fistula, And Graft Vascular Access Types’, *Journal Of Babol University Of Medical Sciences*, 18(3), Pp. 14–18.
- Gozali, A. P. 2017. ‘Hubungan Adekuasi Hemodialisis Reguler Dengan Fungsi Kognitif Pasien Di Rsup H. Adam Malik Medan’, 93(I), P. 259.
- Haryanti, I. A. P. & Nisa, K. 2015. ‘Terapi Konservatif Dan Terapi Pengganti Ginjal Sebagai Penatalaksanaan Pada Gagal Ginjal Kronik’, *Majority*, 4, Pp. 49–54.
- Hasanuddin, F. 2018. ‘Evaluasi Perubahan Adekuasi Hemodialisa Terhadap Dukungan Keluarga Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Diberikan Range Of Motion’, *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makassar*, 12(2), P. 59.
- Hastono, S. P. 2016. *Analisis Data Pada Bidang Kesehatan*. Jakarta: Rajawali Press.
- Himmelfarb, J. And Ikizler, T. A. 2010. ‘Medical Progress: Hemodialysis’, *New England Journal Of Medicine*, 363(19), Pp. 1833–1845.
- Imelda, F. *et al.* 2017. ‘Gambaran Klinis Dan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Tahap Akhir Yang Menjalani Hemodialisis Dua Kali Dibandingkan Tiga Kali Seminggu’, *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 4(3), P. 128.
- Insani, A. A. dkk. 2019. ‘Hubungan Lama Menjalani Hemodialisis Dengan Status Nutrisi Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik (Pggk) Di Instalasi Hemodialisa Rsd Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung’, *Jurnal Majority*, 8(1), Pp. 55–59.
- Jameson, J. L., Loscalzo, J. 2011. *Harrison’s Nephrology And Acid-Base Disorders*. Unitated State: Mcgraw Hill Professional.
- Judith Kallenbach. 2020. *Review Of Hemodialysis For Nurses And Dialysis Personnel*. 10th Edn. Elsevier Ltd.
- Kallenbach, J., Gutch, C., Stoner, M, H., & Corca, A. 2005. *Hemodialysis For Nurses And Dialysis Personal*. Elsevier Saunders.
- Kasper Dl, Fauci As, Hauser Sl, Longo Dl, Jameson Jl, L. J. 2015. *Principles Of Internal Medicine*. 19th Edn. Edited By Harisson. New York: Mc Graw Hill.
- KDIGO. 2013. ‘Clinical Practice Guideline For The Evaluation And Management Of Chronic Kidney Disease’, *Ifac Proceedings Volumes (Ifac-Papersonline)*, 3(1), Pp. 4477–4483.

- Kemenkes RI. 2017. 'Info Datin Ginjal', *Situasi Penyakit Ginjal Kronik*, Pp. 1–10.
- Ladesvita, F. And Sukmarini, L. 2019. 'Berat Badan Interdialisis Terhadap Adekuasi Hemodialisa Pada Pasien Hemodialisa Kronik', *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia*, 3(1), Pp. 1–6.
- Lemone, P., Burke, K., & Bouldoff, G. 2017. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah: Gangguan Eleminasi*. 5th Edn. Jakarta: Egc.
- Mathew, E. *et al.* 2019. 'Fused Deposition Modelling As A Potential Tool For Antimicrobial Dialysis Catheters Manufacturing: New Trends Vs. Conventional Approaches', *Coatings*, 9(8).
- National Intitute Diabetes And Digestive And Kidney Disease. 2014. *Hemodialysis: Dose & Adequacy*.
- Ni Luh Inten Mitadewi Wulandari, Ni Luh Gede Sudaryati1, A. A. . S. S. W. 2021. 'Hubungan Kadar Kalsium Dan Fosfor Penderita Gagal Ginjal Kronik Dengan Hemodialisa Di Laboratorium Klinik Prodia Denpasar', *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, 8(2).
- NKF-K/DOQI. 2001. 'Clinical Practice Guidelines For Hemodialysis Adequacy: Update 2000.', *American Journal Of Kidney Diseases : The Official Journal Of The National Kidney Foundation*, 37(1 Suppl 1), Pp. 7–64.
- Nursalam. 2011. *Konsep Dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. 2nd Edn. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. 2020. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. 5th Edn. Edited By P. P. Lestari. Jakarta: Salemba Medika.
- Pardede, R. 2013. *Komponen Utama Sistem Hemodialisis*. Jakarta.
- Perdana. 2018. 'Pemakaian Ulang Dialiser Tidak Berpengaruh Terhadap Nilai Urea Reduction Rate Dan Kt/V Pada Pasien Hemodialisis Kronik', *Journal Of Chemical Information And Modeling*, 53(9), Pp. 1689–1699.
- Perhimpunan Nefrologi Indonesia. 2003. *Konsensus Dialisis*.
- Pernefri. 2018. '11th Report Of Indonesian Renal Registry 2018', *Irr*, Pp. 1–46.
- Pranandari, R. And Woro Supadmi. 2015. 'Grating Masks Suitable For Ion-Beam Machining And Chemical Etching', *Majalah Farmaseutik*, 11(2).
- Pranoto, I. 2010. 'Hubungan Antara Lama Menjalani Hemodialisa Dengan Terjadinya Perdarahan Intra Serebral', Pp. 1–51.

- Price, S. A., & Wilson, L. M. 2012. *Patofisiologi : Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*. 6th edn. Jakarta: EGC.
- Rahimi, F. *et al.* 2017. 'The Effect Of Self-Care On Patients Undergoing Hemodialysis In The Sanandaj Hospitals Affiliated To Kurdistan University Of Medical Sciences In 2016', *Bali Medical Journal*, 6(3), P. 684.
- Registry, I. R. 2017. '9 Th Report Of Indonesian Renal Registry 2016', Pp. 1–46.
- Rido Pratama Eled .2011. 'Gambaran Adekuasi Dialisis Pada Pasien Gagal Ginjal Terminal Yang Menjalani Terapi Hemodialisis Di Ruang Hemodialisa Rumah Sakit F Jakarta', *Fmipa Ui*, (September), Pp. 5–34.
- Riskesdas. 2018. *Pravelensi Gagal Ginjal Kronis*.
- Rocco, M. *et al.* 2015. 'KDOQI Clinical Practice Guideline For Hemodialysis Adequacy: 2015 Update', *American Journal Of Kidney Diseases*, 66(5), Pp. 884–930.
- Sebayang, A. N. O. & Hidayat, N. A. 2020. 'Arteriovenous Shunt Sebagai Akses Hemodialisis Pada Pasien Penyakit Gagal Ginjal Kronis', *Jimki*, 8(2).
- Septiwi, C. 2011. '*Hubungan Antara Adekuasi Hemodialisis Dengan Kualitas Hidup Pasien Hemodialisis Di Unit Hemodialisis Rs Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto*'.
- Setiadi. 2013. *Konsep Dan Praktik Penulisan Riset Keperawatan*. 2nd edn. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Setyawan, D. A. 2020. *Petunjuk Praktikum Uji Normalitas & Uji Homogenitas Data dengan SPSS, Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*.
- Smeltzer, S. C, Bare, B. G. 2013. *Keperawatan Medikal bedah Brunner dan Suddarth*. 12th edn. Jakarta: EGC.
- Smeltzer, Suzanne c., & Bare, B. g. 2010. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth*. 8th edn. Jakarta: buku kedokteran EGC.
- Smeltzer SC. 2003. *Textbook of Medical-Surgical Nursing*. 10th edn.
- Soekidjo Notoatmodjo. 2010. *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Soekidjo Notoatmodjo. 2018. *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Suddarth, B. 2013. *Keperawatan Medikal Bedah*. 12th edn. Jakarta: EGC.

- Thomas. 2014. 'Renal nursing.', *Nursing mirror*, 157(17), p. 35.
- Tri Cahyono. 2018. *Statistika Terapan dan Indikator Kesehatan*. 1st edn. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Wahyudi, A. 2003. 'Profile of Hemodialysis Patients' Complications based on Their Vascular Access in Dr. Soetomo Hospital February-April 2016.', *Universitas Airlangga, Surabaya*, (September), pp. 1–21.
- Wahyuni, E. S. & Indarti, S. 2019. 'Hubungan Karakteristik, Pengetahuan Tentang Asupan Natrium Dan Cairan Dengan Interdialytic Weight Gain (Idwg) Pada Penderita Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis (Hd)', *Holistik Jurnal Kesehatan*, 13(2), pp. 102–113.
- WHO. 2020. *Leading causes of death globally*.
- World Kidney Day. 2017. *Prevalance of CKD*.
- Wu H, Li X, *et al.* 2021. 'Analysis of Different Vascular Accesses on Dialysis Quality and Infection Risk Factors of Hemodialysis Patients', *Evid Based Complement Alternat Med*.
- Zamani, P., Mohammadi, H. & Feyzi, H. 2021. 'Comparison of Dialysis Adequacy in Permanent Vascular Access Methods', *Journal of Critical Care Nursing*, 14(1), pp. 1–7.