

## DAFTAR PUSTAKA

- Arora, P., & Batuman, V. (2015). *Chronic kidney disease*. Diakses pada tanggal 6 April 2020, dari <http://emedicine.medscape.com/article/>.
- Baykan H, Yargic I. 2012. Depression, anxiety disorders , quality of life and stress coping strategies in hemodialysis and continuous ambulatory peritoneal dialysis patients. *Bulletin of Clinical of Pharmacology*, 22 (2)
- Black,J dan Hawks, J. (2014). *Keperawatan medikal bedah: Manajemen klinis untuk hasil yang diharapkan*. Diterjemahkan oleh Nampira R. Jakarta: Salemba Embar Patria.
- Beiber, SD & Himmelfarb, J. 2013. Hemodialysis. In Schrier's Disease of the Kidney. 9th Edition. Editors Coffman, T.M., Falk, R.J., Molitoris, B.A., Neilson, E.C., Schrier, R.W. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins
- Bulut, A. (2017). Depression levels of the hemodialysis patients living in bingol city center. *International journal of caring sciences*, 10(3), 1248.
- Cahyaningsih, N. D. (2011). *Hemodialisa: Panduan praktis perawatan gagal ginjal*. Yogjakarta: Mitra Cendekia Press.
- Colvy, J. (2010). *Tips cerdas mengenali dan mencegah gagal ginjal*. Yogyakarta: DAFA Publishing
- Hidayat. (2017). *Hubungan fatigue dengan kualitas hidup pada klien yang menjalani hemodialisa di rumah sakit islam jakarta cempaka putih 2017*. Diakses pada tanggal 20 Maret 2020, dari <http://perpus.fikumj.ac.id/index.php?p=fstream-pdf&fid=9549&bid=3725/article/>
- Himmelfarb, J. & Ikizler, T.A. (2010). Hemodialysis. *N Engl JMed*. 363(19):1833-45.
- Horigan, A., Rocchiccioli, J., & Trimm, D. (2012). Dialysis and fatigue: implications for nurses—a case study analysis. *Medsurg nursing: official journal of the Academy of Medical-Surgical Nurses*, 21(3), 158.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, (2018). *Air bagi kesehatan: Upaya peningkatan promotif dan preventif bagi kesehatan ginjal di indonesia*. Jakarta. Diakses pada tanggal 20 Maret 2018, dari <https://www.kemenkes.go.id>
- Lewis, S. M. (2011). *Medical-surgical nursing: assessment and management of clinical problems*. Vol. 1. Mosby.
- Lovibond, S.H. & Lovibond, P.F. (1995). *DASS 42*. Diakses pada tanggal 6 April 2020, dari <http://www.psy.unsw.edu.au/dass/article/>
- Lubis N. (2009). *Depresi: Tinjauan psikologis*. First Edition. Jakarta: Kencana.

- Mollaoglu, M. (2014). *Fatigue in people undergoing haemodialysis, clinical perspective: dialysis & transplanatiation.* 38. Diakses pada tanggal 6 April 2020, dari <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1002/dat.20330/article/>
- Nasir. Abdul Muhith. (2011). *Dasar-dasar keperawatan jiwa: Pengantar dan teori.* Jakarta: Salemba medika
- Nursalam. (2011). *Konsep dan penerapan metodologi penelitian ilmu keperawatan.* Jakarta: Salemba Medika
- KDIGO. (2013). KDIGO 2012. Clinical practice guideline for the evaluation and management of chronic kidney disease. *Kid int supplements.* 3(1):1–163.
- Nuari. N.A., Widayati D. (2017). *Gangguan pada sistem perkemihan & penatalaksanaan keperawatan.* Sleman : CV Budi Utama
- Perry & Potter. (2010). *Buku ajar fundamental keperawatan: Konsep, proses dan praktik.* Edisi 7. Vol.3. Jakarta : EGC
- Pinel, J.P.J. (2009). *Stres dan kesehatan dalam : biopsikologi.* Ed.7. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Price, S.A., Wilson, L.M. (2013). *Patofisiologi: Konsep klinis prosesproses penyakit.* Edisi VI. Jakarta : EGC
- Rahayu, F., Fernandoz, T., & Ramlis, R. (2018). Hubungan frekuensi hemodialisis dengan tingkat stres pada pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisis. *Jurnal keperawatan silampari,* 1(2), 139-153.
- Daugirdas, J. T., Depner, T. A., Inrig, J., Mehrotra, R., Rocco, M. V., Suri, R. S., ... & Olson, C. (2015). Kdoqi clinical practice guideline for hemodialysis adequacy: 2015 update. *American journal of kidney diseases,* 66 (5), 884-930.
- Sari, Y. Elita, V. Novayelinda, R. (2014). *Hubungan tingkat stres dan strategi coping pada pasien yang menjalani terapi hemodialisa.* Diakses pada tanggal 6 April 2020 dari [https://scholar.google.co.id/scholar?hl=id&as\\_sdt=0%2C5&q=Hubungan+tingkat+stres+dan+strategi+koping+pada+pasien+yang+menjalani+terapi+hemodialisa&btnG=article/](https://scholar.google.co.id/scholar?hl=id&as_sdt=0%2C5&q=Hubungan+tingkat+stres+dan+strategi+koping+pada+pasien+yang+menjalani+terapi+hemodialisa&btnG=article/)
- Sari, E. T. (2019). *Stres dalam hubungannya dengan fatigue pada pasien yang menjalani terapi hemodialisa di unit hemodialisa rs dr. Haryoto Lumajang.* Di akses pada tanggal 6 april 2020 dari <https://repository.unej.ac.id/handle/123456789/91069=article/>
- Saryono. & Anggraeni,D.M. (2013). *Metodologi penelitian kualitatif dan kuantitatif dalam bidang kesehatan.* Yogyakarta : Nuha Medika.
- Septiwi, C. (2013). Pengaruh breathing exercise terhadap level fatigue pasien hemodialisis di rspad gatot subroto jakarta. *Jurnal ilmiah kesehatan keperawatan,* 9(2).

- Sopha, R. F., & Wardani, I. Y. (2016). Stres dan tingkat kecemasan saat ditetapkan perlu hemodialisis berhubungan dengan karakteristik pasien. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 19(1), 55-61.
- Smeltzer, S. C., Bare, B. G. (2010). *Buku ajar keperawatan medikal bedah*. Edisi 12. Jakarta : EGC
- Stuart,G.W., and Sundenen, S.J. (2013). *Buku saku keperawatan jiwa*. St. Louis : Mosby Year Book.
- Suhardjono. (2014). *Buku ajar ilmu penyakit dalam*. Jilid II. Edisi 6. Jakarta : FK UI
- Sulaiman. (2015). *Hubungan lamanya hemodialisis dengan fatigue pada pasien gagal ginjal di rs pku muhammadiyah yogyakarta*. Diakses pada tanggal 21 Maret 2020, dari <http://digilib.unisyogya.ac.id/237/1/NASKAH%20PUBLIKASI/article/>
- Sulistini, R., Yetti, K., & Hariyati, R. T. S. (2012). Faktor faktor yang mempengaruhi fatigue pada pasien yang menjalani hemodialisis. *Jurnal keperawatan indonesia*, 15 (2), 75-82.
- Sunaryo. (2013). *Psikologi untuk keperawatan*. Jakarta: EGC
- Suparti, S., & Nurjanah, S. (2018). Hubungan depresi dengan fatigue pada pasien hemodialisis. *Ejournal unisa yogyakarta*, 2(01).
- Suwitra K. 2014. Penyakit Ginjal Kronik. Dalam: I Setiati S, Alwi I, Sudoyo AW, SImadibrata M, Setyohadi B, penyunting. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Jakarta: Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI
- Tambayong, J. (2010). *Patofisiologi untuk keperawatan*. Jakarta : EGC
- Tu HY, Shao JH, Wu FJ, Chen SH, CY. 2014. Stressors and coping strategies of 20-45-year-old hemodialysis patients. *Collegian (Royal College of Nursing, Australia)*. 21(3):1–8.
- Turner, J. M., Bauer, C., Abramowitz, M. K., Melamed, M. L., & Hostetter, T. H. (2012). Treatment of chronic kidney disease. *Kidney international*, 81(4), 351-362.
- Yadav, S, Narang, T, Kumaran, S, M. (2013). Psychodermatology: a comprehensive review. *Indian j dermtol venereol leprol* 79 (2): 176-92.