

DAFTAR PUSTAKA

- Achjar, K. A. H. (2012) *Asuhan Keperawatan Keluarga*. Jakarta: Sagung Seto.
- Asmadi (2008) *Konsep Dasar Keperawatan*. Edisi 1. Jakarta: EGC.
- Baticaca, F. B. dan Nursalam (2011) *Asuhan Keperawatan pada Pasien dengan Gangguan Sistem Perkemihan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Cabrera, V. J. *et al.* (2017) 'Symptom Management of the Patient with CKD: The Role of Dialysis', *Clinical Journal of the American Society of Nephrology : CJASN*, 12(4), pp. 687–693. doi: 10.2215/ CJN.01650216.
- Corwin, E. J. (2009) *Buku Saku Patofisiologi*. 3rd edn. Jakarta: EGC.
- Dermawan, D. (2012) *Proses Keperawatan: Penerapan Konsep & Kerangka Kerja*. Yogyakarta: Gosyen.
- Deswani (2011) *Proses Keperawatan dan Berpikir Kritis*. Jakarta: Salemba Medika.
- Dinkes Provinsi Bali (2019) 'Profil Kesehatan Provinsi Bali 2018', *Dinas Kesehatan Provinsi Bali*. Available at: <https://www.diskesbaliprov.go.id>.
- Dinkes Provinsi Bali (2020) 'Profil Kesehatan Provinsi Bali 2019', *Dinas Kesehatan Provinsi Bali*, 53(9), pp. 1689–1699.
- Djamaludin, D., Chrisanto, E. Y. dan Wahyuni, M. S. (2020) 'Pengaruh Latihan Fisik terhadap Penurunan Fatigue pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisa di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung', *Malahayati Nursing Journal*, 2(4), pp. 667–676. doi: 10.33024/manuju.v2i4.1623.
- Djamaludin, D., Safriany, R. dan Sari, R. Y. (2021) 'Pengaruh Breathing Exercise terhadap Level Fatigue Pasien Hemodialisis', *Malahayati Nursing Journal*, 3(1), pp. 72–81. doi: 10.33024/manuju.v3i1.1636.
- Fernandes, M. I. da C. D. *et al.* (2017) 'Excess Fluid Volume : Sociodemographic and Clinical Analysis in Haemodialysis Patients', *REBEn Reserach*, d(1), pp. 15–21.
- Guswanti (2019) 'Asuhan Keperawatan pada Pasien Gagal Ginjal Kronik dengan Hemodialisa di Ruang Flamboyan RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda', *Poltekkes Samarinda Repository*. Available at: <http://repository.poltekkes-kaltim.ac.id/395/1/selesai.pdf>.
- Hassanzadeh, M. *et al.* (2018) 'Comparing the Effects of Relaxation Technique and Inhalation Aromatherapy on Fatigue in Patients Undergoing Hemodialysis', *Complementary Therapies in Clinical Practice*. Elsevier Ltd, 31, pp. 210–

214. doi: 10.1016/j.ctcp.2018.02.019.

Hill, N. R. *et al.* (2016) 'Global Prevalence of Chronic Kidney Disease – A Systematic Review and Meta-Analysis', *Journal pone.0158765*, pp. 1–18. doi: 10.5061/dryad.3s7rd.Funding.

KDIGO (2013) 'KDIGO 2012 Clinical Practice Guideline for the Evaluation and Management of Chronic Kidney Disease', *Officaial Journal of the International Society of Nephrology*, 3(1). Available at: <http://www.kidney-international.org>.

KDOQI (2015) 'KDOQI Clinical Practice Guideline for Hemodialysis Adequacy: 2015 Update', *American Journal of Kidney Diseases*, 66(5), pp. 884–930. doi: 10.1053/j.ajkd.2015.07.015.

Kemendes RI (2018) 'Hasil Utama Riskesdas 2018', *Balitbangkes, 071118*. Available at: <https://www.kemkes.go.id/resources/download/informasi/hasil-riskesdas-2018.pdf>.

Kozier, B. dan Erb, G. (2010) *Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, dan Praktik*. Edisi 7. Jakarta: EGC.

Maesaroh, Waluyo, A. dan Jumaiyah, W. (2019) 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Terjadinya Fatigue pada Pasien Hemodialisis', *Universitas Muhammadiyah Jakarta*, 10(2), pp. 91–99.

Mahmoudirad, G. *et al.* (2017) 'The Effects of Benson's Relaxation Response on Fatigue During Pregnancy: A Two-Group Randomized Controlled Field Trial', *Modern Care Journal*, 14(3), pp. 4–8. doi: 10.5812/modernc.66965.

Malisa, N., Kusman, I. dan Mardiah, W. (2016) 'Pengaruh Relaksasi Benson terhadap Fatigue pada Pasien Hemodialisis di RS. Dustira Cimahi', *Seminar & Workshop Nasional Keperawatan*, (February 2017). doi: ISBN 978-602-14422-6-5.

Manurung, S. (2011) *Keperawatan Profesional*. Jakarta: Trans Info Media.

Melo, S. P. de *et al.* (2015) 'Community Impact of Integrative Therapy for Renal Patients People During Session Hemodialysis', *Revista de Pesquisa: Cuidado é Fundamental Online*, 7(2), p. 2200. doi: 10.9789/2175-5361.2015.v7i2.2200-2214.

Milnawati, N. K. A. (2019) 'Asuhan Keperawatan Medikal Bedah Komprehensif pada Tn. AH dengan Chronic Kidney Disease (CKD) di Ruang Komodo RSUD Prof. DR. W.Z Johannes Kupang', *Poltekkes Kupang Repository*. Available at: [http://repository.poltekeskupang.ac.id/426/1/KTI - NI KOMANG ARI MILNAWATI.pdf](http://repository.poltekeskupang.ac.id/426/1/KTI%20-%20NI%20KOMANG%20ARI%20MILNAWATI.pdf).

Mustika, Y., Mahati, E. dan Ropyanto, C. B. (2019) 'Relaksasi Benson: Intervensi Mandiri Perawat Dengan Berbagai Manfaat', *Universitas Diponegoro*, 1(1).

- Neuen, B. L. *et al.* (2017) 'Chronic Kidney Disease and the Global NCDs Agenda', *BMJ Global Health*, 2(2), pp. 7–10. doi: 10.1136/bmjgh-2017-000380.
- Nuari, N. A. (2017) *Gangguan pada Sistem Perkemihan & Penatalaksanaannya*. 1st edn. Yogyakarta: Deepublish.
- PERNEFRI (2018) '11th Report of Indonesian Renal Registry 2018', *Irr*, pp. 1–46. Available at: [https://www.indonesianrenalregistry.org/data/IRR 2018.pdf](https://www.indonesianrenalregistry.org/data/IRR%2018.pdf).
- Pertiwi, R. A. dan Prihati, D. R. (2020) 'Penerapan Slow Deep Breathing untuk Menurunkan Kelelahan pada Pasien Gagal Ginjal Kronik', *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan*, 4(1), pp. 14–19. doi: 10.33655/mak.v4i1.77.
- Pitoyo, S. (2018) 'Hubungan Kadar Hemoglobin dengan Tingkat Kelelahan Pasien Chronic Kidney Disease yang Menjalani Hemodialisis di RS PKU Muhammadiyah Gamping', *Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta*, 1(1).
- Pouraboli, B., Poodineh, Z. and Jahani, Y. (2019) 'The Effect of Relaxation Techniques on Anxiety, Fatigue and Sleep Quality of Parents of Children with Leukemia Under Chemotherapy in South East Iran', *Asian Pacific Journal of Cancer Prevention*, 20(10), pp. 2903–2908. doi: 10.31557/APJCP.2019.20.10.2903.
- Price, S. A. dan Wilson, L. M. (2013) *Patofisiologi: Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*. VI. Jakarta: EGC.
- Pusdatin Kemenkes RI (2017) 'InfoDATIN Situasi Penyakit Ginjal Kronis', *Direktorat Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular, Badan Litbangkes*. doi: 2442-7659.
- Rohaeti, S. E. dkk. (2020) 'Observasi Latihan Relaksasi Nafas pada Pasien Chronic Kidney Diseases dengan Fatigue', *Jurnal Perawat Indonesia*, 4(1), p. 308. doi: 10.32584/jpi.v4i1.452.
- Sitorus, D. Y. (2020) 'Tingkat Kelelahan Sesudah Menjalani Hemodialisa di RS Bhayangkara Tebing Tinggi', *Universitas Sumatera Utara Repositori Institusi USU*, 1(1), pp. 4–16.
- Smeltzer, S. C. dan Bare, B. G. (2013) *Buku Ajar Keperawatan Medikal-Bedah Brunner & Suddarth*. 8th edn. Jakarta: EGC.
- Tarwoto dan Wartonah (2015) *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan*. Edited by 5. Jakarta: Salemba Medika.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI (2017) *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia : Definisi dan Indikator Diagnostik*. 1st edn. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI (2018) *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia : Definisi dan Tindakan Keperawatan*. Edisi 1 Ce. Jakarta: Dewan Pengurus

Pusat PPNI.

Tim Pokja SLKI DPP PPNI (2019) *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Edisi I, C. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI.

Unal, K. S. and Balci Akpınar, R. (2016) ‘The Effect of Foot Reflexology and Back Massage on Hemodialysis Patients’ Fatigue and Sleep Quality’, *Complementary Therapies in Clinical Practice*, 24, pp. 139–144. doi: 10.1016/j.ctcp.2016.06.004.

Wijaya, A. S. dan Putri, Y. M. (2013) *Keperawatan Medikal Bedah*. Yogyakarta: Nuha Medika.