

DAFTAR PUSTAKA

- Alimuddin, T. A. (2018). *Pengaruh Spiritual Mindfulness Based On Breathing Exercise Terhadap Kecemasan, Kadar Glukosa Darah Dan Tekanan Darah Pasien Diabetes Melitus Tipe 2*. Universitas Airlangga
- Azmi, N. (2021). *Gagal Ginjal Kronis*. <https://Hellosehat.Com/>.
<https://hellosehat.com/urologi/ginjal/gagal-ginjal-kronis/>
- Cholina, Trisa Siregar (2020) *Buku ajar manajemen komplikasi pasien hemodialisa*. Edited by Reni
- Csaba P. Kovesdy. (2022). *Epidemiology of chronic kidney disease: an update 2022*. *Kidney International Supplements*, 12(1), 7-11.
- Dafriani, P., Marlinda, R., & Dewi, R. I. S. (2022). *Edukasi Perawatan Gagal Ginjal Kronik Di Ruang Rawat Inap Penyakit Dalam Rsup Dr. M. Djamil Padang (Vol. 4)*. Sekolah Tinggi Kesehatan Syedza Saintika.
- Fachrudin, D., & Hasanat, N. U. (2016). *Program Mindfulness untuk Perawat*.
- Festi, Pipit W (2018) *Lanjut usia prespektif, dan masalah*. Edited by Dede Nasrullah. Jl Sutorejo No 59 Surabaya 60113: UMSurabaya.
- Gliselda, V.K. (2021) , *Gliselda, V. K. (2021). Diagnose and Management Chronic Renal Disease. Jurnal Medika Hutama, 2(04 Juli), 1135-1141.*
[Preprint],(<http://www.jurnalmedikahutama.com/index.php/JMH/issue/view/8>).
- Hidayati, T. et al. (2019). *Hidayati, Titiék, Arya Adiningrat, and Akrom Akrom. "Clinical conditions and history of illness among terminal chronic kidney disease patients." Int. J. Public Health Sci 8 (2019): 385-390.*

- Infodatin Kemenkes RI. (2017). *Situasi Penyakit Ginjal Kronis*.
<https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-ginjal-2017.pdf>
- Juwita, L., & Kartika, I. R. (2019). Pengalaman menjalani hemodialisa pada pasien gagal ginjal kronis. *Jurnal Endurance: Kajian Ilmiah Problema Kesehatan*, 4(1), 97-106. doi:<https://doi.org/10.22216/jen.v4i1.3707>.
- Muhlisin, A. (2020). *Anxiety - Tanda, Penyebab, Gejala, Cara Mengobati*.<https://www.honestdocs.id/>.
<https://www.honestdocs.id/ansietas>
- Muliani, R., Lestari, S. A., & HHK, N. I. (2021). Pemberian emolien minyak zaitun dalam menurunkan skala pruritus pada pasien hemodialisis. *Jurnal Keperawatan Aisyiyah*, 8(1), 39-47.
- Mutoharoh, Itoh (2020). Faktor-faktor yang berhubungan dengan mekanisme koping klien gagal ginjal kronik yang menjalani terapi hemodialisis di rumah sakit umum pusat (RSUP) Fatmawati Tahun 2019
- Muttaqin, A., & Sari, K. (2015). *Asuhan Keperawatan Gangguan Sistem Perkemihan*. Selemba Medika
- Nagendra, Kishanprasad Yembarwar (2022) To study the biochemical parameter in hypertension and renal failure,” *International Journal of Medical and Biomedical Studies*, vol. 6, no. 2, pp. 25–29, 2022, doi: 10.32553/ijmbs.v6i2.2429.al failure,” Internati.
- Nareza, M. (2021). *Gagal Ginjal Kronis*. <https://www.alodokter.com/>.
<https://www.alodokter.com/gagal-ginjal-kronis>
- National Kidney Foundation. (2022). *Chronic kidney disease (CKD) - Symptoms, causes, treatment*. <https://www.kidney.org/>.

https://www.kidney.org/professionals/guidelines/guidelines_comments

- Ndun, F. T. (2018). *Asuhan Keperawatan Penyakit Anemia Pada An. A Di Ruang Kenanga RSUD Prof. Dr. W.Z. Johannes Kupang*. Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang.
- Nuani, Nian Afrian (2018) Gangguan pada sistem perkemihan & penatalaksanaan keperawatan. JL.Rajawali, G. Elang 6, No 3, Drono, Sardonoharjo, Ngaglik, Sleman. JL.Kaliurang Km.9,3- Yogyakarta 55581: CV Budi Utama.
- Nurhalimah. (2016). *Keperawatan Jiwa*. Pusdik SDM Kesehatan.
- Oktavia, N. (2015). *Sistematika Penulisan Karya Ilmiah* (1st ed.). Deepublish.
- Paramaningtyas, D. (2019). *Chronic Kidney Disease Stage V On Hemodialisis*. Universitas Udayana.
- Okuno, Keisuke, et al. (2021) Anemia has an impact on prognosis in heart failure with preserved ejection fraction with mild chronic kidney disease." *IJC Heart & Vasculature* 34 (2021): 100796.
- Paath, C.J.G. et al (2020) 'Study cross sectional: Dukungan keluarga dengan kepatuhan hemodialisa pada pasien gagal ginjal kronis. *Jurnal Keperawatan*, 8(1), 106-112. (<https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/jkp/issue/view/2593>). doi:<https://doi.org/10.35790/jkp.v8i1.28418>.
- Rahayu, Fitri, Topan Fernandoz, and Rafika Ramlis. 'Hubungan frekuensi hemodialisis dengan tingkat stres pada pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisis.' *Jurnal keperawatan silampari* 1.2 (2018): 139-153. (<https://journal.ipm2kpe.or.id/index.php/JKS/issue/view/2>). doi:<https://doi.org/10.31539/jks.v1i2.7>.

- Ramadhani, W. (2018). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Chronic Kidney Desease (CKD) Di Ruang Penyakit Dalam Pria Rsup Dr. M. Djamil Padang*. Politeknik Kesehatan Kemenkes Padang.
- Retnaningsih, D., Puspitasari, P. and Prihati, D.R. (2023) 'Pruritus and long-term hemodialysis among patients with chronic renal failure', *International Journal of Public Health Science (IJPHS)*, 12(3), pp. 998–1003. doi:10.11591/ijphs.v12i3.23067.
- Riskesdas. (2018). *Hasil Riskesdes 2018*. <https://kesmas.kemkes.go.id/>.
- Rizal, G. L. (2019). Pengaruh Program Psikoterapi Berbasis Mindfulness Dalam Menurunkan Kecemasan Pasien Penyakit Jantung. *Jurnal RAP (Riset Aktual Psikologi)*, 10.
- Salamh Albanqi, Ihtifal, et al. (2022). Rieview on Chronic Kidney Desease Follow up in Primary Health Care.” *International Journal of Pharmaceutical Research & Allied Sciences* 11.1 (2022).
- Santoso, S. D., & Suryanto, I. (2018). Komparasi efek pemberian minyak Jintan Hitam (*Nigella sativa*) dengan Minyak Zaitun (*Olea europea*) terhadap penurunan Glukosa darah pada Mencit (*Mus musculus*) Strain Balb/c. *Jurnal SainHealth*, 1(1), 36-42. doi:<http://dx.doi.org/10.51804/jsh.v1i1.76.36-42>.
- Santoso, S. D., & Suryanto, I. (2021). Komparasi efek pemberian minyak Jintan Hitam (*Nigella sativa*) dengan Minyak Zaitun (*Olea europea*) terhadap penurunan Glukosa darah pada Mencit (*Mus musculus*) Strain Balb/c. *Jurnal SainHealth*, 1(1), 36-42. doi:<http://dx.doi.org/10.51804/jsh.v1i1.76.36-42>.
- Siagian, Y. (2018). Status Nutrisi Pasien Hemodialisa di Rumah Sakit Umum Daerah. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 2(1), 300-314.

(<https://journal.ipm2kpe.or.id/index.php/JKS/issue/view/16>).

doi:<https://doi.org/10.31539/jks.v2i1.320>.

Susianti, Hani (2019) *Memahami interpretasi pemeriksaan laboratorium penyakit ginjal kronis*. Jl. Veteran 10-11 Malang 65145 Indonesia Gedung INBIS Lt.3: UB Press.

Sutejo. (2016). *Keperawatan Jiwa*. Pustaka Baru.

Sutisna, N. S. (2021). *Penyakit Ginjal Kronis*. <https://www.alomedika.com/>
<https://www.alomedika.com/penyakit/nefrologi/penyakit-ginjal-kronis>

Wiliyanarti, P. F., & Muhith, A. (2019). Life Experience of chronic kidney diseases undergoing hemodialysis therapy. *NurseLine Journal*, 4(1), 54-60. [Preprint]. doi:<https://doi.org/10.19184/nlj.v4i1.9701>.

Yang, Y. et al. (2021). "Risk prediction of renal failure for chronic disease population based on electronic health record big data." *Big Data Research* 25 (2021): 100234

Yusuf, A., Fitryasari, R., & Nihayati, H. E. (2015). *Buku Ajar Keperawatan Kesehatan Jiwa*. Salemba Medika.