

DAFTAR PUSTAKA

- Afrini, S. (2019). Gambaran Perilaku *Caring* Perawat Di Ruang Rawat Inap RSUP Dr. M. Djamil Padang Tahun 2019. Skripsi. Universitas Andalas
- Al Husna, C. H., Rohmah, A. I. N., dan Pramesti, A. A. (2021). Hubungan Lama Menjalani Hemodialisis Dengan Kecemasan Pasien. Indonesian *Journal of Nursing Health Science*.<https://ejurnal.esaunggul.ac.id/index.php/IJNHS/article/download/3982/3001>
- Alligood, M. R. (2019). *Nursing Theory & Their Work*. 8 th edn. Missouri: Elsevier
- Ayuni, D. Q. (2020). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Keluarga Pada Pasien Hemodialisa*. pustaka Galeri Mandiri.
- Azwar, S. (2019). Perilaku dan Sikap Manusia, Teori dan Pengukurannya. Pustaka Pelajar
- Baradewo, M. (2019). Klien Gangguan Ginjal: Seri Asuhan Keperawatan. Jakarta:EGC.
- Cecep, S.R.N. (2019). Perilaku *Caring* Perawat Berdasarkan Teori *Jean Watson* di ruang rawat inap . Jurnal Kesehatan Vokasional, 4(1) .33-48.
- CDC. (2021). Chronic kidney disease in the United States, 2021. Cdc, 1, 1–6. <https://www.cdc.gov/kidneydisease/publications-resources/ckd-nationalfacts.html>
- Cholina Trisa Siregar. (2020). Buku Ajar Manajemen Komplikasi Pasien Hemodialisa. EGC
- Chrisnawati, Giatika. (2019). Aplikasi Pengukuran Tingkat Kecemasan Berdasarkan Skala *Hars*.” Volume V No. 2 Agustus 2019 P-ISSN 2442-2436, E-ISSN: 2550-0120 Akreditasi Ristekdikti, No:21/E/KPT/2018 <Http://Ejournal.Bsi.Ac.Id/Ejurnal/Index.Php/Jtk>.
- Dame, A.M., Rayasari, F., Besral, Irawati, D., Kurniasih, D.N. (2022). Faktor yang berhubungan dengan tingkat kecemasan pasien penyakit gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisis. Jurnal Keperawatan, 14(3), 831-844. <https://journal2.stikeskendal.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/463/38>
- Desima, R. (2019). Tingkat stres kerja perawat dengan perilaku *caring* perawat. Jurnal Keperawatan, 4(1), 43–55. Diakses: <http://ejurnal.umm.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/2380>

- Dias Saraswati, S., Suryo Prabandari, Y., & Sulistyarini, R. I. (2019). Pengaruh Terapi Kelompok Suportif Untuk Meningkatkan Optimisme Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis. *Jurnal Intervensi Psikologi (JIP)*, 11(1), 55–66.
- Diyono, & Mulyanti, S. (2019). Keperawatan Medikal Bedah Sistem Urologi (R. I. Utami, ed.). Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Dhewanti, T. S. (2022). Tingkatkan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik. KemenkesRI. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/866/tingkatkan-kualitashidup-pasien-gagal-ginjal-kronik#:~:text=Hemodialisa%20atau%20sering%20disebut%20dengan,ginjal%20buatan%20dan%20mesin%20hemodialisa
- Faisal, E. (2022). Depresi pada Populasi Lanjut Usia yang Menjalani Hemodialisis. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 8(4), 161-162. [https://www.researchgate.net/publication/357585249 Depresi pada Populasi Lanjut Usia yang Menjalani Hemodialisis](https://www.researchgate.net/publication/357585249_Depresi_pada_Populasi_Lanjut_Usia_yang_Menjalani_Hemodialisis)
- Fauzi, Ghea, C. Z. (2019). Hubungan Antara Asupan Natrium, Kalium, Protein, dan Cairan dengan Edema pada Penderita Gagal Ginjal Kronik Rawat Jalan dengan Hemodialisa Rutin di Rumah Sakit Umum Daerah Panembahan Senopati Bantul [Skripsi]. Yogyakarta: Sarjana Terapan Gizi dan Dietetika Politeknik Kesehatan Yogyakarta
- Firmansyah, C. S., Noprianty, R., & Karana, I. (2019). Perilaku *Caring* Perawat Berdasarkan Teori *Jean Watson* di Ruang Rawat Inap. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 4(1), 33. Diakses: <https://doi.org/10.22146/jkesvo.40957>
- Fitrianasari, Devita Luthfia, Justina Evy Tyaswati, Ida Srisurani, dan Wiji Astuti.(2019). “Pengaruh Dukungan Keluarga terhadap Tingkat Depresi Pasien *Chronic Kidney Disease* Stadium 5D yang Menjalani Hemodialisis di RSD dr . Soebandi Jember *Kidney Disease Stage 5D Patient during Hemodialysis at dr . Soebandi Hospital Jember*).” e-Jurnal Pustaka Kesehatan 5(1):164– 68.
- Hasanah, U., Hammad, H., & Rachmadi, A. (2020). Hubungan Kadar Ureum Dan Kreatinin Dengan Tingkat *Fatigue* Pada Pasien *Chronic Kidney Disease* (Ckd) Yang Menjalani Hemodialisa di Ruang Hemodialisa Rsud Ulin Banjarmasin. *Jurnal Citra Keperawatan*, 8(2), 86–92. <https://doi.org/10.31964/jck.v8i2.158>
- Heriansyah, Aji Humaedi, N. W. (2019). Gambaran Ureum Dan Kreatinin Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Di Rsud Karawang. *Binawan Student Journal*, 01(01), 8–14.

- Ibrahim, M. B., Elmetwally, S., Badawi, A., & Alameri, R. A. (2022). *Assessment of Pain and Anxiety during Arteriovenous Fistula Cannulation among Hemodialysis Patients : A Cross-Sectional Study in Saudi Arabia*. *Journal of Multidisciplinary Healthcare*, 15(1), 705–718. <https://doi.org/doi.org/10.2147/JMDH.S344256>
- Juwita., L., & Kartika, Imelda. R. (2019). Pengalaman Mengalami Hemodialisis Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis. Vol. 4 (1) Februari 2019 (97-106). <file:///C:/Users/tamer/Downloads/3707-13759-2-PB.pdf>
- Karinda, T. U. S., Sugeng, C. E. C., & Moeis, E. S. (2019). Gambaran Komplikasi Penyakit Ginjal Kronik Non Dialisis di Poliklinik Ginjal-Hipertensi RSUP Prof . Dr . R . D . Kandou. *Jurnal E-Clinic (ECI)*, 7(2), 169–175
- KemenkesRI. (2022a). Mengapa Gagal Ginjal Bisa Menyebabkan Anemia. Kemenkes. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/696/mengapa-gagal-ginjal-bisamenyebabkan-anemia#:~:text=Anemia pada penderita gagal ginjal, untuk memproduksi sel darah merah.
- Kusnanto.(2019). Perilaku *caring* perawat profesional. Surabaya. Pusat Penerbitan dan Percetakan Universitas Airlangga (AUP)
- Lidwina, N., Listianingsih, T., Kep, M., Yosi, N., Wijaya, M., Kep, S., & Indriany, K. (2019). Hubungan Perilaku *Caring* Perawat Dengan Kepuasan Pasien False Emergency Di Unit Gawat Darurat Rumah Sakit Cahya Kawaluyan. Keperawatan, 4
- Muchtar, R.S.U & Marlian. (2019). *Effect of Progressive Muscle Relaxation on The Level of Anxiety of Haemodialysis Patients at Muhammad Sani Hospital in Karimun*. <http://journal.ummat.ac.id/index.php/IJECA/article/view/2071>. International Journal of Education & Curriculum Application
- Mosleh, H., Alenezi, M., Al johani, S., Alsani, A., Fairaq, G., & Bedaiwi, R. (2020). *Prevalence and Factors of Anxiety and Depression in Chronic Kidney Disease Patients Undergoing Hemodialysis: A Cross-Sectional Single-Center Study in Saudi Arabia*. *Cureus*, 12(1), 1–11. <https://doi.org/10.7759/cureus.6668>
- Nikmah, N. A. (2022). Pengaruh Terapi Relaksasi Otot Progresif Terhadap Kecemasan Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis Di Rumah Sakit Dr. Bratanata Kota Jambi. *Journal of Borneo Holistic Health*, 5(1), 79– 88. <https://doi.org/10.35334/borticalth. v5i1.2683>
- Notoatmodjo, S. (2020). Metodelogi Penelitian dalam Kesehatan (3rd ed.). PT Rineka Cipta.

- Nurhima, Elisa (2021) Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Di Rumah Sakit Yukum *Medical Center* Tahun 2021. Masters thesis, UMPRI. <http://repository.umpri.ac.id/id/eprint/139/>
- Nursalam. (2020). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan (P. Lestari, Peni (ed.); 5th ed.). Salemba Medika.
- Nurlinawati, N., Rudini, D., & Yuliana, Y. (2019). Hubungan tingkat kecemasan dengan hemodinamik pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisa. *Jurnal Karya Abdi Masyarakat*, 3(2), 100-111. <https://doi.org/10.22437/jkam.v3i2.8464>
- Nurtika, b. L. (2022). Tingkat Kepuasan Pasien Rawat Inap Dengan Anemia Pada Ckd On Hd Dapat Dipengaruhi Oleh Perilaku *Caring* Perawat. *Indonesian scholar journal of nursing and midwifery science (isjnms)*, 01(08), 305–311. <Https://doi.org/https://doi.org/10.54402/isjnms.v1i08.147>
- Peren & Santi. (2022). Hubungan *Caring* Perawat Dengan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Hemodialisa Dengan Covid -19 di RSUD Koja Jakarta. www.usu.ac.id
- Priyanto Innike, Budiwyono Imam, S. N. (2019). Hubungan Kadar Kreatinin Dengan Formula Huge (Hematocrit, Urea, Gender) Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik. Media Medika Muda
- Putri, E., Alini, & Indrawati. (2020). Hubungan Dukungan Keluarga Dan Kebutuhan Spiritual Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Gagal Ginjal Kronik Dalam Menjalani Terapi Hemodialisis Di RSUD Bangkinang. 4(23), 47–55
- Rachmawati, N., Wahyuni, D., & Idriansari, A. (2019). Hubungan dukungan keluarga terhadap kepatuhan diet asupan cairan pada pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisis 1. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, 6(2355), 50–58
- Reza. (2019). Hubungan Antara *Caring* Perawat Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Rawat Inap Di Rumah Sakit Umum Yarsi Pontianak. www.stikesyarsi.ac.id
- Rohana, N., Mariyati, & Fatmah. (2019). Hubungan *Caring* Perawat Dengan Tingkat Kecemasan Keluarga Pasien Di Ruang Intensive Care Unit (ICU) RSUD dr. H Soewondo Kendal. *Isbn 978-602-60315-8-7*, 100–108.

- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018. http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/materi_rakorpop_2018/Hasil%20Riskesdas%202018.pdf
- Saragih,N.P.,Sianipar,T.I.,Naibaho,R.W.,&Halawa,S.D.(2022). Hubungan Antara Tingkat Kecemasan Dengan Lamanya Hemodialisis Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik (GGK) yang menjalani HD. <https://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP/article/view/1040/768>
- Sarwono. (2019). Psikologi Remaja. Jakarta : Raja Grafindo Persada
- Semaan, V., Noureddine, S., & Farhood, L. (2019). *Prevalence of Depression and Anxiety in End-Stage Renal Disease: A Survey of Patients Undergoing Hemodialysis.* *Applied Nursing Research*, 43, 80–85. <https://doi.org/10.1016/j.apnr.2018.07.009>
- Sheila, L. Viedbeck. (2019). Buku Ajar Keperawatan Jiwa Edisi 2. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Silaban, C. P., & Perangin-angin, M. A. br. (2020). Pengaruh Dukungan Keluarga Terhadap Tingkat Kecemasan Pasien Hemodialisa Di Rumah Sakit Advent Bandar Lampung. Link. smg.ac.id/ojs/index.php/link/article/view/6370
- Sinay, J. M., & Lilipory, M. (2019). Kecemasan dan Kualitas Tidur Berhubungan dengan Lama Menjalani Hemodialisa pada Pasien Gagal Ginjal Kronik. Moluccas Health Journal. <https://ojs.ukim.ac.id/index.php/mhj/article/view/45/90>
- States. (2020). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Depresi Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik Diruangan Hemodialisa BLU RSUP Prof. Dr. Kandou Manado. Diakses dari <http://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/viewFile/2244/18>
- Stuart, G. W., Keliat, B. A., & Pasaribu, J. (2016). Prinsip dan praktik keperawatan kesehatan jiwa stuart. Edisi Indonesia (Buku 1). Singapura:Elsevier
- Sugiyono, (2021). Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D (M.Dr. Ir. Sutopo, S.Pd (ed); ke2 ed)
- Syafitri, y., Duha, a., Meylani, a. P., Sephanie, b., bako, m. K. A., & Nababan, t. (2022). Pengaruh perilaku caring perawat terhadap peningkatan kualitas hidup pasien gagal ginjal kronik di ruang hemodialisa rumah sakit royal prima medan. *Malahayati nursing journal*, 4(9), 2399–2409. <Https://doi.org/10.33024/mnj.v4i9.6935>

- Uddin, M. A., & Bhuiyan, A. (2019). *Development of the family support scale (FSS) for elderly people*. *MOJ gerontology and geriatric*, 17-20
- Ula, N. J. (2020). Persepsi Pasien Terhadap Perilaku Caring Perawat di Rumah Sakit. *Jurnal Keperawatan*. IV (2). 132-140.
- Vicka, & Theresia (2019). Dukungan Keluarga diwujudkan dengan Simpati,Perhatian, dan memberikan pengetahuan. *Jurnal Keperawatan*, e-ISSN
- Wakhid, A., & Suwanti, S. (2019). Gambaran Tingkat Kecemasan Pasien yang Menjalani Hemodialisa. *Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 9(1), 95–102. <https://doi.org/https://doi.org/10.32583/pskm.9.2.2019.95-102>
- Wu PH, Lin MY, Huang TH, Lin YT, Hung CC, Yeh YC. (2019). *Depression among patients commencing maintenance dialysis is associated with increased risk of death and severe infections: A nationwide cohort study*. *PLoSOne*.14(6):1–15.
- World Health Organization. (2021). *Global Status Report On Noncommunicable Diseases* 2021. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/noncommunicable-diseases>
- Zasra, R., Harun, H., Azmi, S. (2019). Indikasi dan Persiapan Hemodialisis pada Penyakit Ginjal Kronis. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(S2):183-186. Diakses dari: <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/847/702>
- Zulkarnaen, R. (2019). Analisis Faktor Perilaku Caring Perawat Pelaksana di Rumah Sakit Haji Surabaya Berbasis Teori Kinerja Gibson. Skripsi