

DAFTAR PUSTAKA

- Alesandra, V., & Cusmarih. (2024). Hubungan Lama Waktu Hemodialisa Dengan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Di RSUD Kabupaten Bekasi.
- Ali, M., Kassim, K., Pantazi, A. C., Nori, W., Tuta, L. A., Balasa, A. L., Mihai, C. M., Mihai, L., Frecus, C. E., Lupu, V. V., Lupu, A., Andrusca, A., Iorga, A. M., Litrin, R. M., Ion, I., Ciciu, E., Chirila, S. I., & Chisnoiu, T. (2023). Non-Pharmacological Interventions for Pain Management in Hemodialysis : A Narrative Review.
- Alvionita, S., Wongkar, D., & Pasiak, T. F. (2022). Pengaruh Relaksasi Otot Progresif terhadap Kecemasan. *EBiomedik*, 10(1), 42–49.
- Aninda, P., Savitri, C., Luh, N., & Desira, I. (2023). Intervensi Kecemasan Pada Mahasiswa. 4(1), 42–54.
- Ariviana, E. (2021). Jurnal Ilmu Keperawatan jiwa. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Arsa, putu sitya alinda. (2018). Pengaruh Terapi Rima (Relaxation Autogenic, Movement and Affirmation) Terhadap Penurunan Nilai Kecemasan Dan Kadar Kortisol Darah Pasien End Stage Renal Disease. *Repository Unair*, 1–106. www.lib.unair.ac.id/index.php?lang=id
- Article, O., Bano, Z., Ejaz, M., & Ahmad, I. (2021). Assessment of prevalence of Anxiety in adult population and development of anxiety scale : A study of 819 patients with anxiety disorder. April.
- Atmojo, P. B. (2023). Pengaruh Terapi Relaksasi Autogenic terhadap Tingkat Kecemasan pada Pasien Pre Operasi di Ruang Rawat Inap RS Medistra Tahun 2022. *Jurnal Interprofesi Kesehatan Indonesia*, 2(3), 347–353. <https://doi.org/10.53801/jipki.v2i3.75>
- Bmc, S., Dunstan, D. A., & Scott, N. (2020). Norma untuk Skala Kecemasan Penilaian Diri Zung.
- Brandrick, C., Hooper, N., Roche, B., Kanter, J., & Tyndall, I. (2021). A Comparison of Ultra-Brief Cognitive Defusion and Positive Self-Affirmation Interventions on the Reduction of Public Speaking Anxiety. 1–28.
- Dede, E. V. B., Mola, S. A. S., Studi, P., Komputer, I., Cendana, U. N., Chaining, F., Anxiety, H., & Scale, R. (2022). Implementasi Hamilton Anxiety Rating Scale Untuk Mendiagnosis Tingkat Kecemasan Pada Mahasiswa Dalam Penyusunan Skripsi. 10(1), 55–64. <https://doi.org/10.35508/jicon.v10i1.6353>
- Effendi, I. (2020). Studi Literatur : Asuhan Keperawatan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Dengan Masalah Keperawatan Intoleransi Akrivitas.
- Eka Pratiwi Syahrim, W., Ulfah Azhar, M., & Risnah, R. (2020). Efektifitas Latihan ROM

Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke: Study Systematic Review. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 2(3), 186–191. <https://doi.org/10.56338/mppki.v2i3.805>.

Elyas, Zidni, Y. (2025). Tingkat Kecemasan Dengan Insomnia Pada Individu Yang Tidak Memiliki Pekerjaan Di Kecamatan Summersari Kabupaten Jember. 7(1), 8–18.

Febriani, H. (2021). Hubungan lama menjalani hemodialisis dengan self care. *JurnalSains*,3(2),6.https://www.academia.edu/download/104391043/3982_8159_1_PB_1_.pdf.

Fitriani, D., Pratiwi, R. D., Saputra, R., & Haningrum, K. S. (2020). Hubungan Lama Menjalani Terapi Hemodialisis Dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik Di Ruang Hemodialisa Rumah Sakit Dr Sitanala Tangerang. *Edu Dharma Journal: Jurnal Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat*, 4(1), 70. <https://doi.org/10.52031/edj.v4i1.44>.

Gede, I., Dharmika Utarayana, S., Dwi Permana, K., Rizki, I., Bagiansah, M., Kedokterani, F., Islam, U., & Mataram, A.-A. (2023). Hubungan lama menjalani hemodialisis dengan tingkat kecemasan pada penyakit ginjal kronis di RSUD Provinsi NTB tahun 2023. *Jikm*, 05(01), 143–150. <https://jurnal.medikasuherman.ac.id/imds/ind>

Gliselda, V. K. (2021). Diagnosis dan Manajemen Penyakit Ginjal Kronis (PGK). *Jurnal Medika Utama*, 2(04 Juli), 1135–1141.

Hang, S., Tanjungpinang, T., Baru, J., & Tanjungpinang, K. M. (2021). Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Pemberantasan Asupan Cairan Pasien Hemodialisa. 4(1), 71–80.

Imelda, & Damanik. (2020). Tingkat Kecemasan Pasien Gagal Ginjal Kronik. 6(1), 80–85.

Inayati, A., Hasanah, U., & Maryuni, S. (2020). Family Support With Quality Of Life Chronic Kidney Failure Patients Understanding. 5, 588–595.

Irkhamnia, W. S. (2020). Faktor Risiko Gagal Ginjal Kronik Pada Unit Hemodialisis Rumah Sakit Swasta di Yogyakarta. 4(Suppl 1), 60–65.

Kaju, M. N., Mariyanti, S., Psikologi, F., & Esa, U. (2020). Perbedaan Kecemasan Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Ditinjau Dari Jenis Kelamin. 1(2017), 153–161.

Kholifah, S., & Arsa, P. S. A. (2022). Autogenic Relaxation, Movement, and Affirmation (RIMA) Therapy: Efforts to Strengthen Self-Efficacy to Prevent Drug Withdrawal in Aggregate Patients with Pulmonary TB. *Babali Nursing Research*, 3(3), 212–220. <https://doi.org/10.37363/bnr.2022.33137>

Koezier, B. B. (2021). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, proses, dan praktik*.

- Kurniati Maya Sari, M. A. (2022). Dukungan Keluarga dengan Tingkat Kecemasan pada Klien Gagal Kronik yang Menjalani Hemodialisa. 1(2), 100–104.
- Kurniawan, Y. S., Priyanga, K. T. A., Krisbiantoro, P. A., & Imawan, A. C. (2021). Open access Open access. *Journal of Multidiciplinary Applied Natural Science*, 1(1), 1–12.
- Laoli, D., Hulu, V. P. P., Buulolo, Y., & Silalahi, K. L. (2021). Pengaruh Latihan Fisik Selama Hemodialisis Terhadap Kekuatan Otot Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Rumah Sakit Royal Prima Medan. *Jurnal Keperawatan*, 11(2), 77–84.
- Lestari, K. P., & Yuswiyanti, A. (2020). Terapi Relaksasi Otot Progresif. *Jurnal Keperawatan Maternitas*, 3(1), 27–32.
- Manusia, G., Cara, D. A. N., & Kesehatannya, M. (2020). Aplikasi Augmented Relaity Tentang Fungsi Organ. 4(September), 159–166.
- Marisi Dame, A., Rayasari, F., Irawati, D., & Noviati Kurniasih, D. (2022). Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Penyakit Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis. *Keperawatan*, 14(S3), 831–844. <http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/Keperawatan>.
- Maruti, E. D., & Wandrati, M. (2019). Pengaruh Teknik Relaksasi Afirmasi Terhadap Efikasi Diri Pada Pasien Kanker Yang Menjalani Kemoterapi Di SMC RS Telogorejo. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 8(2), 1–8.
- Mashitah, M. W., & Lenggono, K. A. (2020). Quran recitation therapy reduces the depression levels of hemodialysis patients. 8(6), 2222–2227.
- Masyeni, B. (2022). Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. In Interna Publishing (Vol. 1).
- Maulani, Saswati, N., & Dewi Oktavia Arumsari. (2020). Gambaran Pemenuhan Kebutuhan Spiritual Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa di Rumah Sakit Bhayangkara Kota Jambi. 19.
- Mehta, S. P., Crochet, Z., O'Dell, N., & Stevenson, A. (2018). Hospital anxiety and depression scale. *Critical Reviews in Physical and Rehabilitation Medicine*, 30(2), 101–103.
- Mustika Mirani, M., Jumaini, & Marni, E. (2021). Gambaran Tingkat Kecemasan Pada Lansia Di Wilayah Kerja Puskesmas Payung Sekaki. *Jurnal Medika Utama*, 2(2), 647–659. <http://jurnalmedikahutama.com>.
- Nurlela, T. (2022). Hubungan Antara Tingkat Kecemasan Dengan Lamanya Hemodialisis Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik (GGK) Yang Menjalani HD. 4, 891–898.
- Nursalam. (2020). Konsep Penerapan Metode Penelitian Ilmu Keperawatan. Jakarta.

- P Putri, A. A. (2023). Kepatuhan, Eksplorasi Hemodialisa, Menjalani Gagal, Pasien Kronik, Ginjal.
- Pinto, S., Soares, J., Silva, A., Curren, R., Coelho, R., & Gilbert, K. (2020). COVID-19 Suicide Survivors — A Hidden Grieving Population. 11(December), 1–11.
- Purnawinadi, G. (2021). Peran Hemodialisis Terhadap Kadar Kreatinin Darah Pasien Gagal Ginjal Kronik I Gede Purnawinadi. 3(1), 28–34.
- Rachman, A. (2024). Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan r&d (Issue January).
- Rasheed, Z. A., Al-hashemi, B. A., & Ali, A. A. (2023). Effects of Oral Sodium Bicarbonate Supplementation on Protein Metabolism and Inflammation in Iraqi Hemodialysis Patients : An Open-Label Randomized Controlled Trial. 2023. <https://doi.org/10.1155/2023/6657188>.
- Sahir, S. H. (2022). Buku ini di tulis oleh Dosen Universitas Medan Area Hak Cipta di Lindungi oleh Undang-Undang Telah di Deposit ke Repository UMA pada tanggal 27 Januari 2022.
- Sanli, P. D., & Herlina, S. (2022). Hubungan Caring Perawat Dengan Tingkat Kecemasan Pada. 6(2), 1–10.
- Saragih, I. S. (2022). Tingkat kecemasan dan analisis faktor- faktor yang mempengaruhi kecemasan pasien covid-19 1. 10(2), 363–374.
- Sintya, P., & Arsa, A. (2018). Arsa, 2018. Pengaruh Terapi Rima (Relaxation Autogenic, Movement And Affirmation) Terhadap Penurunan Nilai Kecemasan Dan Kadar Kortisol Darah Pasien End Stage Renal Disease.
- Sinuraya, E., & Lismayanur, L. (2019). Jurnal Online Keperawatan Indonesia. 2(1).
- Soares, S. C. (2022). Multidimensional assessment of anxiety through the State-Trait Inventory for Cognitive and Somatic Anxiety (STICSA): From dimensionality to response prediction across emotional contexts. 1–26..
- Suandika, M., Hidayat, W. A., & Siwi, A. S. (2024). Hubungan Dukungan Sosial Dengan Self Acceptance Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa. 7(2), 112–119.
- Supriyati, I. A. Y. (2022). Desain Kuasi Eksperimen Dalam Pendidikan : Literatur. 8(3), 2476–2482.
- Utami, I. A. A., Santhi, D. G. D. D., & Lestari, A. A. W. (2020). Prevalensi dan komplikasi pada penderita gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisa di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar tahun 2018. Intisari Sains Medis, 11(3), 1216–1221. <https://doi.org/10.15562/ism.v11i3.691>.
- Ventika, W. Y. (2023). Pengaruh Terapi RIMA (Relaxation Autogenic Movement And

Affirmation) Terhadap Kualitas Hidup Pasien Kanker Dengan Kemoterapi.

- Wahyuni, T. D., Agustiyowati, T. H. R., & Rohyadi, Y. (2023). Lama Hemodialisis Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Penyakit Ginjal Kronis Yang Menjalani Hemodialisis. *Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung*, 15(2), 460–466. <https://doi.org/10.34011/juriskesbdg.v15i2.2237>.
- Wardani, Hn. W. S. (2022). Pemberdayaan Masyarakat Dalam Pencegahan Penyakit Ginjal Pasien Diabetes. 6(1), 9–16.
- Wardany, N. S., Amalia, A. R., Pratiwi, N. A., Elis, N., Lestari, D. G., & Gumilar, R. A. (2025). Penyuluhan Terapi Relaksasi Autogenik Untuk Mengatasi Kecemasan. 1(1), 29–35.
- Yam, J. H., & Taufik, R. (2021). Hipotesis Penelitian Kuantitatif. 3(2), 96–102.
- Yunia, E. A., Saragih, J., Damanik, D. W., & Dewi, R. S. (2023). Anxiety in patients treated with hemodialysis. 5(2), 182–186.
- Zainiyah, R., Dewi, E. I., & Wantiyah, W. (2018). Pengaruh Teknik Relaksasi Afiriasi terhadap Stres Mahasiswa yang Menempuh Skripsi di Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Jember. *Pustaka Kesehatan*, 6(2), 319. <https://doi.org/10.19184/pk.v6i2.7781>.
- Zhafirah, nahdah shofi, & Palupi, L. M. (2019). *Jurnal Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar*. *Jurnal Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar*, 10(2), 85–91.
- Zulaikha, K., & Budiman, A. (2021). Pengaruh Terapi Range of Motion (Rom) Pada Pasien Pasca Stroke : Literature Review. <https://dspace.umkt.ac.id/handle/463.2017/2089>