

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, W., & Purnomo, A. E. (2019). Menurunnya Kadar Hemoglobin pada Penderita End Stage Renal Disease (Esr) yang Menjalani Hemodialisis di Kota Malang. *Prosiding Seminar Nasional 2018: Peran dan Tanggung Jawab Tenaga Kesehatan dalam Mendukung Program Kesehatan Nasional*, 76–83. <https://doi.org/10.32528/psn.v0i0.1733>
- Ahyar, H., Maret, U. S., Andriani, H., Sukmana, D. J., Mada, U. G., Hardani, S.Pd., M. S., Nur Hikmatul Auliya, G. C. B., Helmina Andriani, M. S., Fardani, R. A., Ustiawaty, J., Utami, E. F., Sukmana, D. J., & Istiqomah, R. R. (2020). *Buku Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif* (Issue March).
- Almaqassary, A. (2022). *Tahap-tahap Stres*. Konselor. <https://konselor.id/main/tips/10002-tahap-tahap-stres.html> almaqassary
- Ardiyani, N., Purbaningsih, E. S., & Nurfajriani, I. (2019). The Relationship of Long Time Hemodialysis Therapy With Mentrual Change Among Chronic Kidney Failed Patient Who Have Hemodialysis In Waled General Hospital Cirebon District. *Jurnal Kesehatan Mahardika*, 6(2), 27–30. <https://doi.org/10.54867/jkm.v6i2.44>
- Armayanti, L. Y., & Damayanti, P. A. R. (2021). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Keteraturan Siklus Menstruasi pada Remaja Putri di SMA Negeri 2 Singaraja. *Jurnal Media Kesehatan*, 14(1), 75–87. <https://doi.org/10.33088/jmk.v14i1.630>
- Astuti, N. F. (2021). *7 Faktor Penyebab Stres yang Paling Sering Terjadi, Berikut Cara Mencegahnya*. Merdeka. <https://www.merdeka.com/jabar/7-faktor-penyebab-stres-paling-sering-terjadi-berikut-cara-mencegahnya-kln.html>
- Dame, A. M., Rayasari, F., Besral, Irawati, D., & Kurniasih, D. N. (2022). Faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Kecemasan Pasien Penyakit Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis. *Jurnal Keperawatan*, 14(3), 831–844. <http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/Keperawatan>
- Deviliawati, A. (2020). Hubungan Tingkat Stres dengan Siklus Menstruasi. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 5(2), 111–120.
- Fadli. (2022). *Ketahui Hormon yang Memengaruhi Siklus Menstruasi*. Halodoc. <https://www.halodoc.com/artikel/ketahui-hormon-yang-memengaruhi-siklus-menstruasi>
- Fadlilah, S. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kualitas Hidup Pasien Hemodialisa. *Jurnal Kesehatan*, 10(2), 284–290. <http://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JK>
- Hadrianti, D. (2021). *Hidup dengan Hemodialisa (Pengalaman Hemodialisa pada Pasien Gagal Ginjal Kronik)*. Pustaka Aksara.
- Kemkes RI. (2017). *Ginjal Kronis*. P2PTM Kemkes. <https://p2ptm.kemkes.go.id/kegiatan->

p2ptm/subdit-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/ginjal-kronis

- Kuway, Y., Sujana, T., & Tampubolon, R. (2021). Hubungan Kepatuhan Hemodialisis dengan Disfungsi Seksual Wanita Usia Subur di RSUD Ungaran. *Jurnal Sains dan Kesehatan*. 3(1), 63–71. <https://doi.org/10.25026/jsk.v3i1.237>
- Luthffia, A. (2022). *Penatalaksanaan Gangguan Stres Akut*. Alomedika. <https://www.alomedika.com/penyakit/psikiatri/gangguan-stres-akut/penatalaksanaan>
- Makarim, F. R. (2021). *10 Penyebab Siklus Menstruasi yang Tidak Teratur*. Halodoc. <https://www.halodoc.com/artikel/10-penyebab-siklus-menstruasi-yang-tidak-teratur>
- Makarim, F. R. (2022). Perimenopause. <https://www.halodoc.com/kesehatan/perimenopause>
- Nurjanah, S., & Periwi, A. R. (2020). Pola Menstruasi Pada Wanita Penderita Gagal Ginjal Kronik Di RS Roemani Muhammadiyah Semarang. *Prosiding Seminal Nasional Unimus*, 3 ,794–800. <https://prosiding.unimus.ac.id/index.php/semnas/article/view/755/764>
- Oktaviana, N., Verawati, J., Putra, D., Helpin, H., & Onangego, O. (2019). Hubungan Frekuensi Hemodialisis dengan Tingkat Stres pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis di Rumah Sakit Royal Prima Medan Tahun 2019. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwivery, Environment, Dentist)*, 13(3), 182–189. <https://doi.org/10.36911/pannmed.v13i3.588>
- Pittara. (2022). *Stres*. Aldodokter. <https://www.alodokter.com/stres>
- Prastiwi, D. Y., Salwani, D., & Saminan. (2017). Hubungan Lama Hemodialisis dengan Kejadian Amenore Sekunder pada Pasien Gagal Ginjal Kronik di RSUD dr. Zainoel Abidin Banca Aceh dan RSUD Tgk.Chik Ditiro Sigli. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Medisia*, 2(1), 6–11.
- Pratama, A. S., Praghlapati, A., & Nurrohman, I. (2020). Mekanisme Koping pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang menjalani Hemodialisis di Unit Hemodialisa RSUD Bandung. *Jurnal Smart Keperawatan*, 7(1), 18. <https://doi.org/10.34310/jskp.v7i1.318>
- 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. <https://doi.org/10.31539/jks.v1i2.7>
- Rahayu, R., Munawaroh, S., & Mashudi, S. (2019). Respon Stres Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisa di Ruang Hemodialisa RSUD Dr.Hardjono Ponorogo. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa*, 3(1), 1–10. <http://studentjournal.umpo.ac.id/>
- Retni, A., & Ayuba, A. (2016). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Pasien Penyakit Gagal Ginjal Kronik di Ruang Hemodialisa RSUD Prof. dr. H. Aloe Saboe Kota Gorontalo. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 4(1). <https://journal.umgo.ac.id/index.php/Zaitun/article/view/1230>
- Rialmi, Z. (2021). *Managemen Konflik dan Stress*. Widina Bhakti Persada Bandung.

- Rosyanti, L., Ibrahim, K., Hadi, I., & Fitria, N. (2018). *Eksplorasi Makna & Pengalaman Seksualitas Pasien Gagal Ginjal Terminal dengan Hemodialisis*. <https://doi.org/10.31219/osf.io/23fqn>.
- Sari, I. N. (2020). Hubungan Tingkat Stres Akademik dengan Siklus Menstruasi pada Mahasiswa Program Studi D3 Farmasi Tingkat 1 (satu) Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Mataram Tahun 2019. *Midwifery Journal : Jurnal Kebidanan UM Mataram*, 5(1). <https://doi.org/10.31764/mj.v5i1.1082>
- Sinaga, E., Saribanon, N., Suprihatin, Sa'adah, N., Salamah, U., Murti, Y. A., Trisnamati, A., & Lorita, S. (2017). *Managemen Kesehatan Menstruasi*. Universitas Nasional IWWASH Global One.
- Solahuddin, G. (2022). *Pada Usia Berapa Kesuburan Perempuan dan Laki-laki Menurun*. <https://health.grid.id/read/353485775/pada-usia-berapa-kesuburan-perempuan-dan-laki-laki-menurun-cek-di-sini?page=all>
- Sopha, R. F., & Wardani, I. Y. (2016). Stres Dan Tingkat Kecemasan Saat Ditetapkan Perlu Hemodialisis Berhubungan Dengan Karakteristik Pasien. 19(1), 55–62.
- Sugiono. (2016). *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Suprihatiningsih, T., & Rully, A. (2019). Tingkat Depresi Pasien Hemodialisis Berdasarkan Karakteristik di RSUD Cilacap. *Jurnal Kesehatan Al-Irsyad*, XII(1), 88–99. <https://jka.stikesalirsyadclp.ac.id/index.php/jka/article/view/115/156>
- Syamsuri, A. R., Anggraini, C. W., Pratiwi, D. P., Afriliana, S., & Maissy. (2021). Jurnal bisnis mahasiswa. Bisnis Mahasiswa, 215–22

