



DAFTAR PUSTAKA

- Almarabheh, A *et al.*, (2023). Validity And Reliability Of The WHOQOL-BREF In The Measurement Of The Quality Of Life Of Sickle Disease Patients In Bahrain. *Frontiers In Psychology*, 14(September). <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2023.1219576>
- Amanda, T. (2022). Yang Menjalankan Hemodialisa Di Rsud Harapan Dan Doa Kota Bengkulu Tahun 2022 Oleh : Tirta Amanda Nim : P05170018036 Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Program Sarjana Terapan Tahun 2022. *Determinan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Di Rsud Harapan Dan Doa Kota Bengkulu Tahun 2022*.
- Ardila, I., & Sulistyarningsih, D. R. (2014). Hubungan Tingkat Stres Dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Semarang. *Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan, 1*.
- Arief, H., & Widodo, M. A. (2018). Peranan Stres Oksidatif Pada Proses Penyembuhan Luka. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Wijaya Kusuma*, 5(2), 22. <https://doi.org/10.30742/jikw.v5i2.338>
- Arisanti Yulanda, N., & Herman, H. (2020). Pengaruh Coaching: Self Healing Terhadap Tingkat Stres Dan Kadar Kortisol Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Dengan Hemodialisis. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*, 218–226. <https://doi.org/10.34035/jk.v11i2.450>
- Berbudi, A., Rahmadika, N., *et al.* (2020). *Type 2 Diabetes And Its Impact On The Immune System*. 442–449. <https://doi.org/10.2174/1573399815666191024085838>
- Bienertova-Vasku, J., Lenart, P., & Scheringer, M. (2020). Eustress And Distress: Neither Good Nor Bad, But Rather The Same? *Bioessays*, 42(7), 1–5. <https://doi.org/10.1002/Bies.201900238>
- Cecilia. (2011). *Hubungan Tingkat Stres Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisa di Rsup Dr. M. Djamil Padang*. 53(9), 1689–1699. <file:///C:/Users/User/Downloads/fvm939e.pdf>
- Chentli, F., Azzoug, S., & Mahgoun, S. (2015). Diabetes Mellitus In Elderly. *Indian Journal Of Endocrinology And Metabolism*, 19(6), 744–752. <https://doi.org/10.4103/2230-8210.167553>
- Darsini, & Cahyono, E. A. (2023). Kualitas Hidup Pasien Hemodialisis Selama Pandemi Covid-19 ; Studi Klinis Di Ruang Hemodialisa, Rumah Sakit Gatoel Kota Mojokerto. *Jurnal Keperawatan*, 26–46.

- Erda, R., Harefa, C. M., *et al.* (2020). Hubungan Dukungan Keluarga Dan Dtres Dengan Kualitas Hidup Lansia Diabetes Mellitus Tipe II. *Jurnal Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Kendal*, 12(4), 1001–1010.
- G Galicia-Garcia, U., Benito-Vicente, A., *et al.* (2020). Costus Ignus: Insulin Plant And It's Preparations As Remedial Approach For Diabetes Mellitus. *International Journal Of Molecular Sciences*, 1–34.
- Hasdiana, U. (2018). No 主観的健康感を中心とした在宅高齢者における健康関連指標に関する共分散構造分析. translate by onlinedoctortranslator
Title. *Analytical Biochemistry*, 11(1), 1–5.
[Http://Link.Springer.Com/10.1007/978-3-319-59379-1%0Ahttp://Dx.Doi.Org/10.1016/B978-0-12-420070-8.00002-7%0Ahttp://Dx.Doi.Org/10.1016/J.Ab.2015.03.024%0Ahttps://Doi.Org/10.1080/07352689.2018.1441103%0Ahttp://Www.Chile.Bmw-Motorrad.Ci/Sync/Showroom/Lam/Es/](http://Link.Springer.Com/10.1007/978-3-319-59379-1%0Ahttp://Dx.Doi.Org/10.1016/B978-0-12-420070-8.00002-7%0Ahttp://Dx.Doi.Org/10.1016/J.Ab.2015.03.024%0Ahttps://Doi.Org/10.1080/07352689.2018.1441103%0Ahttp://Www.Chile.Bmw-Motorrad.Ci/Sync/Showroom/Lam/Es/)
- Issalillah, F., & Aisyah, N. (2022). The Elderly And The Determinants Of Stress. In *Journal Of Social Science Studies* (Vol. 2, Issue 1).
- Jamaruddin, J., & Sudirman, S. (2022). Dimensi Pengukuran Kualitas Hidup Di Beberapa Negara. *Jurnal Pallangga Praja (JPP)*, 4(1), 51–63. <https://doi.org/10.61076/jpp.v4i1.2640>
- Kusnanto, K., Sundari, P. M., *et al.* (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Diabetes Self-Management Dengan Tingkat Stres Pasien Diabetes Melitus Yang Menjalani Diet. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 22(1), 31–42. <https://doi.org/10.7454/jki.v22i1.780>
- Lumban Gaol, N. T. (2016). Teori Stres: Stimulus, Respons, Dan Transaksional. *Buletin Psikologi*, 24(1), 1. <https://doi.org/10.22146/bps.11224>
- Manurung, V., Christianto, & Citrayani, R. (2023). Tingkat Stres Pada Anak Dalam Pembelajaran Jarak Jauh Di Masa Pandemi Covid-19. *Open Journal Systems*, 17(1978), 2485–2494.
- Maruf, M. A., & Palupi, D. L. M. (2021). Hubungan Antara Tingkat Stres Dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Rumah Sakit Umum Surakarta. *Prosiding Seminar Informasi Kesehatan Nasional*, 2(1), 400–410.
- Nur, L., & Mugi, H. (2021). Tinjauan Literatur Mengenai Stres Dalam Organisasi. *Jurnal Ilmu Manajemen*, 18(1), 20–30. <https://journal.uny.ac.id/index.php/jim/article/view/39339/15281>
- Poblete, C., Russell, J., *et al.* (2018). Efecto Del Ejercicio Físico Sobre Marcadores De Estrés Oxidativo En Pacientes Con Diabetes Mellitus Tipo 2. translate by onlinedoctortranslator. *Revista Médica De Chile*, 146(3), 362–372.

- Rasianti Puspita Sari, & Sitti Rahma Soleman. (2024). Gambaran Kualitas Hidup pada Pasien Gagal Ginjal Kronis yang Menjalani Hemodialisa di RSUD Ibu Fatmawati Soekarno Surakarta. *Protein : Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan.* , 2(4), 123–132. <https://doi.org/10.61132/protein.v2i4.683>
- Roflin, E., Liberty, I. A., & Pariyana. (2021). *Populasi, Sampel, Variabel Dalam Penelitian Kedokteran.* Pt. Nasya Expanding Management.
- Rohmah, A. I. N., Purwaningsih, & Bariyah, K. (2017). Kualitas Hidup Lanjut Usia. *Jurnal Keperawatan*, 3(2), 120–132.
- Rustandi, H., Tranado, H., & Pransasti, T. (2018). Faktor-Faktor yang Memengaruhi Kualitas Hidup Pasien Chronic Kidney Disease yang Menjalani Hemodialisa di Ruang Hemodialisa. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 1(2), 32–46. <https://doi.org/10.31539/jks.v1i2.8>
- Siwi, A. S. (2021). Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Terapi Hemodialisa. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah Bengkulu*, 9(2), 1–9. <https://doi.org/10.36085/jkmb.v9i2.1711>
- Soelistijo, S. (2021). Pedoman Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa Di Indonesia 2021. *Global Initiative For Asthma*, 46. [Www.Ginasthma.Org](http://www.Ginasthma.Org).
- Staykova, S., & Petrov, P. (2020). Biomarkers And Quality Of Life In Patients With Chronic Kidney Disease. *Actual Nephrology*, 14(1), 17. <https://doi.org/10.14748/an.v14i1.71>
- Sujarwoto, S., Holipah, H., & Maharani, A. (2022). A Cross-Sectional Study Of Knowledge, Attitudes, And Practices Concerning COVID-19 Outbreaks In The General Population In Malang District, Indonesia. *International Journal Of Environmental Research And Public Health*, 19(7). <https://doi.org/10.3390/Ijerp19074287>
- WHO. (2012). Whoqol User Manual Programme On Mental Health Division Of Mental Health And Prevention Of Substance Abuse World Health Organization. *WHOQOL*.
- Widiasari, K. R., Made, I., Wijaya, K., & Suputra, P. A. (2021). Diabetes Melitus Tipe 2: Faktor Resiko, Diagnosis, Dan Tatalaksana. In *Ganesha Medicina Journal* (Vol. 1).