

DAFTAR PUSTAKA

- Ammirati, A.L., 2020. Chronic kidney disease. Revista da Associação Médica Brasileira, 66, pp.s03-s09.
- Agarwal, A.K., 2021. Iron metabolism and management: focus on chronic kidney disease. Kidney international supplements, 11(1), pp.46-58.
- Ahmed, H.G., Alzayed, F.S.M., Albluwe, H.K.A., Alosayfir, Z.A.S., Aljarallah, M.Y.J., Alghazi, B.K.M. and Alshammari, M.A.G., 2019. Etiology of chronic kidney disease (ckd) in Saudi Arabia. International Journal of Medical Research & Health Sciences, 8(5), pp.177-182.
- Asih, E. Y., & Aji, Y. G. T., 2022. Gambaran Kualitas Hidup Pasien Dengan Penyakit Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis Di RSAU dr. Esnawan Antariksa. Jurnal Kesehatan Mahardika, 9(2), 29-36.
- Amna, Z., Zahara, M., Sari, K. and Sulistyani, A., 2022. Gambaran Kesejahteraan Psikologis Pada Pasien Penderita Penyakit Ginjal Kronik (PGK) yang Menjalani Treatment Hemodialisis. Jurnal Psikologi, 15(2), pp.323-338.
- Bindroo, S. and Rodriguez, Q., 2022. BS; Challa, HJ Renal Failure. StatPearls; StatPearls Publishing: Treasure Island, FL, USA.
- Chen, T.K., Knicely, D.H. and Grams, M.E., 2019. Chronic kidney disease diagnosis and management: a review. Jama, 322(13), pp.1294-1304.
- Cockwell, P. and Fisher, L.A., 2020. The global burden of chronic kidney disease. The Lancet, 395(10225), pp.662-664.
- Fathoni, Zulfikar Syams Al., 2022. Gambaran Kualitas Hidup Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisa di RSI Sultan Agung Semarang. Diss. Universitas Islam Sultan Agung Semarang
- Gusev, E., Solomatina, L., Zhuravleva, Y. and Sarapultsev, A., 2021. The pathogenesis of end-stage renal disease from the standpoint of the theory of general pathological processes of inflammation. International journal of molecular sciences, 22(21), p.11453.
- Henry Ford Health System. 2011. Chronic Kidney Disease: Clinical Practice Recommendations for Primary Care Physicians and Healthcare Providers. 6th Edition. Los Angeles: Henry Ford Medical Group.
- Idarahyuni, E., Safera, L. and Haryanto, E., 2019. Kualitas Hidup Pasien penyakit Ginjal

Kronis (PGK) Yang Menjalani Terapi Hemodialisis Di Unit Hemodialisa RSAU dr. M. Salamun Bandung. Jurnal Ilmiah JKA (Jurnal Kesehatan Aeromedika), 5(1), pp.17-23.

Ipo, A., Aryani, T., & Suri, M., 2018. Hubungan jenis kelamin dan frekuensi hemodialisa dengan kualitas hidup pasien penyakit ginjal kronik yang menjalani hemodialisa di Rumah Sakit Umum Daerah Raden Mattaher Jambi. Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi, 5(2), 46-55.

Joshi, U., Subedi, R., Poudel, P., Ghimire, P.R., Panta, S. and Sigdel, M.R., 2017. Assessment of quality of life in patients undergoing hemodialysis using WHOQOL-BREF questionnaire: a multicenter study. International journal of nephrology and renovascular disease, pp.195-203.

Levey, A.S. and Coresh, J., 2012. Chronic kidney disease. The lancet, 379(9811), pp.165-180.

Liyanage, T., Ninomiya, T., Jha, V., Neal, B., Patrice, H.M., Okpechi, I., Zhao, M.H., Lv, J., Garg, A.X., Knight, J. and Rodgers, A., 2015. Worldwide access to treatment for end-stage kidney disease: a systematic review. The Lancet, 385(9981), pp.1975-1982.

Lolowang, N.N.L., Lumi, W.M. and Rattoe, A.A., 2020. Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronis Dengan Terapi Hemodialisa. Jurnal Ilmiah Perawat Manado (Juiperdo), 8(02), pp.21-32.

Mahesvara, Ib Gde Ananta., Wayan Putu Sutirta Yasa., 2020. Prevalensi Penyakit Ginjal Kronik Stadium 5 yang Menjalani Hemodialisis di RSUD Bangli Periode Tahun 2017-2018.

Moghaddam, M. H. B., Behboodi Moghadam, Z., Fereidooni, M. R., Saffari, M., & Montazeri, A., 2018. Quality of life in patients with chronic kidney disease: a cross-sectional study. Journal of renal injury prevention, 7(1), 1-6. <https://doi.org/10.15171/jrip.2018.01>

Murdeswar, H.N. and Anjum, F., 2020. Hemodialysis.

Pretto, C.R., Winkelmann, E.R., Hildebrandt, L.M., Barbosa, D.A., Colet, C.D.F. and Stumm, E.M.F., 2020. Quality of life of chronic kidney patients on hemodialysis and related factors. Revista latino-americana de enfermagem, 28.

Purwanto, N., 2019. Variabel Dalam Penelitian Pendidikan. Jurnal Teknодик, 6115, pp.196-215.

Purnamadyawati, P., Bachtiar, F. and Mailani, R., 2022. Penilaian Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik dengan Hemodialisis Menggunakan WHOQOL-BREF di RS

Setia Mitra Jakarta. Jurnal Kesehatan Global, 5(3), pp.113-120.

Rasyid, H., Kasim, H., Zatalia, S.R. and Sampebuntu, J., 2022. Quality of Life in Patients with Renal Failure Undergoing Hemodialysis. *Acta Medica Indonesiana*, 54(2), pp.307-313.

Rahmah, S., 2021. Faktor yang Berhubungan dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis. *Window of Nursing Journal*, 294-306.

Ranabhat, K., Khanal, P., Mishra, S.R., Khanal, A., Tripathi, S. and Sigdel, M.R., 2020. Health related quality of life among haemodialysis and kidney transplant recipients from Nepal: a cross sectional study using WHOQOL-BREF. *BMC nephrology*, 21(1), pp.1-8.

Rostanti, A., Bawotong, J. and Onibala, F., 2016. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kepuasan menjalani terapi hemodialisa pada penyakit ginjal kronik di ruangan Dahlia dan Melati RSUP Prof. Dr. R. D Kandou Manado. *Jurnal Keperawatan*, 4(2).

Sarastika, Y., Kisan, K., Mendoafa, O. and Siahaan, J.V., 2019. Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik (PGK) Yang Menjalani Terapi Hemodialisa Di Rsu Royal Prima Medan. *Jurnal Riset Hesti Medan Akper Kesdam I/BB Medan*, 4(1), pp.53-60.

Sato, Y., Takahashi, M. and Yanagita, M., 2020, March. Pathophysiology of AKI to CKD progression. In *Seminars in Nephrology* (Vol. 40, No. 2, pp. 206-215). WB Saunders.

Sari, S. P., Rasyidah, A. Z., & Maulani, M., 2022. Hubungan Lama Hemodialisis dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik di Ruang Hemodialisa Rumah Sakit Bhayangkara Kota Jambi. *Jurnal Ilmiah Ners Indonesia*, 3(2), 54-62.

Shahgholian, N., Ghafourifard, M., Rafieian, M. and Mortazavi, M., 2009. Impact of two types of sodium and ultra-filtration profiles on Intradialytic hypotension in hemodialysis patients. *Iranian Journal of Nursing and Midwifery Research*, 13(4).

Shakila, S. N., & Saida, S. A., 2023. Gambaran Kualitas Hidup Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis di RSUD Meuxara Kota Banda Aceh. *Jurnal Cahaya Mandalika ISSN 2721-4796 (online)*, 4(3), 380-387.

Siregar, G.L. and Tambunan, E., 2023. Gambaran Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisa di RSA Bandar Lampung. *NURSING UPDATE: Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan*, 14(2).

Sorta Simatupang, D., 2019. Gambaran Pengetahuan Pasien Penyakit Ginjal Kronik Tentang Kepatuhan Menjalani Hemodialisis Di Ruang Hemodialisa RSUP H. Adam Malik Medan Tahun 2019. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse,*

Nutrition, Midwivery, Environment, Dentist), 14(2), 84-94.

Sumida, K., Molnar, M.Z., Potukuchi, P.K., Thomas, F., Lu, J.L., Obi, Y., Rhee, C.M., Streja, E., Yamagata, K., Kalantar-Zadeh, K. and Kovesdy, C.P., 2018. Prognostic significance of pre-end-stage renal disease serum alkaline phosphatase for post-end-stage renal disease mortality in late-stage chronic kidney disease patients transitioning to dialysis. *Nephrology Dialysis Transplantation*, 33(2), pp.264-273.

Sumantri, H., 2015. Metodologi penelitian kesehatan. Prenada Media.

Suwanti, S., Wakhid, A. and Taufikurrahman, T., 2019. Gambaran kualitas hidup pasien penyakit ginjal kronis yang menjalani terapi hemodialisa. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 5(2), pp.107-114.

Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, R&D*. Bandung: CV Alfabeta.

Sopiyan, R., Putri, H.A.S. and Maulana, R., 2013. Umbilical Cord-Mesenchymal Stem Cells (Ucmscs) Dan Stem Cell Marker Tra-1-60. *JIMKI: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Indonesia*, 2(1), pp.33-43.

Vaidya, S.R. and Aeddula, N.R., 2021. Chronic renal failure. In StatPearls [Internet]. StatPearls Publishing.

Wahyuni, P., Miro, S., & Kurniawan, E., 2018. Hubungan Lama Menjalani Hemodialisis dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik dengan Diabetes Melitus di RSUP Dr. M Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(4), 480-485.

Yuwono, S. T., Aryani, G. S., Setyowati, L., Huda, M. H., Kurniawan, M. H., & Setiawan, A., 2022. Quality of Life Pasien Penyakit Ginjal Kronis yang Melakukan Terapi Hemodialisis Rutin. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Altruistik*, 28-33.