

DAFTAR PUSTAKA

- Aji, H. 2021. *Jurnal Penyebaran Data (Kemiringan dan Keruncingan)*. <https://doi.org/10.31219/osf.io/yb9wt>.
- Brunner & Suddarth's .2011. *Text book of medical surgical nursing*. Philadelphia:Wolters Kluwer Health.
- Butar-Butar, A., & Siregar, C.T. 2013. *Karakteristik pasien dan kualitas hidup pasien gagal ginjal kronik yang menjalani terapi hemodialisa*. Google Scholar.
- Cha, J., & Han, D. 2020. *Health-related quality of life based on comorbidities among patients with end-stage renal disease*. 194–200. *Osong Public Health and Research Perspectives*.
- Chang, P. Y., Chien, L. N., Lin, Y. F., Wu, M. S., Chiu, W. T., & Chiou, H. Y. 2016. *Risk factors of gender for renal progression in patients with early chronic kidney disease*. 95(30). *Medicine (United States)*.
- Chen, L., Wang, J., Huang, X., Wang, F., Liang, W., He, Y., & Xiong, Z. 2020. *Association between diabetes mellitus and health-related quality of life among patients with chronic kidney disease: Results from the chinese cohort study of chronic kidney disease (C-STRIDE)*. *Health and Quality of Life Outcomes*.
- Dewi, R. T. K., Putranto, W., Susanto, A., Suseno, A., Purwanto, B., Mangesti, R. D., & Septian, M. R. 2020. *Hubungan kualitas hidup dan status nutrisi pada pasien penyakit ginjal kronik dengan tipe dialisis*. 22. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*.
- E, Z., C, L., S, R., M, G., G, F., PG, K., S, Z. 2016. *Predictors of Health-Related Quality of Life in Patients with Co-Morbid Diabetes and Chronic Kidney Disease*. *PloS One*.
- Fadlilah, S. 2019. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan kualitas hidup pasien hemodialisis*. 284. *Jurnal Kesehatan*.
- 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*. 70-78. *Edu Dharma Journal*.
- Guan, Y., & He, Y. X. 2019. *Effect of advanced care on psychological condition in patients with chronic renal failure undergoing hemodialysis: A protocol of a systematic review*. *Medicine*.

- Hall, R. K., Luciano, A., Pieper, C., & Colón-Emeric, C. S. 2018. *Association of Kidney Disease Quality of Life (KDQOL-36) with mortality and hospitalization in older adults receiving hemodialysis*. *BMC Nephrology*. 19. *BMC Nephrology*.
- Ilma Arifa, S., Azam, M., Woro Kasmini Handayani .2017. *Factors Associated With Chronic Kidney Disease Incidence Among Patients With Hypertension In Indonesia*. 13(4). *Jurnal Mkmi*.
- Ipo, J. A. B. A., & Aryani, T. 2016. *Hubungan jenis kelamin dan frekuensi hemodialisa dengan kualitas hidup pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisa di rumah sakit umum daerah raden mattaher jambi*. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi (Vol. 5)*.
- IRR.2018.11Th *Report Of Indonesian Renal Registry*. Februari 3,2021. *Indonesian Renal Registry*.
- Jesus, N. M., Souza, G. F. de, Mendes-Rodrigues, C., Almeida Neto, O. P. de, Rodrigues, D. D. M., & Cunha, C. M. 2019. *Quality of life of individuals with chronic kidney disease on dialysis*. 364-374. *Jornal Brasileiro de Nefrologia*.
- Joshi, U., Subedi, R., Poudel, P., Ghimire, P. R., Panta, S., & Sigdel, M. R. 2017. *Assessment of quality of life in patients undergoing hemodialysis using WHOQOL-BREF questionnaire: A multicenter study*. 195-203. *International Journal of Nephrology and Renovascular Disease*.
- Kaze, F. F., Ashuntantang, G., Kengne, A. P., Hassan, A., Halle, M. P., & Muna, W. 2012. *Acute hemodialysis complications in end-stage renal disease patients: The burden and implications for the under-resourced Sub-Saharan African health systems*. 526-531. *Hemodialysis International*.
- KDIGO. 2012. *KDIGO 2012 Clinical practice guideline for the Evaluation and Management of chronic kidney disease*. January 26, 2021. <https://kdigo.org/guidelines/ckd-evaluation-and-management/>
- Kusumawati, A. H., Amalia, L., Gondodiputro, R. S., & Rahayu, C. 2017. *Pengaruh pemberian obat antihipertensi terhadap kualitas hidup pasien hipertensi dengan gangguan ginjal kronik di instalasi hemodialisa rsup dr. hasan sadikin bandung*. *Pharma Xplore : Jurnal Ilmiah Farmasi*.
- Masi,M.N,. Kundre,R. 2018. *Perbandingan kualitas hidup pasien gagal ginjal kronik dengan comorbid faktor diabetes melitus dan hipertensi di ruangan hemodialisa rsup. prof. dr. r. d. kandou manado*. *Jurnal Keperawatan*.
- Nasir.ABD., Muhith.A, & Ideputri.M.E. 2011. *Metodologi penelitian kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.

Indah Burdah Sari, 2021

PERBANDINGAN KUALITAS HIDUP PASIEN GAGAL GINJAL KRONIK DENGAN COMORBID HIPERTENSI DAN DENGAN DIABETES MELITUS YANG MENJALANI HEMODIALISA DI KLINIK HEMODIALISA PANDAONI MEDIKA

UPN Veteran Jakarta, Ilmu Kesehatan, Program Studi Keperawatan Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.reposiroty.upnvj.ac.id]

- Nasrum, A. 2018. *Uji normalitas data untuk penelitian*. Bali : Jayapangus Press Books.
- Notoatmodjo,S. 2012. *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Panma, Y., Yona, S., & Maria, R. 2019. Relationship between hypertension with quality of life of hemodialysis patients. 885–890. *Enfermeria Clinica*.
- Penido, M. G. 2012. *Technical problems in patients on hemodialysis. in technical problems in patients on hemodialysis. InTech*.
- Pongsibidang, G. S. 2017. *Risiko Hipertensi, Diabetes, Dan Konsumsi Minuman Herbal Pada Kejadian Gagal Ginjal Kronik Di Rsup Dr Wahidin Sudirohusodo Makassar Tahun 2015*. 162–167. *Jurnal Wiyata: Penelitian Sains Dan Kesehatan*.
- Pranandari, R., & Supadmi, W. 2017. *Faktor Risiko Gagal Ginjal Kronik Di Unit Hemodialisis Rsud Wates Kulon Progo*. 316–320. *Farmaseutik*.
- Priyanti, D. 2016. *Perbedaan kualitas hidup pasien gagal ginjal yang bekerja dan tidak bekerja yang menjalani hemodialisis di yayasan ginjal diatrans indonesia.Jurnal Ilmiah Psikologi*.
- PRIYONO. 2016. *Metode penelitian kuantitatif*.Sidoarjo:Zifatama Publishing.
- Purnawinadi, I. G. 2021. *Peran hemodialisis terhadap kadar kreatinin darah pasien gagal ginjal kronik*. 28. *Klabat Journal of Nursing*.
- Purwati, H., & LS, S. W. 2016. *Hubungan Antara Lama Menjalani Hemodialisis Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Rs Gatoel Mojokerto*. *Jurnal Keperawatan*, 57–65. *Jurnal Keperawatan*.
- Putri, M., Utami, S., Rosa, E. M., Khoiriyati, A. 2017. Gambaran komorbid pasien hemodialisa (comorbid in hemodialysis patients). *STRADA Jurnal Ilmiah Kesehatan* .
- Ranabhat, K., Khanal, P., Mishra, S. R., Khanal, A., Tripathi, S., & 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*.
- Ren, Q., Shi, Q., Ma, T., Wang, J., Li, Q., & Li, X. 2019. *Quality of life, symptoms, and sleep quality of elderly with end-stage renal disease receiving conservative management: A systematic review*. *BioMed Central Ltd*.
- Riskesdas,K.2018. *Hasil utama riset kesehatan dasar (Riskesdas)*. Jakarta: Kemenkes Infodatin.

Indah Burdah Sari, 2021

PERBANDINGAN KUALITAS HIDUP PASIEN GAGAL GINJAL KRONIK DENGAN COMORBID HIPERTENSI DAN DENGAN DIABETES MELITUS YANG MENJALANI HEMODIALISA DI KLINIK HEMODIALISA PANDAONI MEDIKA

UPN Veteran Jakarta, Ilmu Kesehatan, Program Studi Keperawatan Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.reposiroty.upnvj.ac.id]

- Rustandi, H., Tranado, H., & Pransasti, T. 2018. *Faktor-faktor yang mempengaruhi kualitas hidup pasien chronic kidney disease yang menjalani hemodialisa di ruang hemodialisa*. 32-46. *Jurnal Keperawatan Silampari*.
- Sarastika, Y., Kisan, K., Mendrofa, O., & Siahaan, J. V. 2019. *Faktor-faktor yang mempengaruhi kualitas hidup pasien gagal ginjal kronik (ggk) yang menjalani terapi hemodialisa di rsu royal prima medan*. 53. *Jurnal Riset Hesti Medan Akper Kesdam I/BB Medan*.
- Senduk, C. R., Palar, S., A Rotty, L. W. 2016. *Hubungan anemia dengan kualitas hidup pasien penyakit ginjal kronik yang sedang menjalani hemodialisis reguler*. In *Jurnal e-Clinic (eCl) (Vol. 4)*.
- Silaen, H., & Tarihoran, Y. 2019. *Pengaruh penentuan quick of blood (qb) terhadap keberhasilan ureum reduction ratio (urr) dengan lamanya hemodialisis di murni teguh memorial hospital*. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Imelda (Vol. 5)*.
- Sommers, M. S. 2019. *Davis's Disease and Disorder (6thed)*. Philadelphia. F.A. Davis.
- Suciana, F., & Hidayati, I.N. 2020. *Korelasi lama dan frekuensi hemodialisa dengan kualitas hidup pada pasien hemodialisa*. 13-20. *Journal Kesehatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Muhammadiyah Klaten*.
- Sugiyono. 2017. *Metode penelitian pendidikan (pendekatan kuantitatif, kualitatif dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Suhanda, P. 2015. *Faktor-faktor yang mempengaruhi kualitas hidup pasien gagal ginjal kronis yang menjalani terapi haemodialisa di RSUD kabupaten tangerang*. 160–168. *Jurnal Medikes (Media Informasi Kesehatan)*.
- Suparti, S., & Solikhah, U. 2016. *Perbedaan kualitas hidup pasien gagal ginjal kronik ditinjau dari tingkat pendidikan, frekuensi dan lama hemodialisis di RSUD Goeteng Taroenadibrata Purbalingga*. 14. *MEDISAINS*.
- Supriyadi, R., Rakhima, F., Gondodiputro, R. S., & Darmawan, G. 2019. *Validity and Reliability of the Indonesian Version of Kidney Disease Quality of Life (KDQOL-36) Questionnaire in Hemodialysis Patients at Hasan Sadikin Hospital, Bandung, Indonesia*. In *Acta Med Indones-Indones J Intern Med (Vol. 51)*.
- Tajally Adhiatma, A., Wahab, Z., Fajar, I., & Widyantara, E. 2017. *Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Gagal Ginjal Kronik Pada Pasien Hemodialisis Di RSUD Tugurejo Semarang*.
- Tannor, E. K., Norman, B. R., Adusei, K. K., Sarfo, F. S., Davids, M. R., & Bedu-Addo, G. 2019. *Quality of life among patients with moderate to advanced*

Indah Burdah Sari, 2021

PERBANDINGAN KUALITAS HIDUP PASIEN GAGAL GINJAL KRONIK DENGAN COMORBID HIPERTENSI DAN DENGAN DIABETES MELITUS YANG MENJALANI HEMODIALISA DI KLINIK HEMODIALISA PANDAONI MEDIKA

UPN Veteran Jakarta, Ilmu Kesehatan, Program Studi Keperawatan Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.reposiroty.upnvj.ac.id]

chronic kidney disease in Ghana - A single centre study. BMC Nephrology.

Titiek Hidayati, H. K. S., & Titiek Hidayati, H. K. S. 2012. *Hubungan antara hipertensi, merokok dan minuman suplemen energi dan kejadian penyakit ginjal kronik.* 90. *Berita Kedokteran Masyarakat.*

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.* 480. *Jurnal Kesehatan Andalas.*

Wahyuni, S., Saleh, I., & Budiastutik, I. 2017. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Gagal Ginjal Terminal Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Rsud.Dr. Soedarso Dan Rsu. Yarsi Pontianak.* *Jumantik.* (1). *Jurnal Mahasiswa Dan Peneliti Kesehatan3.*

Zhang, L., Guo, Y., & Ming, H. 2020. *Effects of hemodialysis, peritoneal dialysis, and renal transplantation on the quality of life of patients with end-stage renal disease.* 1229-1234. *Revista Da Associacao Medica Brasileira.*