

## Daftar Pustaka

- Amalina, R., Ibrahim, K., & Emaliyawati, E. (2018). Gambaran Status Fungsional Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Yang Menjalani Hemodialisis Di Rsup Dr. Hasan Sadikin Bandung. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, 5(1), 12–18. [https://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jk\\_sriwijaya/article/view/5097](https://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jk_sriwijaya/article/view/5097)
- Anees Muhammad, Malik Muzammil Riaz, Abbasi Tanzeel, Nasir Zeeshan, Hussain Yasir, I. M. (2014). Demographic factors affecting quality of life of hemodialysis patients. *Pak J Med Sci*, 30(5), 1123–1127. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.12669/pjms.305.5239>
- Arifa Saniya Ilma, Azam Mahalul, H. O. W. K. (2017). Faktor yang berhubungan dengan Kejadian Penyakit Ginjal Kronik pada Penderita Hipertensi di Indonesia. *Jurnal MKMI*, 13, 319–328.
- Azwar, S. (1996). *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya* (Edisi ke 2). Pustaka Pelajar.
- Cahyani, N. D., Tyasati, J. E., & Rachmawati, D. A. (2016). Hubungan antara Tingkat Kecemasan dengan Kualitas Hidup pada Pasien Chronic Kidney Disease (CKD) yang Menjalani Hemodialisis di RSD dr. Soebandi Jember. *Jurnal Pustaka Kesehatan*, 4(2), 210–217. <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/JPK/article/view/3004>
- Carver, C. S., Scheier, M. F., & Weintraub, J. K. (1989). Assessing coping strategies: A Theoretically based approach. *Journal of Personality and Social Psychology*, 56, 267–283.
- Dahlan, M. S. (2010). *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan* (3rd ed.). Salemba Medika.
- Dahlan, M. S. (2014). *Statistik untuk kedokteran dan kesehatan: deskriptif, bivariat, dan multivariat, dilengkapi aplikasi dengan menggunakan SPSS* (edisi 6).
- Fadlilah, S. (2019). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kualitas hidup pasien hemodialisis. *Jurnal Kesehatan*, 10, 284–290.
- 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. sitalana tangerang. 4(1), 70–78.*

- Gadia, P., Awasthi, A., Jain, S., & Koolwal, G. D. (2020). Depression and anxiety in patients of chronic kidney disease undergoing haemodialysis: A study from western Rajasthan. *Journal of Family Medicine and Primary Care, 9(8)*, 4282–4286. [https://doi.org/10.4103/jfmipc.jfmipc\\_840\\_20](https://doi.org/10.4103/jfmipc.jfmipc_840_20)
- Ghaffari, M., Morowatisharifabad, M. A., Mehrabi, Y., Zare, S., Askari, J., & Alizadeh, S. (2019). What are the hemodialysis patients' style in coping with stress? A directed content analysis. *International Journal of Community Based Nursing and Midwifery, 7(4)*, 309–318. <https://doi.org/10.30476/IJCBNM.2019.81324.0>
- Goergia Garofyllou, Martha Kelesi, Georgia Gerogianni, Konstantinos Tsaras, Georgia Fasoi, Evridiki Kaba, A. S. (2017). Quality of life of patient undergoing hemodialysis. *Health and Research Journal HRJ*. <https://doi.org/https://doi.org/10.12681/healthresj.20434>
- Han Emeline, Shiraz Farah, Haldane Victoria, Koh Joel Jun Kai, Quek Rina Yu Chin, Ozdemir Semra, Finkelstein Eric Andrew, Jafar Tazeen Hasan, Choong Hui-Lin, Gan Sheryl, Lim Lydia W. W., Q. H. L. (2019). Biopsychosocial experiences and coping strategies of elderly ESRD patients: a qualitative study to inform the development of more holistic and person center health services in Singapura. *BMC Public Health, 19(1107)*. <https://doi.org/https://doi.org/10.1186/s12889-019-7433-6>
- Hendriani, W. (2018). *Resiliensi Psikologis: Sebuah Pengantar*. Kencana. [https://books.google.co.id/books?id=P8NoDwAAQBAJ&pg=PA35&dq=Strategi+koping+adalah&hl=id&sa=X&ved=2ahUKEwjTlcWxpJ\\_tAhWDbisKHeHkCgIQ6AEwAXoECACQAg#v=onepage&q=Strategi+koping+adalah&f=false](https://books.google.co.id/books?id=P8NoDwAAQBAJ&pg=PA35&dq=Strategi+koping+adalah&hl=id&sa=X&ved=2ahUKEwjTlcWxpJ_tAhWDbisKHeHkCgIQ6AEwAXoECACQAg#v=onepage&q=Strategi+koping+adalah&f=false)
- Hidayatun, A. (2017). Hubungan Strategi Koping Dengan Tingkat Stress Ibu Terhadap Penerimaan Anak Autis Di Kabupaten Bantul. *Perpustakaan Unjani*.
- Hudak, G. (1997). *Keperawatan Kritis, Pendekatan Holistik* (6th ed.).
- Ipo, A., Aryani, T., & Suri, M. (2016). Hubungan jenis kelamin dan frekuensi hemodialisa dengan kualitas hidup pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisa di RSUD Raden Mattaher Jambi. *Jurnal Akademika Baiturrahim, 5*.

- Ipo Astri, Aryani Tuti, S. M. (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*, 5, 46–55.
- Joshi Utsav, Subedi Roshan, Poudel Prakash, Ghimire Prajwol Ram, Panta Sagar, S. M. R. (2017). Assesment of quality of life in patients undergoing hemodialysis using WHOQOL-BREF questionnaire: a multicenter study. *International Journal of Nephrology and Renovascular Disease*, 10, 195–203.
- Kusuma Dharna, K. (2011). *Metodologi Penelitian Keperawatan (Pedoman Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian)*. Trans Info Media.
- Lapau, B. (2012). *Metode Penelitian Kesehatan: Metode Ilmiah Penulisan Skripsi, Tesis, dan Disertasi* (1st ed.). Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- Lazarus, R. S., & Folkman, S. (1984). *Stress, Appraisal, and Coping*. Springer Publishing Company.
- Luyckx, V. A., Tonelli, M., & Stanifer, J. W. (2018). The global burden of kidney disease and the sustainable development goals. *Bulletin of the World Health Organization*, 96(6), 414-422C. <https://doi.org/10.2471/BLT.17.206441>
- Mafi, M. H., Moghaddam Zeabadi, S., Mafi, M., & Hosseini Golafshani, S. Z. (2018). Relationship Between Stressors and Coping Strategies in Iranian Patients Undergoing Hemodialysis. *Jundishapur Journal of Chronic Disease Care, In Press*(In Press), 1–6. <https://doi.org/10.5812/jjcdc.84508>
- Matthew.M, E. (2017). Male sexual dysfunction and chronic kidney disease. *Frontiers in Medicine*, 4, 1–10. <https://doi.org/10.3389/fmed.2017.00032>
- Morton, P. G., & Fontaine, D. K. (2018). *Critical Care Nursing: A Holistic Approach* (Eleventh). Wolters Kluwer.
- Nayana, S. A., Balasubramanian, T., Nathaliya, P. M., Nimsha Hussain, P., Mohammed Salim, K. T., & Muhammed Lubab, P. (2017). A cross sectional study on assessment of health related quality of life among end stage renal disease patients undergoing hemodialysis. *Clinical Epidemiology and Global Health*, 5(3), 148–153. <https://doi.org/10.1016/j.cegh.2016.08.005>

- Niihata, K., Fukuma, S., Akizawa, T., & Fukuhara, S. (2017). Association of coping strategies with mortality and health-related quality of life in hemodialysis patients: The Japan Dialysis Outcomes and Practice Patterns Study. *PLoS ONE*, *12*(7), 1–13. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0180498>
- Niven, N. (2000). *Psikologi Kesehatan: Pengantar Untuk Perawat dan Profesional Kesehatan Lain*. EGC.
- Notoatmodjo, S. (2007). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. PT Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nursalam. (2017). *Metodelogi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktik* (3rd ed.). Salemba Medika.
- PERNEFRI. (2018). 11th Report Of Indonesian Renal Registry 2018. *Irr*, 1–46. [https://www.indonesianrenalregistry.org/data/IRR 2018.pdf](https://www.indonesianrenalregistry.org/data/IRR%2018.pdf)
- Pranandari Restu, S. W. (2015). Faktor Risiko Gagal Ginjal Kronik di Unit Hemodialisis RSUD Wates Kulon Progo. *Jurnal Majalah Farmaseutik*, *11*, 316–320.
- Riskesdas, K. (2018). Hasil Utama Riset Kesehata Dasar (RISKESDAS). *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical*, *44*(8), 1–200. <https://doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201>
- Riyanto, A. (2019). *Aplikasi Metodologi Penelitian Kesehatan*. Nuha Medika.
- Rustandi, H., Tranando, H., & Pransasti, T. (2018). Faktor-faktor yang mempengaruhi kualitas hidup pasien Chronic Kidney Disease (CKD) yang menjalani Hemodialisa di ruang hemodialisa. *Jurnal Keperawatan Silampari (JKS)*, *1*(2581–1975). <https://www.neliti.com/publications/256092/faktor-faktor-yang-mempengaruhi-kualitas-hidup-pasien-chronic-kidney-disease-yan>
- Sagala, D. S. P. (2015). Analisa faktor-faktor yang mempengaruhi kualitas hidup pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisa di Rumah Sakit Umum Pusat Haji Adam Malik Medan. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Imelda*, *1*.
- Sagala, D. S. P., & Pasaribu, S. M. (2018). Hubungan Strategi Koping Dengan Kualitas Hidup Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisa di RSU Imelda Medan. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Imelda*, *4*(2)(2).

- <https://www.neliti.com/publications/295305/hubungan-strategi-koping-dengan-kualitas-hidup-pada-pasien-gagal-ginjal-kronik-y>
- Sasmita, D., Bayhakki., & Hasanah, O. (2015). Hubungan antara tingkat kecemasan dengan strategi koping pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisa. *JOM PSIK*, 2(2). <https://www.neliti.com/publications/186185/hubungan-antara-tingkat-kecemasan-denganstrategi-kopingpasien-gagal-ginjal-kroni>
- Siregar Safendra, K. M. I. (2019). Karakteristik Pasien Penyakit Ginjal Kronis Yang Dirawat di Rumah Sakit Hasan Sadikin Bandung Tahun 2018. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 4(1410–5675), 82–85.
- Siti, F. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kualitas Hidup Pasien Hemodialisis. *Jurnal Kesehatan*, 10(2086–7751), 284–290.
- Smeltzer, S. C., Bare, B. G., Hinkle, J. L., & Cheever, K. H. (2010). *Brunner & Suddarth's Textbook of Medical-Surgical Nursing* (Twelfth). LWW.
- Stuart, G. W. (2013). *Principles and Practice of PSYCHIATRIC NURSING* (Tenth). Elsevier.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Kombinasi (Mixed methods)* (S. M.T. (ed.)). ALFABETA.
- Supriyadi, Wagiyo, W. S. R. (2011). Tingkat kualitas hidup pasien gagal ginjal kronik terapi hemodialisis. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(1858–1196), 107–112.
- US Departement of Health and Human services, C. for D. C. and P. (2019). Chronic Kidney Disease in the United States. *US Departement of Health and Human Services*.
- Wakhid, A., & Suwanti, S. (2019). Gambaran Tingkat Kecemasan Pasien Yang Menjalani Hemodialisa. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 9(2), 95–102. <https://doi.org/10.32583/pskm.9.2.2019.95-102>
- Waluya, B. (2007). *Sosiologi: Menyelami Fenomena Sosial di Masyarakat*. PT Grafindo Media Pratama.
- Winson, J. (2016). Kualitas hidup pasien yang menjalani hemodialisis rutin di RSUD Tarakan, Kalimantan Utara. *EJKI*, 4(2). <https://doi.org/10.23886/ejki.4.6283.87-91>

World Health Organization. (2004). *The World Health Organization Quality of Life (WHOQOL)-BREF*.

Yulizal, O. (2020). Gambaran klinis dan penatalaksanaan gagal ginjal kronik pasien rawat inap di rumah sakit royal prima medan. *Prima Medical Journal (PRIMER)*, Vol. 3 No. 1 (2020): April. <https://doi.org/https://doi.org/10.34012/pmj.v3i1.1168>

UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI YOGYAKARTA  
PERPUSTAKAAN