

## DAFTAR PUSTAKA

- (IRR), I. R. R. (2016). 9th Report Of Indonesian Renal Registry 2016. *Perkumpulan Nefrologi Indonesia*, 1–46.
- Andalia Roza, S. N. (2017). Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Kesehatan Gigi dan Mulut. *Menara Ilmu*, XI(78), 152–166.
- Andarmoyo, S. (2012). *Keperawatan Keluarga Konsep Teori, Proses dan Praktik Keperawatan*. Graha Ilmu.
- Anggeria, E., & Marsia, R. (2019). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kecemasan Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Ruang Hemodialisa Rumah Sakit Royal Prima Medan. *Jurnal Keperawatan Priority*, 2(1), 9–16.
- Aryzki, S., Wanda, M. N. R., Susanto, Y., Saputera, M. M. A., Putra, Perdana, A. M., & Karani. (2019). Pengukuran Kualitas Hidup Pasien Hemodialisis Gagal Ginjal Kronik Di Rsud Ulin Banjarmasin Menggunakan Instrumen Eq5D. *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina (JIIS): Ilmu Farmasi Dan Kesehatan*, 4(1), 210–224. <https://doi.org/10.36387/jiis.v4i1.230>
- Bare & Smeltzer. (2011). *Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Di RSUD Moewardi Surakarta*.
- Cahyaningrum Siti. (2020). GAMBARAN KEPATUHAN DIET PENDERITA DIABETES MELLITUS TIPE 2 DI PUSKESMAS TENGARAN. *Sustainability (Switzerland)*, 4(1), 1–10.
- Fadila, 2018. (n.d.). *GAMBAR Anatomi*.
- Francisco, A. R. L. (2013). Penyakit Gagal Ginjal Kronik. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Friedman, M. M., Bowden, V. R., dan Jones, E. G. (2010). *Buku Ajar Keperawatan Keluarga: Riset, Teori, & Praktik. Alih bahasa*. EGC.
- Friedman, M.M, Bowden, O & Jones, M. (1998). *Keperawatan keluarga: teori dan praktik; alih bahasa, Ina Debora R.L., Yoakim Asy (Y. Asih (ed.))*. EGC.
- Herlina Ode Unga, 2019. (n.d.). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Pasien Gagal Ginjal Kronik dalam Menjalani Terapi Hemodialisa di Sulawesi Tenggara. *Jurnal Keperawatan*, 2(3), 17–25.
- Inayati, A., Hasanah, U., & Maryuni, S. (2021). Dukungan Keluarga Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Di Rsud Ahmad Yani Metro. *Jurnal Wacana Kesehatan*, 5(2), 588. <https://doi.org/10.52822/jwk.v5i2.153>
- Ipo, A., Aryani, T., & Suri, 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(2), 46–55. <http://jab.stikba.ac.id/index.php/jab/article/view/7>
- IRR. (2017). *JURNAL NERS Research & Learning in Nursing Science*. 4(23), 47–55.
- Jamenson dkk, 2013. (2013). *laporan pendahuluan hemodialisa*. 10.
- Julianti. (2018). *Laporan Pendahuluan Gagal Ginjal Kronik/ Chronic Kidney Disease (Ckd)*.

- Kurniarifin, R. (2017). *hubungan Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Penerimaan Diri Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Unit Hemodialisa RSUD Dr SAYIDIMAN MAGETAN.*
- Kurniawati, A., & Asikin, A. (2018). Gambaran Tingkat Pengetahuan Penyakit Ginjal Dan Terapi Diet Ginjal Dan Kualitas Hidup Pasien Hemodialisis Di Rumkital Dr. Ramelan Surabaya. *Amerta Nutrition*, 2(2), 125. <https://doi.org/10.20473/amnt.v2i2.2018.125-135>
- Mailani. (2017). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Diet Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia (RSU IPI) Medan. *Jurnal Ilmiah Keperawatan IMELDA*, 6(2), 27.
- Menkes, 2017. (2017). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Diet Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia (RSU IPI) Medan. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Imelda*, 2(3), 28.
- Muhson, A. (2016). Teknik Analisis Kuantitatif. *Makalah Teknik Analisis II*, 1–7.
- Muttaqin & sari, 2011. (2011). hemodialisa. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 5–24.
- Muttaqin & Sari, 2011. (2011). *Gagal ginjal kronik*. 5–6.
- Notoadmodjo, 2019. (2019). *UJI Validitas Dan Realibilitas*. 27–42.
- Nursalam. (2013). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. EGC.
- Nursalam, 2015. (2015). METODE PENELITIAN. *Nuevos Sistemas de Comunicación e Información*, 115.
- Paath, C. J. G., Masi, G., & Onibala, F. (2020). Study Cross Sectional : Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Hemodialisa Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis. *Jurnal Keperawatan*, 8(1), 106. <https://doi.org/10.35790/jkp.v8i1.28418>
- PENEFRI. (2013). *Annual Report of Indonesian Renal Registry*. 1–38.
- Price, Sylvia A., Wilson, L. M. (2015). *Patofisiologi Konsep Klinis Proses Proses Penyakit*. EGC.
- Purnawan, 2019. (2019). *Dukungan Keluarga*. 1, 3–5.
- Rahayu, F., Fernandez, 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, S. (2008). *Hubungan Antara Pengetahuan Keluarga Dengan Dukungan Keluarga Dalam Perawatan DM Di Desa Pamong Kecamatan Guntur Kabupaten Demak.*
- Rahman, 2013. (2013). Asuhan Gizi Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Rumah Sakit Umum Daerah Panembahan Senopati Bantul. *Skripsi*, 8–25.
- Rahman, H., Arifin, H., & Murni, A. W. (2019). Korelasi Karakteristik Individu Terhadap Tingkat Depresi Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik. *Jurnal Pharmascience*, 6(2), 80. <https://doi.org/10.20527/jps.v6i2.7354>
- Ratna, W. (2010). *Sosiologi Dan Antropologi Kesehatan*. Pustaka Rihama.
- S.Arikunto. (2019). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Rineka Cipta.

- 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. *Jurnal Riset Hesti Medan Akper Kesdam I/BB Medan*, 4(1), 53. <https://doi.org/10.34008/jurhesti.v4i1.93>
- Sherwood., 2011. (2011). *Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*. 7–35.
- sugiyono, 2016. (2016). *Definisi Operasional*. 1(01), 34–47.
- Sugiyono, 2017. (2017). Pengaruh Penerapan Akuntansi Pertanggungjawaban Dan Pengendalian Biaya Terhadap Kinerja Manajerial. *Unpas*, 53(9), 105.
- Sugiyono, 2018. (2018). *Ninoy Yudhistya Sulistiyono, 2013 Gambaran Asupan Zat Gizi Dan Aktivitas Fisik Mahasiswa Ilmu Keolahragaan Universitas Pendidikan Indonesia / repository.upi.edu* 19. 22–25.
- sugiyono, 2019. (2019). Populasi dan Sampel Penelitian. *Indonesian Journal on Software Engineering (IJSE)*, 5(1), 19–28. <https://doi.org/10.31294/ijse.v5i1.5861>
- Sugiyono, 2019. (2019). *Bab iii metoda penelitian 3.1*.
- Suhud, 2018. (2018). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi 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>
- Syamsiah, 2011. (2011). *No Title*. 48.
- Syamsiyah, 2011. (2011). *FAKTOR – FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEPATUHAN PASIEN*. 1(2), 68–75.
- Wahyu suci priyanti, 2015. (n.d.). *Gambaran dukungan sosial keluarga pada pasien penyakit ginjal kronis yang menjalani hemodialisis di RSUD Kraton Pekalongan*. 10.
- Wati, S., Azwaldi, A., Erman, I., & Maksuk, M. (2019). Faktor Risiko Kualitas Hidup Klien Chronic Kidney Disease Di Ruang Hemodialisis Rumah Sakit Kota Palembang. *JPP (Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang)*, 14(2), 100–105. <https://doi.org/10.36086/jpp.v14i2.410>
- Zurmeli, 2015. (n.d.). *Hubungan dukungan keluarga denan kualitas hidup pasien gagal ginjal kronik yang menjalani terapi hemodialisis di RSUD Arifin Achamd Pekanbaru*.