

DAFTAR PUSTAKA

- Adhiatma, A. T., Wahab, Z., & Widyantara, I. F. E. (2017). Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Gagal Ginjal Kronik pada Pasien Hemodialisis di RSUD Tugurejo Semarang. *Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Semarang*, 1(1), 1–10. <http://repository.unimus.ac.id/id/eprint/280>
- Adiningrum, N., Andayani, T. M., & Kristina, S. A. (2021). Analisis Faktor Klinik Terhadap Kualitas Hidup Pasien Hemodialisis di RSUD dr. Loekmono Hadi Kudus. *Jurnal Farmasi Dan Ilmu Kefarmasian Indonesia*, 8(1), 29. <https://doi.org/10.20473/jfiki.v8i12021.29-37>
- Agus Tiar, M. (2022). Hubungan Antara Kepatuhan Terapi Hemodialisis dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik. *Media Husada Journal Of Nursing Science*, 3(2), 143–152. <https://doi.org/10.33475/mhjns.v3i2.87>
- Aini, L., Astuti, L., & Maharani, S. (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kualitas Hidup Gagal ginjal Kronik (GGK) yang Menjalani Hemodialisa. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, 8(2), 111–119. <https://doi.org/10.33024/jikk.v8i2.4278>
- Akib Yuswar, M. (2017). *Study of Antihypertensive Drug Interactions in Hemodialysis Patients At Yarsi Hospital Pontianak in 2017*.
- Anwar, K., & Masnina, R. (2019). Hubungan Kepatuhan Minum Obat Antihipertensi dengan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Air Putih Samarinda. *Borneo Student Research*, 1(1), 494–501.
- Artiany, S., & Gamayana Trimawang Aji, Y. (2021). Gambaran Komorbid pada Pasien Hemodialisis di Rumah Sakit Angkatan Udara (RSAU) drEsnawan Antarksa. *Jurnal Keperawatan Cikini*, 2(2), 1–6. <https://doi.org/10.55644/jkc.v2i2.57>
- Cahyani, F. M. (2018). Hubungan Kepatuhan Minum Obat Antihipertensi Terhadap Tercapainya Target Terapi Pasien Hipertensi di Puskesmas Wirobrajan Yogyakarta. *Journal of Pharmaceutical Science and Medical Research*, 1(2), 10. <https://doi.org/10.25273/pharmed.v1i2.2981>
- Dahlia, A., Winnie Nirmala Santosa, & Ummy Maisarah Rasyidah. (2022). Analisis Kelayakan Pengembangan Unit Hemodialisis di Rumah Sakit X di Surabaya. *KELUWIH: Jurnal Kesehatan Dan Kedokteran*, 3(2), 93–99. <https://doi.org/10.24123/kesdok.v3i2.4774>
- Defilia Anogra, D. (2023). Gambaran Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Hipertensi Dewasa di Puskesmas Kabupaten Sleman dan Kota Yogyakarta. *Jurnal Penelitian Multidisiplin* <https://doi.org/10.55681/Armada.V1i1.495>
- Devi, S., & Rahman, S. (2022). Hubungan Lama Menjalani Terapi Hemodialisis Dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik Di Rumah Sakit

- Khusus Ginjal Rasyida. *Jurnal Ilmiah Kohesi*, 4(1), 61–67.
<https://kohesi.sciencemakarioz.org/index.php/JIK/article/download/328/330>
- Dewi, R. W., Prabandari, S., & Purwatiningrum, H. (2018). Gambaran Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Gagal Ginjal Kronik di RSUD DR. M. Ashari Pematang. 1–99.
<https://perpustakaan.poltektegal.ac.id/index.php?p=fstream&fid=21417&bid=4208196>
- Dinas Kesehatan DIY. (2021). Dinas Kesehatan D.I Yogyakarta tahun 2022. *Dinas Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2022*, 76.
<http://www.dinkes.jogjaprovo.go.id/download/download/27>.
- Dipiro. (2015). Pharmacotherapy A Pathophysiologic Approach. In *United State: McGraw-Hill Education*.
- Dipiro, T. J., Yee, G. C., Posey, L. M., Haines, S. T., Nolin, T. D., & Ellingrod, V. (2020). *Pharmacotherapy A Pathophysiologic Approach*. Mc Graw Hill.
- Dwita Priyanti. (2016). Perbedaan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal yang Bekerja dan tidak bekerja yang Menjalani Hemodialisis di Yayasan Ginjal Diatrans Indonesia. *Inquiry Jurnal Ilmiah Psikologi: Vol. Vol 7 No.1 Juli 2016*. Inquiry Jurnal Ilmiah Psikologi.
- Edi, I. G. M. S. (2015). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Pasien pada Pengobatan. *Jurnal Ilmiah Medicamento*, 1(1), 1–8.
<https://doi.org/10.36733/medicamento.v1i1.719>
- Eka Cahyani, A. A., Prasetya, D., Abadi, M. F., & Prihatiningsih, D. (2022). Gambaran Diagnosis Pasien Pra-Hemodialisa di RSUD Wangaya Tahun 2020-2021. *Jurnal Ilmiah Hospitality*, 11(1), 32–40.
- Fadlalmola, H. A., & Elkareem, E. M. A. (2020). Impact of An Educational Program on Knowledge and Quality of Life Among Hemodialysis Patients in Khartoum State. *International Journal of Africa Nursing Sciences*, 12(June 2019), 100205. <https://doi.org/10.1016/j.ijans.2020.100205>
- Fadlilah, S., Hamdani Rahil, N., & Lanni, F. (2020). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Tekanan Darah Dan Saturasi Oksigen Perifer (Spo2). *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada, Spo* 2, 21–30.
<https://doi.org/10.34035/jk.v11i1.408>
- Firman, R. . M. S. . S. I. . & W. S. (2016). Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal yang Menjalani Hemodialisis. *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 3(2), 118–122.
- Firmansyah, F., Fadraersada, J., & Rusli, R. (2018). Kajian Kualitas Hidup Pasien yang Menjalani Hemodialisa di RSUD. A.W. Sjahranie. *Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences*, 7, 51–56.
<https://doi.org/10.25026/mpc.v7i1.292>

- Grigoryan, L., Pavlik, V. N., & Hyman, D. J. (2013). Patterns of Nonadherence to Antihypertensive Therapy in Primary Care. *Journal of Clinical Hypertension*, *15*(2), 107–111. <https://doi.org/10.1111/jch.12030>
- Habibi, C. F. (2022). Kajian Interaksi Obat Pada Pasien Gagal Ginjal yang Menjalani Hemodialisis Rawat Inap Di Rumah Sakit Pelabuhan Jakarta Tahun 2021. *Skripsi*. <https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/64459>
- Hanyaq, A. T., Ramadhan, A. M., & Samsul, E. (2021). Kajian Interaksi Obat Pasien Gagal Ginjal Kronis Di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Samarinda Medika Citra. *Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences*, *14*(14), 375–384. <https://doi.org/10.25026/mpc.v14i1.598>
- Indonesia Renal Registry. (2015). *Program Indonesian Renal Registry (IRR)*. 1–45.
- Indriastuti, M., Sintia, S. R., Yusuf, A. L., Jafar, M., Nugraha, D., & Wahianto, P. (2021). Pengaruh Edukasi Menggunakan Booklet terhadap Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Hipertensi di Salah Satu Klinik Daerah Sidareja. *Jurnal Wiyata*, *8*(1), 1–7.
- International Society Of Nephrology. (2012). *On Translation of LD, IL and SFC Given According to IEC-61131 for Hardware Synthesis of Reconfigurable Logic Controller. IFAC Proceedings Volumes (IFAC-PapersOnline)*, *19*(1), 4477–4483. <https://doi.org/10.3182/20140824-6-za-1003.01333>
- James, P. A., Oparil, S., Carter, B. L., Cushman, W. C., Dennison-Himmelfarb, C., Handler, J., & Lackland, D. (2014). 2014 Evidence-based guideline for the management of High Blood Pressure in Adults: Report from the Panel Members Appointed to the Eighth Joint National Committee (JNC 8). *Jama*, *311*(5), 507–520. <https://doi.org/10.1001/jama.2013.284427>
- Kalengkongan, D. J., Makahaghi, Y. B., & Tinungki, L. (2018). Faktor-Faktor Risiko yang Berhubungan Dengan *Chronik Kidney Disease* (CKD) Penderita yang di Rumah Sakit Daerah Liunkendage Tahuna.
- Karuniawati, E., & Supadmi, W. (2016). Kepatuhan Penggunaan Obat dan Kualitas Hidup Pasien Hemodialisa di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta Periode Maret 2015. *Journal of Pharmaceutical Sciences and Community*, *13*(02), 73–80. <https://doi.org/10.24071/jpsc.2016.130205>
- Khanmohamadi, S. A. (2014). *In Light of Another's Word: European Ethnography in The Middle Ages. In Light of Another's Word: European Ethnography in the Middle Ages*, *2*, 1–211. <https://doi.org/10.1080/13507486.2015.1047603>
- Kleppe, M., Lacroix, J., Ham, J., & Midden, C. (2015). *The Development of The ProMAS: a Probabilistic Medication Adherence Scale. Patient Preference and Adherence*, *9*, 355–367. <https://doi.org/10.2147/PPA.S76749>
- Kurniawan, S. T. . A. I. S. . & A. W. R. (2019). Hubungan Self Efficacy dengan Kualitas Hidup Pasien dengan Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Terapi

- Hemodialisa di RSUD Sukoharjo. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*, 10, 1–7.
- Kusniawati. (2018). Hubungan Kepatuhan Menjalani Hemodialisis dan Dukungan Keluarga dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik di Ruang Hemodialisa Rumah Sakit Umum Kabupaten Tangerang. 5(November 2018).
- Lachaine, J., Yen, L., Beauchemin, C., & Hodgkins, P. (2013). *Medication Adherence and Persistence in The Treatment of Canadian Ulcerative Colitis Patients: Analyses With The RAMQ Database*. *BMC Gastroenterology*, 13(1), 1–8. <https://doi.org/10.1186/1471-230X-13-23>
- Lestari, D. A., & Nurmala, E. (2015). Hubungan Motivasi Pasien dengan Kepatuhan Menjalani Hemodialisa pada Pasien Gagal Ginjal Kronik di Rumah Sakit Umum Daerah Kraton Pekalongan.
- Lestari, T. (2021). Tingkat Kepatuhan Penggunaan Obat Antihipertensi Di Puskesmas Bantul Ii Yogyakarta. *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Setya Medika*, 6(1), 30–36. <https://doi.org/10.56727/bsm.v6i1.54>
- Lilia, I. H., & Supadmi, W. (2020). Faktor Risiko Gagal Ginjal Kronik Pada Unit Hemodialisis Rumah Sakit Swasta di Yogyakarta. 4(Suppl 1), 60–65.
- Makmur, S. A., Madania, M., & Rasdianah, N. (2022). Gambaran Interaksi Obat Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Dalam Proses Hemodialisis. *Indonesian Journal of Pharmaceutical Education*, 2(3), 218–229. <https://doi.org/10.37311/ijpe.v2i2.13333>
- Metrics, G. H. (2020). *Global Burden of 369 Diseases and Injuries in 204 Countries and Territories , 1990 – 2019 : A Systematic Analysis for the Global Burden of Disease Study 2019*. 396. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(20\)30925-9](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(20)30925-9)
- Muchtar, N. R., Tjitrosantoso, H., & Bodhi, W. (2015). Studi Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Perawatan Di Rsup Prof. Dr. R. D. Kandou Manado Periode Juli 2013 - Juni 2014. *Pharmacon*, 4(3), 22–28.
- Naafi, A. M., Perwitasari, D. A., & Darmawan, E. (2016). Kepatuhan Minum Obat Pasien Rawat Jalan Skizofrenia Di Rumah Sakit Jiwa Prof. Dr. Soerojo Magelang. *Kartika Jurnal Ilmiah Farmasi*, 4(2), 7–12. <https://doi.org/10.26874/kjif.v4i2.60>
- Naderifar, M., Tafreshi, M. Z., Ilkhani, M., Akbarizadeh, M. R., & Ghaljaei, F. (2019). Correlation Between Quality of Life and Adherence to Treatment in Hemodialysis Patients. *Journal of Renal Injury Prevention*, 8(1), 22–27. <https://doi.org/10.15171/jrip.2019.05>
- Nasution, S. H., Syarif, S., Musyabiq, S., Fakultas, D., Masyarakat, K., & Indonesia, U. (2020). Penyakit Gagal Ginjal Kronis Stadium 5 Berdasarkan Determinan Umur , Jenis Kelamin , dan Diagnosa Etiologi di Indonesia Tahun

2018 *Chronic Kidney Failure Disease Stage 5 Based on Determinants of Age, Gender, and Diagnosis of Etiology in Indonesia in 201*. 4(1), 2018–2021.

- Pakingki, P. J., Mongi, J., Maarisit, W., & Karundeng, E. Z. Z. S. (2019). Pola Peresepan Penyakit Gagal Ginjal Di Instalasi Rawat Inap RS. Gunung Maria Tomohon. *Biofarmasetikal Tropis*, 2(2), 109–119. <https://doi.org/10.55724/jbiofartrop.v2i2.123>
- Peltzer, K., & Pengpid, S. (2013). *Socioeconomic Factors in Adherence to HIV Therapy in Low- And Middle-Income Countries*. *Journal of Health, Population and Nutrition*, 31(2), 150–170. <https://doi.org/10.3329/jhpn.v31i2.16379>
- Pernefri, P., Registry, R., Renal, I., Indonesia, P. N., Kesehatan, D., Kesehatan, D., Nasional, J. K., Indonesian, K., Registry, R., Irr, A. M., Registry, I. R., Ginjal, T., Memacu, P., Irr, P., Course, H., & Irr, L. (2017). *9 th Report Of Indonesian Renal Registry 2016*. 1–46.
- Pradiningsih, A., Leny Nopitasari, B., Furqani, N., & Wahyuningsih, E. (2020). Evaluasi Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Rawat Inap di Rumah Sakit Umum Daerah Provinsi Nusa Tenggara Barat. *Lambung Farmasi: Jurnal Ilmu Kefarmasian*, 1(2), 61. <https://doi.org/10.31764/lf.v1i2.2515>
- Pratiwi, A., Untari, E. K., & Yuswar, M. A. (2021). Hubungan Antara Pengobatan Dengan Persepsi Penyakit Gagal Ginjal Kronik Dan Kualitas Hidup Pasien yang Menjalani Haemodialisis di RSUD Soedarso Pontianak. *Fakultas Farmasi*, 13(1), 104–116.
- Priyanti, D. (2019). Anggriana, T.M & Dewi, N.K Identifikasi Permasalahan Gelandangan Dan Pengemis Di UPT Rehabilitasi Sosial Gelandangan Dan Pengemis 41. 41–47.
- Purwati, H., & Wahyuni LS, S. (2016). Hubungan Antara Lama Menjalani Hemodialisis Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Rs Gatoel Mojokerto. *Jurnal Keperawatan*, 5(2), 57–65. <https://doi.org/10.47560/kep.v5i2.165>
- Puspasari, S., & Nggobe, I. W. (2018). Hubungan Kepatuhan Menjalani Terapi Hemodialisa dengan Kualitas Hidup Pasien di Unit Hemodialisa RSUD Cibabat – Cimahi. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 12(3), 154–159.
- Rahman, M. T. S. A., Kaunang, T. M. D., & Elim, C. (2016). Hubungan Antara Lama Menjalani Hemodialisis dengan kualitas Hidup Pasien yang Menjalani Hemodialisis di Unit Hemodialisis RSUP. Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *E-CliniC*, 4(1). <https://doi.org/10.35790/ecl.4.1.2016.10829>
- Rengga, M. P. E., Kono, R. B., & Beama, C. A. (2021). Analisis Interaksi Obat Penyakit Ginjal Kronik di RSUD Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang. *MPI (Media Pharmaceutica Indonesiana)*, 3(3), 179–187.

<https://doi.org/10.24123/mpi.v3i3.3937>

- Rifkia, V. (2020). Perbandingan Penurunan Tekanan Darah Pasien Hipertensi Intradialisis Dengan Obat Antihipertensi Amlodipin dan Kaptopril di RS Bhayangkara TK. I R. Said Sukanto. *Jurnal Farmasi Udayana*, 9(2), 83. <https://doi.org/10.24843/jfu.2020.v09.i02.p03>
- Riska A.B. (2020). Identifikasi Kepatuhan Penggunaan Obat dan Kejadian Penyakit Gagal Ginjal Kronik Pada Pasien Hipertensi di Puskesmas Tempel I dan Ngeplak II. *Jurnal Farmasi, Fakultas Matematika Dan Pengetahuan Alam, Universitas Islam Indonesia*.
- Riskesdas. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kemntrian Kesehatan RI*, 53(9), 1689–1699.
- Rosalena, M. . S. W. . N. R. M. . S. R. E. . & M. R. V. (2022). Hubungan Lama Menjalani Terapi Hemodialisis Dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik Di Rumah Sakit Khusus Ginjal Rasyida. *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*, 6(1), 19–22.
- Runtuwene, W. N., Wiyono, W. I., & Yudistira, A. (2019). Identifikasi Tingkat Kepatuhan Pasien Geriatri Yang Menderita Hipertensi Disertai Penyakit Penyerta Di Rsu Pancaran Kasih Manado Periode September-Oktober 2018. *Pharmacon*, 8(1), 142. <https://doi.org/10.35799/pha.8.2019.29248>
- Setiani, L. A., Almasyhuri, & Hidayat, A. A. (2022). Evaluasi Kepatuhan Pasien Pada Penggunaan Obat Antidiabetik Oral Dengan Metode Pill-Count dan MMAS-8 Di Rumah Sakit PMI Kota Bogor. *Jurnal Ilmiah Ilmu Terapan Universitas Jambi*, 6(1), 32–46. <https://online-journal.unja.ac.id/JIITUJ/article/view/19329>
- Setiawan, D. (2019). Hubungan Kepatuhan Minum Obat Terhadap Kualitas Hidup Pasien Hipertensi (The Relation of Compliance on The Quality of Life HypertensionPatients). *Jurnal Darul Azhar*, 8(1), 18.
- Sholehah, N., Agustina, R., Hafifah, I., Studi, P., Keperawatan, I., Kedokteran, F., & Mangkurat, U. L. (2021). Faktor Demografi yang Berhubungan dengan Kualitas Hidup Pasien Chronic Kidney Disease yang Menjalani Hemodialisis di RSUD Ulin Banjarmasin.
- Sinuraya, R. K. . D. D. P. . P. I. M. . & D. A. (2018). Tingkat Kepatuhan Pengobatan Pasien Hipertensi di Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama di Kota Bandung. *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*, 7(2), 124–133.
- Supadmi dan Jumiati. (2017). Interaksi Obat pada Pasien Gagal Ginjal Kronik di Bangsal Hemodialisis Rumah Sakit Happyland Yogyakarta. *Akfarindo*, 2, 24–31.
- Suri, A. I. T. A. 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 Jambi, Vol 5, No 2 (2016): September, 46–55.
<http://jab.stikba.ac.id/index.php/jab/article/view/7/7>

- Susantri, W., Bayhakki, & Woferst, R. (2022). Hubungan Kepatuhan Menjalani Terapi Hemodialisis dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik di Masa Pandemi Covid-19. *Journal of Holistic Nursing and Health Science*, 5(2), 216–225.
- Tarigan NS, T. A. S. A. C. N. (2013). *Prescribing and Rasionality of Antihypertension Drugs Utilization on Out Patient with Hypertention in Puskesmas Simpur During Januari-Juli 2013 Bandar Lampung.* Faculty of Medicine Lampung University. *JK UNILA*, 19–128.
- Tirta Amanda. (2022). Determinan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalankan Hemodialisa di RSUD Harapan dan Doa Kota Bengkulu Tahun 2022. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Politeknik Kesehatan Kemenkes Bengkulu.*
- Tokala, B. F., Kandou, L. F. J., & Dundu, A. E. (2015). Hubungan Antara Lamanya Menjalani Hemodialisis dengan Tingkat Kecemasan pada Pasien dengan Penyakit Ginjal Kronik di RSUD PROF. Dr. R. D. Kandou Manado. *E-CliniC*, 3(1). <https://doi.org/10.35790/ecl.3.1.2015.7395>
- Tuloli, T. S., Madania, M., Mustapa, M. A., & Tuli, E. P. (2019). Evaluasi Penggunaan Obat Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis Di Rsud Toto Kabila Periode 2017-2018. *Parapemikir : Jurnal Ilmiah Farmasi*, 8(2), 25. <https://doi.org/10.30591/pjif.v8i2.1470>
- Tumundo, D. G., Wiyono, W. I., & Jayanti, M. (2021). Tingkat Kepatuhan Penggunaan Obat Antihipertensi Pada Pasien Hipertensi Di Puskesmas Kema Kabupaten Minahasa Utara. *Pharmacon*, 10(4), 1121–1128.
- Wahyuni, P., Miro, S., & Kurniawan, E. (2018). Hubungan Lama Menjalani Hemodialisis dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik dengan Diabetes Melitus di RSUD Dr. M Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(4), 480. <https://doi.org/10.25077/jka.v7.i4.p480-485.2018>
- Wells, B. G., DiPiro, J. T., Schwinghammer, T. L., & DiPiro, C. V. (2017). *Pharmacotherapy Handbook, Tenth Edition.* In *McGraw-Hill Companies.*
- WHO. (2013). *Global Brief on Hypertension: Silent Killer, Global Public Health Crisis.* *Indian Journal of Physical Medicine and Rehabilitation*, 24(1), 2–2. <https://doi.org/10.5005/ijopmr-24-1-2>
- Yuliawati, A. N., Ratnasari, P. M. D., & Pratiwi, I. G. A. S. (2022). Hubungan Kepatuhan Pengobatan Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Disertai Hipertensi dan Menjalani Hemodialisis. *Journal of Management and Pharmacy Practice*, 12(1), 28–39. <https://doi.org/10.22146/jmpf.69974>
- Zasra, R., Harun, H., & Azmi, S. (2018). Indikasi dan Persiapan Hemodialis Pada Penyakit Ginjal Kronis. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(Supplement 2), 183.

<https://doi.org/10.25077/jka.v7i0.847>

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA