

DAFTAR PUSTAKA

- Astiti, P. M. A., Mukaddas, A. and Illah, S. A., 2017, Identifikasi Drug Related Problems (DRPs) Pada Pasien Pediatri Pneumonia Komunitas di Instalasi Rawat Inap RSD Madani Provinsi Sulawesi Tengah, *Jurnal Farmasi Galenika (Galenika Journal of Pharmacy) (e-Journal)*, 3(1), pp. 57–63.
- Barret, K. E., Barman, S. M., Boitano, S., & Brooks, H. L. 2016. *Ganong, Wf -Review of Medical Physiology*. In *Deutsche Medizinische Wochenschrift*. <file://a19668307700017>
- Besarab A, Yee J. Treatment of Anemia in Patients with End-Stage renal disease. In: Henrich WL (ed). *Principles and Practice of Dialysis*. Philadelphia: Lippinkott William and Wilkins 2009;499-523
- Black, J. M. & Hawks, J. H. 2014. *Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen klinik untuk hasil yang diharapkan (Elsevier) Singapore*.
- DiPiro J.T., Wells B.G., Schwinghammer T.L. and DiPiro C. V. (2020). *Pharmacotherapy Handbook*, Eleventh Edit., McGraw-Hill Education. Companies, Inggris.
- Diputra, A. A., Sari, I. P., & Nurulita, N. A. (2020). Analisa Drug Related Problems (DRPS) Pada Pasiun Gagal Ginjal Kronik Stadium Akhir Yang Menjalani Hemodialisa Di RSUD 45 Kuningan. *Journal of Pharmacopolium*, 3 (3), 107–120.
- Diputra, A.A., Sari, I.P. and Nurulita, N.A., 2021. Analisa Drug Related Problem (Drps) Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Stadium Akhir Yang Menjalani Hemodialisa Di Rsud 45 Kuningan. *Journal of Pharmacopolium*, 3(3).
- Drugbank.com, 2022. *Drug Interaction Checker (Online)*. Terdapat di: <https://go.drugbank.com/drug-interaction-checker#results>. Diakses pada 9 Oktober, 2022.
- Drugs.com, 2023. *Drug Interaction Checker (Online)*, https://www.drugs.com/drug_interactions.html. Diakses pada Oktober 2023

- Juwita, D.A., Rachmaini, F., Abdillah, R. and Meliani, M., 2023. Drugs Related Problems (DRPs) Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik (PGK) Di RSUP Dr. M. Djamil. *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*, 9(sup), pp.184-189.
- Kardela, W., Bellatasie, R., Nurayni, N. and Rustam, E., 2022. Evaluasi Masalah Terkait Obat pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II dengan Gagal Ginjal Kronik di Rawatan Inap RSUP DR. M. Djamil Padang. *Jurnal Farmasi Higea*, 14(1), pp.72-78.
- KDOQI (2007) KDOQI Clinical Practice Guideline and Clinical Practice Recommendations for anemia in chronic kidney disease: update of hemoglobin target. *Am J Kidney Dis* 2007; 50: 471-530
- Kurniawan, A.H., 2020. Pengaruh Intervensi Apoteker Terhadap Kejadian Drug Related Problems Pada Pasien Penyakit Gagal Ginjal kronis Di RSU PKU Muhammadiyah Bantul. *INPHARNMED Journal (Indonesian Pharmacy and Natural Medicine Journal)*, 4(2), pp.1-10.
- Makani H, Bangalore S, Romero J, Wever-Pinzon O, Messerli FH. 2011. Effect of renin angiotensin system blockade on calcium channel blocker-associated peripheral edema. *Am J Med*. 2011;124(2):128–135. PMID:21295192. DOI:10.1016/j.amjmed.2010.08.007.
- Martha, A.F., 2016. *Evaluasi Drug Related Problem pada Pasien dengan Diagnosa Penyakit Jantung Koroner di Salah Satu Rumah Sakit Jakarta Utara* (Bachelor's thesis, FKIK UIN Jakarta).
- Medscape, 2023. *Drug Interaction Checker (Online)*. <https://reference.medscape.com/drug-interactionchecker>. Diakses pada November 2022.
- Nisa, S. K. (2020). Identifikasi Potensi Interaksi Antar Obat pada Resep Umum Di Apotek X Bulan Januari 2020. Bandung : Universitas Padjadjaran.
- Nuryati. (2017). Rekam Medis dan Informasi Kesehatan (RMIK) Farmakologi. Kemenkes RI : Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.

- Pharmaceutical Care Network Europe Foundation. 2019. Classification for Drug Related Problems. Pharmaceutical Care Network Europe Foundation.
- Pharmaceutical Care Network Europe Foundation. 2020. Classification for Drug Related problems V9.1. Word Journal Of The International Linguistic Association, 9.1.
- Pratiwi, R.A.D.P., Widiyawati, A. and Yuanta, Y., 2022. Pengembangan Buku Saku Pasien Gagal Ginjal Kronik Hemodialisis Di Rumah Sakit. *HARENA: Jurnal Gizi*, 2(3), pp.104-113.
- Puspanegara, A. (2019). Pengaruh Usia Terhadap Hubungan Mekanisme Koping Dengan Kecemasan Ketika Menjalani Terapi Hemodialisa Bagi Para Penderita Gagal Ginjal Kronik Di Kabupaten Kuningan Jawa Barat. *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Husada*, 10 (2), 142–149.
- Putri, E., ALINI, A. and INDRAWATI, I., 2020. Hubungan Dukungan Keluarga Dan Kebutuhan Spiritual Dengan tingkat Kecemasan Pasien Gagal Ginjal Kronik Dalam Menjalani Terapi Hemodialisis Di RSUD Bangkinang. *Jurnal Ners*, 4(2), pp.47-55.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). 2018. Pedoman Pewawancara Petugas Pengumpul Data. Jakarta: Badan Litbangkes, Depkes RI.
- Shakila, S. N., & Saida, S. A. (2023). GAMBARAN KUALITAS HIDUP PADA PASIEN GAGAL GINJAL KRONIK YANG MENJALANI HEMODIALISIS DI RSUD MEURAXA KOTA BANDA ACEH. *Jurnal Cahaya Mandalika ISSN 2721-4796 (online)*, 4(3), 380-387
- Sholimin, M., Nekada, C. D. ., & Wiyani, C. (2021). Hubungan Tekanan Darah Dan Nadi Terhadap Kualitas Hidup Pasien Hemodialisa Di RSUD Panembahan Senopati Bantul. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Politeknik Kesehatan Majapahit Mojokerto*, 13 (1), 71– 85.
- Sinjal, J., Wiyono, W. and Mpila, D., 2018, Identifikasi Drug Related Problems (DRPs) Pada Pasien Congestive Heart Failure (CHF) di Instalasi Rawat Inap RSUP Prof. DR. R. D. Kandau Manado, *Jurnal Ilmiah Farmasi Pharmacon*, Vol. 7(4), pp. 115–125.
- Siswanto, B.B., Hersunarti, N., Erwinanto, B.R., Pratikto, R.S. and Nauli, S.E., 2015. Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia. *Pedoman tatalaksana gagal jantung*.

- Stephen J. McPhee, MD., William F. Ganong, MD. 2006. *SJPathophysiology of Disease Chapter 16: Renal Failure*. Copyright ©2006 The McGraw-Hill Companies. All rights reserved.
- Stockley, (2008). *Stockley's Drug Interaction*, 8th Edition. Pharmaceutical Press., London
- Sumirah, M., Widiastuti, Y., Riana, A., Sobariah, E., Sumirah, M., Raya, J., No, K., & Kidul, K. B. (2022). Hubungan Asupan BCAA , Status Gizi Dengan Anemia Renal Pada PGK Hemodialisa Di RSUD Kasih Bunda Cimahi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Celebes*,3 (2).
- Suryaningsih, N. P. A., Arimbawa, P. E., Wintariani, N. P., & Apsari, D. P., 2019. Analisis Drug Related Problems (DRPs) Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik (PGK) Rawat Inap Di sebuah Rumah Sakit di Bali. *Jurnal Ilmiah Medicamento*, 5(2).
- Syafrida, 2018, *Drug Related Problems Pada Terapi Penderita Gagal Jantung Kongestif di RSUD dr. Pirngadi Medan*, Skripsi, Universitas Sumatera Utara.
- Tortora, G.J. and Derrickson, B.H., 2018. *Principles of anatomy and physiology*. John Wiley & Sons.
- Tortora, Gerard J. and Bryan Derrickson. 2014. *Principles of ANATOMY & PHYSIOLOGY* 14th Edition. United States of America. Copyright © 2014, John Wiley & Sons, Inc. All rights reserved.
- 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), 25-32.
- Utami, I.A.A., Santhi, D.G.D.D. and Lestari, A.A.W., 2020. Prevalensi dan komplikasi pada penderita gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisa di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar tahun 2018. *Intisari Sains Medis*, 11(3), pp.1216-1221.
- Wiyahya, A., Nugroho, F. A., & Septiwi, C. (2022). Hubungan Kesejahteraan Spiritual Dengan Kualitas Hidup Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik. *Prosiding University*