

DAFTAR PUSTAKA

- Adiana, S., Maulina, D., Id, Diii-Farmasi, S. A., & Kesehatan Hermina, P. (2022). Klasifikasi Permasalahan Terkait Obat (Drug Related Problem/Drps): Review. In *Indonesian Journal Of Health Science* (Vol. 2, Issue 2).
- Agustin, R., Winarni, E., & Rachmawati, E. (2021). Hubungan Tingkat Pendidikan Dengan Kejadian Drug Related Problems (Drps) Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Ilmu Dan Teknologi Kesehatan*, 8(1), 12–19.
- Alpian, M., & Mariawan Alfarizi, L. (2022a). Journal Of Public Health And Medical Studies Diabetes Mellitus Tipe 2 (Dua) Dan Pengobatannya: Suatu Tinjauan Literatur. In *Journal Of Public Health And Medical Studies* (Vol. 1, Issue 1).
- American Diabetes Association. Standards Of Medical Care In Diabetes—2023. *Diabetes Care*. 2023;46(Suppl. 1):S1–S299. Available From: <https://doi.org/10.2337/Dc23-Sint>
- Andriani, S., Rahmawati, F., & Andayani, T. M. (2021a). Penyesuaian Dosis Obat Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Rawat Inap Di Rumah Sakit Kabupaten Tegal, Indonesia. *Majalah Farmaseutik*, 17(1), 46. <https://doi.org/10.22146/Farmaseutik.V17i1.48683>
- Arania, R., Triwahyuni, T., Esfandiari, F., Rama Nugraha, F., Patologi, D., Rumah, A., Umum, S., & Moeloek, A. (2021). Hubungan Antara Usia, Jenis Kelamin, Dan Tingkat Pendidikan Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Di Klinik Mardi Waluyo Lampung Tengah. In *Jurnal Medika Malahayati* (Vol. 5, Issue 3).
- Ashley, Caroline., & Dunleavy, Aileen. (2019). *The Renal Drug Handbook : The Ultimate Prescribing Guide For Renal Practitioners*. Crc Press, Taylor & Francis Group.
- Cockcroft, D. W., And M. H. Gault, 1976, Prediction Of Creatinine Clearance From Serum Creatinine, *Nephron* 16, No. 1 (1976): 31–41. <https://doi.org/10.1159/000180580>
- Decroli, E., Et Al. (2019). Pendekatan Diagnosis Diabetes Mellitus Tipe 2 Dengan Komplikasi. *Jurnal Ilmu Penyakit Dalam Indonesia*, 6(4), 221–234.
- Endokrinologi Indonesia Pedoman Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe, P. (N.D.-A). *Pedoman Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa Di Indonesia-2021 Perkeni I Penerbit Pb. Perkeni*.
- Evaluasi Penyesuaian Dosis Obat Pada Pasien Dengan Penyakit Ginjal Kronis Di Komunitas Indonesia Kidney Care Club (Ikcc). (2021).
- Haryati, N., Rahmawati, F., & Wahyono, D. (2019). Penyesuaian Dosis Obat Berdasarkan Nilai Kreatinin Klirens Pada Pasien Geriatri Rawat Inap Di Rsup

- Dr. Kariadi Semarang, Indonesia. *Majalah Farmaseutik*, 15(2), 75.
<https://doi.org/10.22146/Farmaseutik.V15i2.46447>
- Immanuel Saputra, S., Nisa Berawi, K., & Hadibrata, E. (2023a). Hubungan Diabetes Melitus Dengan Kejadian Gagal Ginjal Kronik. In *Diabetes Melitus Dengan Kejadian Gagal Ginjal Kronik Medula* | (Vol. 13).
- Irawan, A. (2020). Kesehatan Ginjal: Panduan Diagnosis Dan Pengobatan. Jakarta: Penerbit Medika.
- Kidney Disease: Improving Global Outcomes (Kdigo). (2020). *Kdigo 2020 Clinical Practice Guideline For Diabetes Management In Chronic Kidney Disease*. *Kidney International*, 98(4 Suppl), S1–S115.
<https://doi.org/10.1016/j.kint.2020.06.019>
- Kusumiati, M., Atmaja, S. P., & Murdiana, H. E. (2024). Evaluasi Drug Related Problems (Drps) Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe Ii Dengan Komplikasi Penyakit Ginjal Kronik Di Rs X Yogyakarta. *Mahesa : Malahayati Health Student Journal*, 4(2), 494–506.
<https://doi.org/10.33024/Mahesa.V4i2.13381>
- Neswita, E., Elberth Halu, B., Lkhairi Lubis, A., Yunus, M., & Ashido Nababan, O. (N.D.-A). Original Article Journal Of Pharmaceutical And Sciences Electronic Drug-Related Problem (Drp) Use Of Oral Antidiabetics And Insulin In Patients With Diabetes Mellitus Type Ii Hospitalised At Rsu Royal Prima Medan Drug-Related Problem (Drp) Penggunaan Antidiabetik Oral Dan Insulin Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe Ii Rawat Inap Di Rsu Royal Prima Medan. *Journal Of Pharmaceutical And Sciences*, 6.
- Nordheim, E., & Jenssen, T. G. (2021a). *Chronic Kidney Disease* In Patients With Diabetes Mellitus. In *Endocrine Connections* (Vol. 10, Issue 5, Pp. R151–R159). Bioscientifica Ltd. <https://doi.org/10.1530/EC-21-0097>
- Nuria Orbanida, F., Wurjanto, M. A., Udijono, A., & Setyawan, H. (2021). *Systematic Review Hubungan Antara Kepatuhan Pengobatan Oral Antidiabetes Dan Gagal Ginjal Penderita Diabetes Mellitus*. 9(6).
<http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Nursucita, A., Handayani, L., & Masyarakat, J. K. (2021). *Faktor Penyebab Stres Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Factors Causing Stress In Type 2 Diabetes Mellitus Patients* (Vol. 3, Issue 2).
<http://ejournal.ung.ac.id/index.php/jjhsr/index>
- Oktaviani, E. (2021). Kontrol Glikemik Dan Profil Serum Kreatinin Pada Pasien Dm Tipe 2 Dengan Gagal Ginjal Kronik. *Jurnal Manajemen Dan Pelayanan Farmasi (Journal Of Management And Pharmacy Practice)*, 11(2), 100.
<https://doi.org/10.22146/jmpf.60323>

- Panggabean, A., Sriwahyuni, F., & Aldi, Y. (N.D.). Penyesuaian Dosis Obat Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronis Serta Hubungannya Dengan Outcome Terapi. *Jurnal Prima Medika Sains*, 5(1), 25. <https://doi.org/10.34012/jpms.v5i1.3552>
- Setiadi, A., Prasanti, R. W., Wikaningtyas, P., Farmakologi, K. K., Klinis, F., Farmasi, S., Teknologi Bandung, I., Farmasi, K., Terapi, D., Sakit, R., Tk, B., Sartika, I. I., & Bandung, A. (2023a). *Chronic Kidney Disease (Ckd) Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Bhayangkara Tk Ii Sartika Asih Kota Bandung*. In *Agustus* (Vol. 6, Issue 2).
- Tampa, R., Sumombo, J., & Lengkey, Y. (N.D.-A). *Gambaran Drug Related Problems (Drps) Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Tuminting Description Of Drug Related Problems (Drps) In Type 2 Diabetes Mellitus Patients At Tuminting Public Health Center*. <https://doi.org/10.2>
- Yusnia Wijayanti, T., Muthoharoh, A., Wahyu Permadi, Y., & Agustin Ningrum, W. (2023a). Identifikasi Drps Penggunaan Insulin Pada Pasien Dm Tipe 2 Komplikasi Gagal Ginjal Kronis. In *Jurnal Ilmu Farmasi* (Vol. 14, Issue 2).