

DAFTAR PUSTAKA

- Agung, L. R. (2021). Pengaruh Daun Salam (*Syzygium polyanthum*) Terhadap Kadar Trigliserida Dan Kolesterol Total Darah Pada Penderita Dislipidemia. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 408–412.
<https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.617>
- Alatas, H. (2019). Hipertensi pada Kehamilan. *Herb-Medicine Journal*, 2(2), 27.
<https://doi.org/10.30595/hmj.v2i2.4169>
- Apriliany, F., Ikawati, Z., & Pramantara, I. D. P. (2021). Pengaruh Komorbid dan Jenis Terapi terhadap Outcome Kolesterol Total Pasien Dislipidemia. *JURNAL MANAJEMEN DAN PELAYANAN FARMASI (Journal of Management and Pharmacy Practice)*, 11(3), 153.
<https://doi.org/10.22146/jmpf.64328>
- Dewi, I. P., & Merry, M. S. (2017). PERANAN OBAT GOLONGAN STATIN. *Berkala Ilmiah Kedokteran Duta Wacana*, 2(3), 1.
<https://doi.org/10.21460/bikdw.v2i3.75>
- Endocrine Practice_20230716.zip*. (n.d.).
- Faizah, A. K., & Damayanti, A. (n.d.). *Identifikasi Interaksi Potensial Obat Statin pada Pasien Kardiovaskular Rawat Jalan*.
- Hariadini, A. L., Sidharta, B., Ebtavanny, T. gusti, & Minanga, E. putri. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Ketepatan Penggunaan Obat Simvastatin Pada Pasien Hiperkolesterolemia Di Apotek Kota Malang. *Pharmaceutical Journal of Indonesia*, 005(02), 91–96.
<https://doi.org/10.21776/ub.pji.2020.005.02.4>

- Inaan, P., & Statin, P. (2001). *Rhabdomyolisis efek samping yang mungkin dijumpai pada penggunaan preparat statin*. 54–60.
- Khan, S., Khan, I., Novak, M., Regmi, A., & Difilippo, W. (2018). The Concomitant Use of Atorvastatin and Amlodipine Leading to Rhabdomyolysis. *Cureus*. <https://doi.org/10.7759/cureus.2020>
- Lainsamputty, F., & Gerungan, N. (2022). Korelasi Gaya Hidup dan Stres Pada Penderita Hiperkolesterolemia. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 138–146. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v11i1.719>
- Liana, P., & Santoso, B. (n.d.). *Hubungan Kadar Lipid dengan Kadar Ureum & Kreatinin Pasien Penyakit Ginjal Kronik di RSUP Dr. Mohammad Hoesin Palembang Periode 1 Januari-31 Desember 2013*. 2(2).
- Mahwal, I., & Untari, E. K. (n.d.). *Atorvastatin dan Simvastatin menginduksi nyeri otot pada masyarakat Pontianak*.
- Mahwal, I., Untari, E. K., & Nurmainah, N. (2022). Perbandingan Statin Terhadap Kejadian Efek Samping Terkait Myalgia: Comparison of Statins to Side Effect Events Related Myalgia. *Jurnal Sains dan Kesehatan*, 4(2), 147–154. <https://doi.org/10.25026/jsk.v4i2.906>
- Ma'rifah, N., Hasmono, D., Hadi, U., & Kuntaman, K. (2021a). Analysis of Quality of Antibiotic Usage on Patient with Internal and Surgical Service. *Folia Medica Indonesiana*, 57(1), 1. <https://doi.org/10.20473/fmi.v57i1.26327>
- Ma'rifah, N., Hasmono, D., Hadi, U., & Kuntaman, K. (2021b). Analysis of Quality of Antibiotic Usage on Patient with Internal and Surgical Service. *Folia Medica Indonesiana*, 57(1), 1. <https://doi.org/10.20473/fmi.v57i1.26327>

- Marsellinda, E., & Ferilda, S. (2022). EVALUASI TERAPI OBAT DISLIPIDEMIA PADA PASIEN DIABETES MELITUS YANG MENGALAMI DISLIPIDEMIA YANG DIRAWAT DI RUMAH SAKIT ISLAM SITI RAHMAH. *Menara Ilmu*, 16(1).
<https://doi.org/10.31869/mi.v16i1.3406>
- Meila, O., & Rochana, H. I. (2017). Kajian Drug Related Problems (DRPs) Terhadap Pengobatan Pasien Stroke Iskemik di Rumah Sakit Pusat Otak Nasional Jakarta Periode Januari – Desember 2015. . . *ISSN*, 14(2).
- MIMS. (2017). *Dosis Atofar & Informasi Obat / MIMS Indonesia*.
<https://www.mims.com/indonesia/drug/info/atofar>
- Muhibuddin, N., Sugiarto, S., & Wujoso, H. (2016). HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP KELUARGA DENGAN TERKENDALINYA KADAR GULA DARAH PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2 (Studi di Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Kediri). *Jurnal Sistem Kesehatan*, 2(1), 1–7.
<https://doi.org/10.24198/jsk.v2i1.10407>
- Mustikaningias, I., Pratiwi, H., & Maharani, L. (2020a). [No title found]. *Acta Pharmaciae Indonesia : Acta Pharm Indo*, 8(2), 80.
<https://doi.org/10.20884/1.api.2020.8.2.2432>
- Mustikaningias, I., Pratiwi, H., & Maharani, L. (2020b). Profil Kadar Kolesterol Darah Pasien Dislipidemia Terkait Waktu Minum Obat di Faskes Primer Purwokerto. *Acta Pharmaciae Indonesia : Acta Pharm Indo*, 8(2), 80.
- PERKENI. (2019). Pedoman Pengelolaan Dislipidemi di Indonesia 2019. *PB. Perkeni*, 9.

Putri, B. F. J., & Pratiwi, L. (n.d.-a). *EVALUASI PENGGUNAAN STATIN DAN PREDIKSI RISIKO PENYAKIT KARDIOVASKULAR ATEROSKLEROSIS PADA PASIEN DISLIPIDEMIA DENGAN METODE POOLED COHORT RISK ASSESSMENT EQUATION.*

Putri, B. F. J., & Pratiwi, L. (n.d.-b). *EVALUASI PENGGUNAAN STATIN DAN PREDIKSI RISIKO PENYAKIT KARDIOVASKULAR ATEROSKLEROSIS PADA PASIEN DISLIPIDEMIA DENGAN METODE POOLED COHORT RISK ASSESSMENT EQUATION.*

Rahmawati, Y., Dwi Ramadanty, D., Rahmawati, F., & Perwitasari, E. (2022). HIPERKOLESTEROLEMIA PADA PASIEN LANJUT USIA: STUDI KASUS PUSKESMAS SEYEGAN. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 3(1), 157–163. <https://doi.org/10.31004/jkt.v3i1.3966>

Sanchez, P., Chetty, G., & Sarkar, P. (2013). PEDOMAN TATALAKSANA DISLIPIDEMIA. *BMJ Case Reports*. <https://doi.org/10.1136/bcr.09.2008.0970>

Siregar, R. A., Amahorseja, A. R., Adriani, A., & Andriana, J. (2020). PEMERIKSAAN KADAR GLUKOSA DARAH SEWAKTU, KADAR ASAM URAT DAN KADAR KOLESTEROL PADA MASYARAKAT DI DESA ERETAN WETAN KABUPATEN INDRAMAYU PERIODE FEBRUARI 2020. *JURNAL ComunitÃ Servizio : Jurnal Terkait Kegiatan Pengabdian kepada Masyarakat, terkhusus bidang Teknologi, Kewirausahaan dan Sosial Kemasyarakatan*, 2(1), 291–300. <https://doi.org/10.33541/cs.v2i1.1511>

Zahara, F., Syafri, M., & Yerizel, E. (2014). Gambaran Profil Lipid pada Pasien Sindrom Koroner Akut di Rumah Sakit Khusus Jantung Sumatera Barat Tahun 2011-2012. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 3(2).
<https://doi.org/10.25077/jka.v3i2.74>