

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, M., Rohadatul Aisy, S., & Adriani Hendra, G. (2022). Hubungan Intensitas Statin dengan Keterulangan Stroke. *Prosiding Seminar Nasional Universitas Ma Chung*, 178–188.
- Alexxander, Nugroho, A. E., & Pinzon, R. T. (2016). Peranan Obat Golongan Statin terhadap Luaran Status Fungsional Pasien Stroke Iskemik Berulang di Rumah Sakit. *Jurnal Manajemen Dan Pelayanan Farmasi*, 6(1), 1.
- Aljufri, A. Q. (2023). Review Artikel: Pengaruh Terapi Statin Terhadap Risiko Atherosclerotic Cardiovascular Disease (ASCVD). *Media Farmasi Indonesia*, 18(1), 55–62.
- Almuhtarihan, I. F., Rianto, J. S., Hasmono, D., & Syifa', N. (2024). Pola Administrasi Penggunaan Asetosal pada Pasien Stroke Iskemik Pattern Administration. *HARMASIPHA: Pharmaceutical Journal of Islamic Pharmacy Studi*, 8(1), 27.
- Alshammari, A., Altuwayjiri, A., Alshaharani, Z., Bustami, R., & Almodaimegh, H. S. (2020). Warfarin Dosing Requirement According to Body Mass Index. *Cureus*, 12(10), e11047.
- Anggita, D., & Adnan. (2023). Analisis Hubungan Terapi Antihiperlipidemia Sebagai Pencegahan Sekunder Terhadap Serangan Ulang pada Pasien Stroke Iskemik. *Medical Sains : Jurnal Ilmiah Kefarmasian*, 8(1), 176–180.
- Astuti, F., Capritasari, R., Iskardyani, D., Alifiar, I., & Irham, L. M. (2023). Identifikasi Variasi dan Ekspresi Gen Pada Stroke Iskemik dengan Pendekatan Bioinformatika. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada: Jurnal Ilmu-Ilmu Keperawatan*, 23(1), 10.
- Azzahra, V., & Ronoatmodjo, S. (2022). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stroke pada Penduduk Usia >15 Tahun di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta (Analisis Riskesdas 2018). *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*, 6(2), 93–95.
- Darma, I. W. D. A., Pramesona, B. A., & Kurniawan, B. (2022). Faktor Fibrilasi Atrium Dengan Kejadian Stroke Iskemik. *Agromedicine*, 9(1), 25–26.
- Dewi, F. U., & Sugiyanto. (2020). Hubungan Asupan Zat Gizi, Aktivitas Fisik, Lingkar Perut dan Persen Lemak Tubuh dengan Kadar Kolesterol Total Penderita Dislipidemia Rawat Jalan di RSUD dr. Doris Sylvanus Palangka Raya. *Jurnal Forum Kesehatan: Media Publikasi Kesehatan Ilmiah*, 10(2).
- Dewi, R., Permatasari, J., & Pratiwi, V. (2024). Analisis Penggunaan Obat Antiplatelet pada Pasien Stroke Iskemik di Rumah Sakit X Kota Jambi Tahun 2024. *Jurnal Kesehatan Dan Ilmu Kedokteran (JUKIK)*, 6(4), 10.

- DiPiro, J. T., Yee, G. C., Haines, S. T., Nolin, T. D., Ellingrod, V. L., & Posey, L. M. (2023). *DiPiro's Pharmacotherapy A pathophysiologic Approach* (12th ed.). McGraw Hill.
- Dwilaksosno, D., Fau, T. E., Siahaan, S., Siahaan, C., Karo, K. S. P. B., & Nababan, T. (2023). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Terjadinya Stroke Iskemik pada Penderita Rawat Inap. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 2, 450.
- Dwiningrum, K. R., Susilowati, & Febriana, L. (2023). Evaluasi Penggunaan Antihipertensi Terhadap Kadar Natrium pada Pasien Stroke dengan Kejadian Stroke Berulang di RSUD Dungus Madiun. *Jurnal Ilmiah Bakti Farmasi*, 8(2), 95–105.
- Elmukhsinur, & Kusumarini, N. (2021). The Correlation of Modifiable Risk Factors with Stroke Incidence. *Jurnal Proteksi Kesehatan*, 10(2), 89–95.
- Familah, A., Arina Fathiyah Arifin, K., Harun Muchsin, A., & Erwin Rachman, M. (2024). Karakteristik Penderita Stroke Iskemik dan Stroke Hemoragik. *Jurnal Mahasiswa Kedokteran*, 04(06), 458–463.
- Fariza, A. F. D., Rambert, G. I., & Berhimpon, S. L. E. (2025). Gambaran Kadar Profil Lipid pada Stroke Iskemik. *E-Clinic*, 13(2), 160–165.
- Fiqrianto, A. N. B., Susilowati, & Ratnawati, R. (2023). Gambaran Penggunaan Simvastatin dan Atorvastatin pada Pasien Jantung Koroner di RSUD Drs. Saydiman Magetan. *Acta Holistica Pharmacia*, 5(1), 22–29.
- Grundy, S. M., Stone, N. J., Bailey, A. L., Beam, C., Birtcher, K. K., Blumenthal, R. S., Braun, L. T., De Ferranti, S., Faiella-Tommasino, J., Forman, D. E., Goldberg, R., Heidenreich, P. A., Hlatky, M. A., Jones, D. W., Lloyd-Jones, D., Lopez-Pajares, N., Ndumele, C. E., Orringer, C. E., Peralta, C. A., ... Yeboah, J. (2019). 2018 AHA/ACC/AACVPR/AAPA/ABC/ACPM/ADA/AGS/APhA/ASPC/NLA/P CNA Guideline on the Management of Blood Cholesterol: A Report of the American College of Cardiology/American Heart Association Task Force on Clinical Practice Guidelines. In *Circulation* (Vol. 139, Issue 25, pp. E1082–E1143). Lippincott Williams and Wilkins.
- Gustian, A. U., Safirza, S., & Mursyida. (2023). Hubungan Kadar Gula Darah Sewaktu dengan Kejadian Stroke di Rumah Sakit Meuraxa Banda Aceh Tahun 2023. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 22(4), 266–270.
- Haldy, J., & Kurniawidjaja, L. M. (2024). Faktor Risiko Penyakit Kardiovaskular pada Pekerja : A Systematic Review. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(1), 48.
- Hanna, A. Z. I., Hasmono, D., Issaura, & Syifa, N. (2024). Studi Penggunaan Antidislipidemia pada Pasien Stroke Iskemik (Penelitian dilakukan di RSUD R.T. Notopuro Sidoarjo). *Indonesian Journal of Pharmaceutical Education*, 4(3), 453–457.

- Hayati, N. K., Badriah, D. L., & Suparman, R. (2024). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Penyakit Stroke pada Pasien Rawat Inap di Ruang Penyakit Dalam Rumah Sakit Umum Daerah 45 Kuningan. *Journal of Health Research Science*, 4(1), 69–84.
- Hazira, S., Hardiyanti, T., & Mendra, N. N. Y. (2025). Studi Penggunaan Obat Neuroprotektif pada Pasien Stroke Iskemik di Rumah Sakit Bhayangkara M. Hasan Palembang. *Jurnal Ilmiah Pharmacy*, 12(1), 142–147.
- Hu, D., Guo, Y., Wu, R., Shao, T., Long, J., Yu, B., Wang, H., Luo, Y., Lu, H., Zhang, J., Chen, Y. E., & Peng, D. (2021). New Insight Into Metformin-Induced Cholesterol-Lowering Effect Crosstalk Between Glucose and Cholesterol Homeostasis via ChREBP (Carbohydrate-Responsive Element-Binding Protein)-Mediated PCSK9 (Proprotein Convertase Subtilisin/Kexin Type 9) Regulation. *Arteriosclerosis, Thrombosis, and Vascular Biology*, 41(4), E208–E223.
- Ihsan, S., Leorita, M., & Daud, I. Y. (2020). Efektivitas Terapi Statin pada Pasien Pasca Stroke Iskemik (Effectiveness of Statin Therapy in Ischemic Post Stroke Patients). *Pharmauho: Jurnal Farmasi, Sains, Dan Kesehatan*, 6(1), 27–32.
- Istiana, N. S., Putri, P. H., Kurniati, M., & Amroisa, R. A. N. (2024). Sebaran Kebiasaan Merokok pada Pasien Stroke Iskemik di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin. *Jurnal Medika Malahayati*, 8(4), 949–950.
- Kamaruddin, H. S., Murdifin, M., & Kaelan, C. (2024). Perbandingan Efek Samping Antiplatelet Tunggal dan Ganda terhadap Gastrointestinal pada Pasien Stroke Iskemik. *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, 11(4), 283–293.
- Kemenkes. (2023). *Survei Kesehatan Indonesia*. Kemenkes.
- Kerndt, C. C., & Nagalli, S. (2023). Dipyridamole. StatPearls Publishing.
- Ki, Y. J., Kim, W., Lee, K. H., Han, S. J., Kim, Y. H., Doh, J. H., Kim, T. N., Chung, C. H., Kim, D. Y., Cho, J. M., Yoon, H. J., Jeong, I. K., Park, S., Song, K. H., Yu, C. W., Cho, D. K., Choi, S. H., Oh, S. J., Shin, S., ... Kim, H. S. (2025). Lipid-Lowering Effect and Safety of Ezetimibe and Atorvastatin 5 mg in Patients With Primary Hypercholesterolemia or Mixed Dyslipidemia: A Randomized, Double-Blind, Parallel, Multicenter, Phase 3 Clinical Trial. *Clinical Cardiology*, 48(5).
- Kizilirmak, P., Ongen, Z., Kayikcioglu, M., & Tokgozoglu, L. (2020). Evaluation of Statin Use on LDL Cholesterol Levels In Turkey: A Systematic Review. *Turk Kardiyoloji Dernegi Arsivi*, 48(2).
- Kleindorfer, D. O., Towfighi, A., Chaturvedi, S., Cockcroft, K. M., Gutierrez, J., Lombardi-Hill, D., Kamel, H., Kernan, W. N., Kittner, S. J., Leira, E. C., Lennon, O., Meschia, J. F., Nguyen, T. N., Pollak, P. M., Santangeli, P., Sharrief, A. Z., Smith, S. C., Turan, T. N., & Williams, L. S. (2021). 2021

Guideline for the Prevention of Stroke in Patients With Stroke and Transient Ischemic Attack: A Guideline From the American Heart Association/American Stroke Association. *Stroke*, 52(7), E364–E467.

- Krisnayanti, M. W., Dewi, N. P. U. S., Amandari, I. G. A. A. E., & Sarasmita, M. A. (2019). Penggunaan Antikoagulan Oral Baru pada Fibrilasi Atrium. *Jurnal Farmasi Udayana*, 8(1), 1.
- Lee, K. Y. (2021). Antiplatelet Therapy for Secondary Stroke Prevention in Patients with Ischemic Stroke or Transient Ischemic Attack. *Cardiovascular Prevention and Pharmacotherapy*, 3(4), 86–94.
- Lengga, S., Sugiyanto, Anisyah, L., & Hasana, A. R. (2023). Profil Pengobatan Stroke pada Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit “X” Kota Malang Periode Januari-Desember 2021. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 2(11), 4578–4586.
- Masriana, Muammar, & Yahya, M. (2021). Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Terjadinya Stroke Pada Pasien. *Darussalam Indonesian Journal of Nursing and Midwifery*, 3(3), 55–66.
- Megawati, S., Rahmawati, R., & Fhatonah, N. (2021). Evaluasi Penggunaan Obat Antiplatelet pada Pasien Stroke Iskemik di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Umum Kabupaten Tangerang Tahun 2019. *Jurnal Farmagazine*, 8(1), 39.
- Mentari, I. N., Ariza, D., & Halid, I. (2020). Pemanfaatan Ekstrak Daun Seledri (*Apium Graveolens*) Sebagai Antikoagulan Pengganti EDTA (Ethylene Diamine Tetraacetic Acid) pada Pemeriksaan Jumlah Trombosit. *Jurnal Penelitian Dan Kajian Ilmiah Kesehatan*, 6(2), 192.
- Michael, & Ramadhania, Z. M. (2017). Obat Penginduksi Pendarahan. *Farmaka*, 15(4), 35-37.
- Mohamad, R. M., Almoayad, S. A., Alanmy, A. A. A., Alzahrani, M. A. S., Alshahrani, S. H. S., Alharbi, B. E. H., Hassan, N. H. A., Baqays, M. K. A., Asiri, S. T. B., Meftah, F. J. M., Alharthi, A. A. R., Ayoub, S. M. H., & Alharbi, M. H. S. (2024). A Meta-Analysis of Randomized Controlled Trials Comparing the Efficacy and Safety of Hydrophilic Versus Lipophilic Statins in Acute Coronary Syndrome Patients. *Cureus*, 16(9), 1–2.
- Pahwa, R., & Jialal, I. (2023). *Atherosclerosis*. StatPearls Publishing.
- Pakpahan, J. E. S., & Hartati, B. (2022). Hubungan Dislipidemia dengan Kejadian Stroke. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 16(6), 542–551.
- PERKENI. (2021). *Panduan Pengelolaan Dislipidemia di Indonesia 2021*. PB PERKENI.
- PERKI. (2022). *Panduan Tata Laksana Dislipidemia 2022*. Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia.

- Prabawati, R. K., & Pitaloka, A. S. (2021). Profil Penderita Stroke Berulang Rumah Sakit Muhammadiyah Malang Periode Juli-Agustus 2019. *Herb-Medicine Journal*, 4(3), 11–13.
- Pravita, A. (2020). Perbandingan Efektivitas Penggunaan Obat Antiplatelet Clopidogrel dan Kombinasi dengan Aspilet pada Pasien Stroke Iskemik di RSUD Kab. Bekasi. *Social Clinical Pharmacy Indonesia Journal*, 5(1), 3.
- Purnamasari, R., Manggau, M. A., & Amran, M. Y. (2018). Hubungan Antara Penggunaan Obat Atorvastatin terhadap Perbaikan Klinis Pasien Stroke Iskemik di RSUP dr. Wahidin Sudirohusodo. *Majalah Farmasi Dan Farmakologi*, 22(1), 8–12.
- Purnomo, R. A., Yonata, A., & Kurniati, I. (2022). Faktor Risiko Kejadian Stroke di Usia Produktif. *Medula*, 12(3), 408.
- Putra, H. A., Yusria, A., Aktalina, L., & Lubis, T. T. (2025). Hubungan Profil Lipid dan Kejadian Stroke Iskemik dan Hemoragik di Rumah Sakit Otak M. Hatta. *Jurnal Kedokteran STM*, 77(2), 204–205.
- Putri, R. F. P., Wibowo, & Sawu, S. D. (2025). Perbandingan Efektivitas Penggunaan Atorvastatin dan Simvastatin pada Pasien Penyakit Jantung Koroner yang Dirawat Inap di Rumah Sakit “X” Kota Batu. *Jurnal Farmasi Malahayati*, 8(1), 23–34.
- Putri, V. A., & Muti, A. F. (2017). Profil Penggunaan Neuroprotektor pada Pasien Stroke Iskemik di RSPAD Gatot Soebroto Jakarta. *Sainstech Farma*, 10(1), 17.
- Rafiudin, M. A., Utami, I. T., & Fitri, N. L. (2024). Penerapan Range Of Motion (ROM) Aktif Cylindrical Grip Terhadap Kekuatan Otot Pasien Stroke Non Hemoragik. *Jurnal Cendikia Muda*, 4(3), 417.
- Rahayu, T. G. (2023). Analisis Faktor Risiko Terjadinya Stroke Serta Tipe Stroke. *Faletehan Health Journal*, 10(1), 48–95.
- Rakasiwi, R., Ikawati, Z., & Setyopranoto, I. (2022). Efektivitas Penggunaan Asam Folat Dalam Memperbaiki Luaran Fungsional Pasien Stroke Iskemik Akut. *Majalah Farmaseutik*, 18(3), 280.
- Rasyid, A. U. M., Nurfadilah, Zulkifli, Usman, F., Zulham, & Aryulindah, A. (2025). Gambaran Pola Peresepan Obat Stroke Iskemik pada Pasien Rawat Inap di Salah Satu Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Bone. *Journal of Pharmaceutical Science and Clinical Pharmacy (PSCP)*, 3(1), 21–27.
- Ristonilassius, Murtiningsih, & Inayah, I. (2022). Hubungan Tekanan Darah Dengan Kejadian Stroke di Unit Gawat Darurat. *Jurnal Keperawatan 'Aisyiyah*, 9(1), 52.

- Rosadi, R., Putro, K., Nurfani, M. Y., & Wardoyo, S. S. I. (2023). Penatalaksanaan Kasus Post Ischemic Stroke Sinistra dengan Komorbid Diabetes Mellitus Tipe II di RSUD Dungus. *Jurnal Integrasi Kesehatan & Sains*, 5(1), 1–6.
- Salman, I. P. P., Haiga, Y., & Wahyuni, S. (2022). Perbedaan Diagnosis Stroke Iskemik dan Stroke Hemoragik dengan Hasil Transcranial Doppler di RSUP Dr. M. Djamil Padang. *Scientific Journal*, 1(5), 395–399.
- Sanjaya, A., & Sutarmanto, E. (2023). Perbandingan Efektivitas Simvastatin dengan Atorvastatin sebagai Secondary Prevention pada Pasien Stroke Iskemik atau Transient Ischemic Attack (TIA) di RSUD Moewardi dan RSUD Salatiga. *JIKA*, 7(2), 66.
- Saragih, A. D. (2020). Terapi Dislipidemia untuk Mencegah Resiko Penyakit Jantung Koroner. *Indonesian Journal of Nursing and Health Sciences*, 1(1), 19–20.
- Saraswati, N. D., & Cusmarah, C. (2024). Hubungan Hipertensi dengan Kejadian Stroke pada Masyarakat di RW 03 Kelurahan Makasar Kecamatan Makasar Kota Jakarta Timur pada Tahun 2024. *MAHESA : Malahayati Health Student Journal*, 4(11), 5207–5223.
- Sari, I. P., Susilowati, Perwirahayu, I. S., & Saputri, A. (2023). Evaluasi Penggunaan Obat Golongan Statin Pada Pasien Stroke Terhadap Kejadian Stroke Berulang Di Rsud Dungus Madiun. *Jurnal Farmasi Sains Dan Obat Tradisional*, 2(2), 194–199.
- Sari, L., Worthy, R., & Lanaya, D. (2019). Pola Peresepan Penyakit Stroke Iskemik Pasien Rawat Jalan Rumah Sakit di Kota Sungailiat. *Jurnal Kesehatan Poltekkes Kemenkes RI Pangkalpinang*, 7(2), 45–46.
- Setiadi, F., Asna, N. L., Oktovina, M. N., & Irawati, M. (2024). Perbedaan Lama Penurunan PT dan APTT Pasien Stroke Iskemik yang Diberikan Clopidogrel di RS Fatmawati Tahun 2023. *Pharmamedica Journal*, 9(2), 237–245.
- Sizar, O., Nassereddin, A., & Taliti, R. (2023). Ezetimibe. In *Profiles of Drug Substances, Excipients and Related Methodology* (Vol. 36). StatPearls Publishing.
- Sumarni, Anonim, T., & Supriyo. (2023). Gambaran Profil Lipid (HDL, LDL, Kolesterol dan Triglisericid) pada Orang dengan Status Gizi Berlebih. *Jurnal Lintas Keperawatan*, 4(2), 4–5.
- Syah, J., Gemini, S., Wirakesuma, M. T., Hanafi, & Ramadania, S. (2022). Hubungan Pola Makan dan Aktivitas Fisik dengan Kejadian Stroke di Wilayah Kerja Puskesmas Sekupang di Kota Batam 2020. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Dan Kesehatan*, 1(1), 117–119.
- Tahir, R. W. M., Rija'i, H. R., & Indriyanti, N. (2021). Kajian Efektivitas Pengobatan pada Pasien Stroke Iskemik di Instalasi Rawat Inap RSUD

- Nunukan. *Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conference*, 14, 254–261.
- Tika, D. S., Logo, J. A. P., Dade, V., Sabuna, D., Mue, E., Mbate, W., Koa, T., Lado, E. D., Kase, C., & Landi, S. (2025). Peningkatan Pemahaman Jemaat GMT Talenlain Manulai 1 Tentang Stroke Melalui Program Penyuluhan. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Bangsa*, 3(2), 350.
- Trisartiaka, R. B., & Agustina, F. (2022). Hubungan Pengetahuan dan Kepatuhan Lansia Dalam Upaya Pengontrolan Kadar Kolesterol. *Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, 14(1), 100–108.
- Tunik, NIningasih, R., & Yulidaningsih, E. (2022). Faktor-Faktor Penyebab dan Pencegahan Terjadinya Stroke Berulang. *Healthy : Jurnal Inovasi Riset Ilmu Kesehatan*, 1, 101.
- Udin, B., & Kholifah, E. (2021). Literature Review: Mekanisme Kerja Obat Antidislipidemia. *Jurnal Ilmiah Bakti Farmasi*, 6(1), 36–40.
- Utama, Y. A., & Nainggolan, S. S. (2022). Faktor Resiko yang Mempengaruhi Kejadian Stroke: Sebuah Tinjauan Sistematis. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 22(1), 549.
- Wahyuni, S. K. P. D. (2024). Drug Use Patterns In Stroke Patients Ichemic Inpatience In RSUD dr. Soegiri Lamongan. *Jurnal Wiyata: Penelitian Sains Dan Kesehatan*, 11(1), 71.
- Wei, P., Wang, X., Fu, Q., & Cao, B. (2024). Progress in the Clinical Effects and Adverse Reactions of Ticagrelor. *Thrombosis Journal*, 22(1), 1–9.
- Widyaningsih, D. A. D., & Herawati, I. (2022). Peran Fisioterapi dalam Meningkatkan Kemampuan Fungsional pada Kasus Post Stroke Hemiparrese Dextra E. C Non Hemoragik (Case Study). *Journal of Innovation Research and Knowledge*, 2(3), 798.
- Wirawati, R. (2021). Hubungan Dosis dan Durasi Pemberian Atorvastatin Terhadap Outcome Terapi Pasien Penyakit Jantung Koroner. *Pharmed: Journal of Pharmaceutical Science and Medical Research*, 4(1), 20–21.