

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdussamad, H. Z., & SIK, M. S. (2021). *Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif*. CV. Syakir Media Press
- Abubakar, R. (2021). *Pengantar Metodologi Penelitian*. In Antasari Press
- Afiryal Nabila, Ekanita Desiani, Henry Budiawan Prasetya, & Avina Firliyani Vanesha. (2024). Evaluasi Pengobatan Antihipertensi Pada Pasien Pre-Eklampsia Di Rumah Sakit Islam Pku Muhammadiyah Pekajangan. *Jurnal Borneo Akcaya*, 9(2), 176–186. <https://doi.org/10.51266/borneoakcaya.v9i2.332>
- Agustianti, dkk. (2022). *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Makassar: CV. Tohar Media.
- Angellia, M., Putri, S., Kurniati, I., Putri, G. T., Kurniawaty, E., Studi, P., Dokter, P., Kedokteran, F., Lampung, U., Klinik, B. P., Studi, P., Dokter, P., Kedokteran, F., Lampung, U., Biokimia, B., Studi, P., Dokter, P., Kedokteran, F., Lampung, U., ... Lampung, U. (n.d.). *Tinjauan Pustaka : Pengaruh Hipertensi Kronis pada Ibu Hamil terhadap Kejadian Preeklampsia A Literature Review : The Effect of Chronic Hypertension in Pregnant Women on the Incidence of Preeclampsia*. 14(November 2024), 2081–2084.
- Anggraini, S., K, M. A., & Sugesti, R. (2023). Hubungan Pola Makan, Kualitas Tidur, Dan Kepatuhan Anc Dengan Preeklampsia Di Wilayah Kerja Puskesmas Toboali Bangka Selatan Tahun 2022. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 2(6), 1908–1916. <https://doi.org/10.55681/sentri.v2i6.984>
- Anis, E. S., Damayanti, F. N., Kusumawati, E., & Indrawati, N. D. (2023). Case Report : Pregnant Mother With Preeclampsia. *Seminar Nasional Kebidanan UNIMUS*, 630–635.
- Aprilia, Y. E. (2023). Hubungan Pengetahuan Dan Kepatuhan Antenatal Care (ANC) Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil. *STIKES Ngudia Husada Madura*. <http://repository.stikesnhm.ac.id/id/eprint/1455/>
- Apriliyanti, E., Putri, R., & Nancy, A. (2023). Hubunganriwayat Preeklampsia,Pemeriksaan Antenatal, Dan Tingkat Stres Dengankejadian Pre-Eklampsia Berat Pada Ibu Hamil Di Desa Permis Tahun 2022. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 2(4), 1214–1224. <https://doi.org/10.55681/sentri.v2i4.724>

- Astuti, L., & Indriani. (2020). Hubungan Kepatuhan Melakukan Antenatal Care (Anc) Dengan Kejadian Preeklampsia Di Puskesmas Pamulang Tangerang Selatan Tahun 2019. *Universitas Muhammadiyah Jakarta*, 4, 8620–8629. file:///C:/Users/hp/Downloads/30ed0644a795c0bae3cfbd3d9119bc71 (1).pdf
- Aulia, D., Islamy, N., & Yonata, A. (2020). Hipertensi Kronis Superimposed Preeklampsia dengan Impending Eklampsia dan Partial HELLP Syndrome Chronic Hypertension Superimposed Preeclampsia with Impending Eclampsia and Partial HELLP Syndrome. *Medula*, 10, 359–364.
- Awalia et al. (2020). Penatalaksanaan Farmakologi Preeklampsia pada Ibu Hamil. *Journal of Maternity Care and Reproductive Health*, 3(4), 227–242.
- Azzahra, F. A., & Yulianti, T. (2022). Identifikasi Drug Related Problems (Drps) Kategori Pemilihan Obat Dan Dosis Pada Pasien Preeklampsia Dan Eklampsia Di Instalasi Rawat Inap Rsup Dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten Tahun 2018. *Usadha Journal of Pharmacy*, 37–53. <https://doi.org/10.23917/ujp.v1i1.4>
- Bekti, S. U., Utami, T., & Siwi, A. S. (2020). Hubungan Riwayat Hipertensi dan Status Gizi dengan Kejadin Preeklamsia pada Ibu Hamil. *Jurnal Ilmu Keperawatan Maternitas*, 3(2), 22–28. <https://doi.org/10.32584/jikm.v3i2.703>
- Care, K. A., & Hamil, I. (2023). *Puskesmas Wonosamodro Mahasiswa Program Studi Keperawatan Program Sarjana Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Kusuma Husada Surakarta Dosen Program Keperawatan Program Sarjana Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Kusuma Husada Surakarta Alamat Email : ciciliapuspita07071988@gmail.com In Pregnant Women In Wonosamodro Community*. 65(1).
- Fifi Halimatus, S. (2020). Antihipertensi Pada Ibu Hamil Dengan Preeklampsia Di RSUD dr . H . Moh . Anwar Sumenep Preeklampsia Di RSUD dr . H . Moh . Aanwar Sumenep. *Skripsi, September 2019*.
- Hasimun, P., & Sukmawati, I. K. (2024). *Analisis Penggunaan Obat Antihipertensi pada Ibu Hamil di Rawat Inap RS Bandung*. 4, 36–46.
- Hidayati, S. F., Andarini, Y. D., & Marfu'ah, N. (2020). Evaluasi Penggunaan Obat Antihipertensi Pada Pasien Ibu Hamil Di Instalasi Rawat Inap Rsia Muslimat Jombang Tahun 2018. *Pharmaceutical Journal of Islamic Pharmacy*, 4(2), 66. <https://doi.org/10.21111/pharmasipha.v4i2.4959>
- Julaeha, E., Amal, S., & Arfania, M. (2021). Profil Peresepan Obat Antihipertensi Dan Interaksi Obat Pada Pasien Pre-Eklampsia Di Rs X Karawang. *Jurnal Buana Farma*, 1(4), 29–35. <https://doi.org/10.36805/jbf.v1i4.267>
- Kebidanan, J. J., No, V., Kepatuhan, H., Pemeriksaan, T., Care, A., Preeklampsia,

D. K., Winengsih, E., Novitasari, D. W., Kencana, U. B., Soekarno, J., No, H., Kidul, C., Panyileukan, K., & Kunci, K. (2025).

Kencana Dewi, N. M. R. (2021). Pola Pengobatan Antihipertensi pada Pasien Preeklampsia di Rumah Sakit Harapan Bunda. *Jurnal Sosial Sains*, 1(7), 637–644. <https://doi.org/10.59188/jurnalsosains.v1i7.143>

Kristiyowati, A. D., Sayyidah, & Kuswara, S. (2024). Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Obat Antihipertensi Pada Ibu Hamil Dengan Preeklampsia Di Instalasi Rawat Inap Di RSUD Kota Tangerang Selatan. *Prosiding SEMLITMAS: Diseminasi Penelitian Pengabdian Masyarakat*, 1(1), 319–329.

Kundarto, W., & Faizah, R. N. (2021). Evaluasi Terapi Antihipertensi Pada Pasien Preeklampsia Berat di Instalasi Rawat Inap RSUD Dr. Moewardi Periode Januari - Juni Tahun 2017. *JPSCR: Journal of Pharmaceutical Science and Clinical Research*, 6(2), 228. <https://doi.org/10.20961/jpscr.v6i2.39487>

Kurwiyah, N., Sari, I. P., & Stella, N. A. A. (2023). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Ante Natal Care Ibu Hamil dengan Preeklampsia. *Malahayati Nursing Journal*, 5(6), 1746–1752. <https://doi.org/10.33024/mnj.v5i6.9491>

Luthfia, Nanda, Dewi Hermawati, M. R. (2021). Gambaran Pengetahuan, Sikap Dan Kepatuhan Antenatal Care (Anc) Terkait Dengan Deteksi Dini Preeklampsia Pada Ibu Hamil. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan*, 1(1), 106–115. <https://jim.usk.ac.id/FKep/article/view/18031/8469>

Madania, M., Abdulkadir, W. S., Djuwarno, E. N., Suryadi, A. M. A., & Sherina, S. (2024). Studi Penatalaksanaan dan Ketepatan Pengobatan Antihipertensi pada Wanita Hamil di RSUD Toto Kabila. *Journal Syifa Sciences and Clinical Research*, 6(1), 34–45. <https://doi.org/10.37311/jsscr.v6i1.23785>

Maisarah, R. H., Sentat, T., & Warnida, H. (2020). Evaluasi Penggunaan Obat Antihipertensi Pada Pasien Ibu Hamil Dengan Preeklampsia Di Rsud Abdul Wahab Sjahrani Samarinda Periode Januari-Desember 2020. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, 1(1), 19–28.

Maulidia, S. S., Andayani, T. M., & Endarti, D. (2024). *Studi Literatur : Analisis Efektivitas-Biaya Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Preeklampsia di Beberapa Rumah Sakit Indonesia Literature Study : Cost-Effectiveness Analysis of Antihypertensive Drug Use in Preeclampsia Patients in Several Indonesia*. 9(2). <https://doi.org/10.18860/jip.v9i2.29361>

- Muqarrobin, F. (2020). Hipotesis Penelitian. EurekaPendidikan.Com, June. <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.11440.17927>
- Ningsih, F. (2020). Kepatuhan Antenatal Care Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Kayon Kota Palangkaraya. *Jurnal Surya Medika*, 6(1), 96–100. <https://doi.org/10.33084/jsm.v6i1.1624>
- Nurmainah, N., Hadad, F. M., & Andrie, M. (2021). Profil Proteinuria dan Tekanan Darah pada Pasien Preeklampsia Berat yang menggunakan Antihipertensi. *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, 10(2), 79. <https://doi.org/10.15416/ijcp.2021.10.2.79>
- Nursalam, 2019. *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta : Salemba Medika
- Rachmaini, F., Juwita, D. A., Abdillah, R., & Rifqi, M. A. (2023). Pengaruh Penggunaan Obat Antihipertensi Terhadap Tekanan Darah Dan Proteinuria Pada Pasien Preeklampsia Berat Di RSUP Dr. M. Djamil. *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*, 9(sup), 175. <https://doi.org/10.25077/jsfk.9.sup.175-183.2022>
- Ramadhani, G. (2023). Evaluasi Penggunaan Antihipertensi dan Faktor Risiko Pada Ibu Hamil Preeklampsia di Rumah Sakit Fatmawati Jakarta Selatan Tahun 2021. *Jurnal Farmasi Klinik Base Practice*, 2(2), 46–64. <https://doi.org/10.58815/jfclin.v2i2.30>
- Saputri, G. A. R., Ulfa, A. M., & Jannah, M. (2021). Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Obat Antihipertensi Pada Pasien Preeklampsia Rawat Inap Di Rsud Jend. Ahmad Yani Metro Periode Tahun 2019. *Jurnal Farmasi Malahayati*, 3(2), 137–147. <https://doi.org/10.33024/jfm.v3i2.3424>
- Sari, E. N. (2021). Hubungan Kepatuhan Antenatal Care (Anc) Dengan Terjadinya Pre-Eklamsia. *Jurnal Ilmu Kesehatan Dharmas Indonesia*, 1(1), 27–31. <https://doi.org/10.56667/jikdi.v1i1.208>
- Subkhi Mahmasani. (2020). *View metadata, citation and similar papers at core.ac.uk*. 6754, 274–282.
- Sugiyono, 2019. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D (Edisi Revisi)*. Bandung : CV. Alfabeta
- Sugiyono (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D (M.Dr. Ir. Sutopo, S.Pd (ed); ke2 ed)*
- Sukma, A. (2021). Evaluasi Efektivitas Penggunaan Obat Antihipertensi Pada

Pasien Pre-Eklampsia Rawat Inap Di Rsud Caruban. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(February), 2021. <https://doi.org/10.1080/09638288.2019.1595750><https://doi.org/10.1080/17518423.2017.1368728><http://dx.doi.org/10.1080/17518423.2017.1368728><https://doi.org/10.1016/j.ridd.2020.103766><https://doi.org/10.1080/02640414.2019.1689076>

Sumardiani, L. (2020). Pengaruh Kepatuhan Ibu Hamil Terhadap Keberhasilan Penanganan Preeklampsia Di Rumah Sakit Santa Elisabeth Batam Tahun 2014. *Jurnal Dharma Agung*, 28(2), 156. <https://doi.org/10.46930/ojsuda.v28i2.606>

Sutiati Bardja. (2020). Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia Berat/Eklampsia pada Ibu Hamil. *Embrio*, 12(1), 18–30. <https://doi.org/10.36456/embrio.v12i1.2351>

Tahar, N., Sakti Parenta, E. D., Febriyanti, A. P., Rusdi, M., & Al Kautsar, A. M. (2021). Evaluasi Tepat Penggunaan Obat Lini Pertama dan Lini Kedua Antihipertensi pada Pasien Preeklampsia: A Literatur Review. *Jurnal Midwifery*, 3(2), 52–68. <https://doi.org/10.24252/jmw.v3i2.24341>

Tonasih, T., & Kumalasary, D. (2020). 1. Nyeri epigastrik (Vicky, 2013) 2. Sakit kepala/gangguan penglihatan (Vicky, 2013) 3. IUGR (Intrauterin Growth Rate) (Vicky, 2013) 4. Peningkatan kadar enzim hati dan ikterus (Ai Yeyeh, 2010) 5. Trombosit  $\leq 100.000/\text{mm}^3$  (Ai Yeyeh, 2010) 6. Oligouria  $\leq 400$ . *Jurnal SMART Kebidanan*, 7(1), 41.

Utama, F. D., Desyari, G., & Haruman, K. R. (n.d.). *Relationship Between Severe Preeclampsia , Gestational Hypertension , Impending Eclampsia , Preeclampsia , Superimposed Preeclampsia , and Chronic Hypertension on Fetal Outcomes at Respati Maternal and Child Hospital , Tasikmalaya* Hubungan antara Preeklam. 26–33. <https://doi.org/10.24198/obgynia.v8i1.765>

Yana, A. U., Brata, C., & Irawati, S. (2023). Studi Penggunaan Antihipertensi pada Pasien Preeklampsia Rawat Jalan di Poliklinik Rumah Sakit Ibu dan Anak

- Yani, Y. A., Oktavia, N., & Rame, M. M. T. (2021). Evaluasi Penggunaan Obat Antihipertensi Pasien Preeklampsia di Instalasi Rawat Inap RSUD Prof. Dr. W.Z Johannes Kupang. *CHM-K Pharmaceutical Scientific Journal*, 4(1), 242–248.
- Ziad, S., Mahayani, I. A. M., Mulianti, R., & Setiawan, N. C. T. (2024). Hubungan Usia, Tingkat Pengetahuan, Kepatuhan Antenatal Care (ANC), dan Tingkat Stress Pada Ibu Hamil dengan Kejadian Preeklampsia di RSUD Praya. *MAHESA : Malahayati Health Student Journal*, 4(8), 3228–3249.  
<https://doi.org/10.33024/mahesa.v4i8.15167>

