

DAFTAR PUSTAKA

- Adawiyah, N. Al. (2024). *Sentri : Jurnal Riset Ilmiah*. 3(9), 4404–4412.
- Aenu. (2023). Hubungan Kepatuhan Antenatal Care dengan Kejadian Preeklampsia Di Puskesmas Cakung Barat Tahun 2023. *Universitas Muhammadiyah Jakarta*, 1(1), 1–8.
- Aghadiati. (2019). *Hubungan Asupan Gizi, Tinggi Fundus Uteri Dan Sosial Ekonomi Dengan Berat Bayi Lahir*. 35141.
- Amelia Erawaty Siregar, Ribur Sinaga, Imran Saputra Surbakti, Jusrita Sari, Rini Puspa Sari, & Devita Purnama Sari. (2023). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Minat Kunjungan Ulang Antenatal Care Di Klinik Pratama Sahabat Bunda Tahun 2022. *Jurnal Medika Husada*, 3(1), 10–24. <https://doi.org/10.59744/jumeha.v3i1.37>
- Andi Handayani, S. M. (2023). *Kerja Puskesmas Latowu*. 1(4), 271–278.
- Andira, & Sri Rahayu. (2023). Faktor - Faktor yang berhubungan dengan Preeklampsia pada Ibu Hamil Trimester III. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 2(1), 1–8. <https://doi.org/10.57151/jsika.v2i1.63>
- Apidianti, S. P. (2023). *Hubungan Penggunaan Kb Hormonal Dengan*. 8, 14–20.
- Aulia Agustina, Sartika, H. H. A. (2023). *Monitoring Status Kesehatan Ibu Hamil Di Puskesmas Makkasau Kota Makassar*. 4(5), 786–795.
- Bernolian, N., Pangemanan, W. T., Syamsuri, A. K., Ansyori, M. H., Mirani, P., Lestari, P. M., Martadiansyah, A., & Kesty, C. (2023). Update Manajemen Preeklampsia dengan Komplikasi Berat (Eklamsia, Edema Paru, Sindrom HELLP). *Indonesian Journal of Obstetrics & Gynecology Science*, 6(1), 7. <https://doi.org/10.24198/obgynia.v6i1.402>
- 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 : cici*. 65(1).
- Damayanti, R., Mutika, W. T., Astuti, D. P., & Novriyanti, N. (2022). Faktor – Faktor yang mempengaruhi Kunjungan (K1) pada Ibu Hamil. *Jurnal Kesmas Untika Luwuk : Public Health Journal*, 13(2), 73–80. <https://doi.org/10.51888/phj.v13i2.138>
- Darwati, L. (2019). Hubungan Pengetahuan Dan Persepsi Dengan Kunjungan K1 Di Puskesmas Tikung Kabupaten Lamongan. *Jurnal Midpro*, 11(1), 46. <https://doi.org/10.30736/midpro.v11i1.90>
- Dewi, I. N. ., Siwi, A. S., & Utami, T. (2024). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Reeklampsia. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah Stikes Kendal*, 14(3), 75–82.

- Dwi Saputri, & Precelia Fransiska. (2023). Karakteristik Ibu Hamil Dengan Preeklampsia. *Cendekia Medika: Jurnal Stikes Al-Ma'arif Baturaja*, 8(1), 132–142. <https://doi.org/10.52235/cendekiamedika.v8i1.221>
- Eniyati, E., Yulaikhah, L., & Puspitasari, D. (2019). Faktor yang Berhubungan dengan Cakupan K4 di Puskesmas Sedayu II Kabupaten Bantul Tahun 2017. *Jurnal Kebidanan Harapan Ibu Pekalongan*, 5, 159–164. <https://doi.org/10.37402/jurbidhip.vol5.iss1.41>
- Gede, P. (2024). *Menentukan Populasi dan Sampel : Pendekatan Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. 9, 2721–2731.
- Gustri, Y., Sitorus, R. J., & Utama, F. (2021). *Determinan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil Di Rsup Dr . Mohammad Hoesin Palembang Determinants Preeclampsia In Pregnancy At Rsup Dr . Mohammad Hoesin Palembang*. 7(November), 209–217.
- Handayani, T. Y., Rosanti, A., & Sari, D. P. (2023). Hubungan Preeklampsia Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR). *Jurnal Anestesi : Jurnal Ilmu Kesehatan Dan Kedokteran*, 1(2), 115–122.
- Harmawan, W. R., Ngo, N. F., & Hasanah, N. (2022). Riwayat Penggunaan Kontrasepsi Hormonal , Riwayat Preeklampsia dan Hipertensi Kronik Berhubungan dengan Kejadian Preeklampsia. *Jurnal Medika Karya Ilmiah Kesehatan*, 7(1).
- Haslan, H., & Trisutrisno, I. (2022). Dampak Kejadian Preeklampsia dalam Kehamilan Terhadap Pertumbuhan Janin Intrauterine. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 11, 445–454. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v11i2.810>
- Hikmah, J. (2020). *Proses Penelitian, Masalah, Variabel Dan Paradigma Penelitian Nikmatur Ridha*. 14(1), 62–70.
- Hipson, M., Studi, P., Stikes, D. K., & Palembang, P. (2020). *Pendahuluan Kehamilan merupakan fertilisasi juga terjadi pada trimester II kehamilan*
- Jannah, F. (2020). Laporan Tugas Akhir Asuhan Keperawatan Anak. *Engineering, Construction and Architectural Management*, 25(1), 1–9.
- Journal, M. N., Cetak, I., & Online, I. (2022). *I** , 2 1-2. 4, 2651–2663.
- Juniarty, E., & Mandasari, P. (2023). Hubungan Umur Ibu Dan Jarak Kehamilan Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Bersalin. *Cendekia Medika : Jurnal STIKES Al-Ma'arif Baturaja*, 8(1), 160–167.
- Kebidanan, A., & Raha, P. (2023). *Puskesmas Wapunto Kabupaten Muna*. 1(3).
- Kurniasari, W., Amalia, R., & Handayani, S. (2023). Hubungan Antenatal Care, Jarak Kehamilan dan Preeklampsia dengan Kejadian BBLR. *Jurnal 'Aisyiyah Palembang*, 8(1), 58–72.
- Mardiyah, N., Ernawati, E., & Anis, W. (2022). Antenatal Care and Maternal Outcome of Preeclampsia. *Indonesian Midwifery and Health Sciences*

- Journal*, 6(3), 298–309. <https://doi.org/10.20473/imhsj.v6i3.2022.298-309>
- Medika, J. M. (2024). *Jurnal Menara Medika* <https://jurnal.umsb.ac.id/index.php/menaramedika/index> JMM 2024 p-ISSN 2622-657X, e-ISSN 2723-6862. 6(2), 196–206.
- Mudlikah, S. (2024). Peningkatan Kesehatan Ibu Hamil Melalui Edukasi Status Gizi, Gaya Hidup Sehat Dan Pemeriksaan Kehamilan. *Martabe: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 7(4) , 1434–1441.
- Mujahadatuljannah. (2024). *DIMAS: Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat Optimalisasi Kunjungan Anc Dengan Pemberian Edukasi Ibu Hamil Dan Buku*. 1(1), 61–67.
- NE Mardliyana. (2023). Sistematik Review Efektivitas Dan Manfaat Prenatal Yoga Terhadap Keluhan Nyeri Punggung Pada Ibu Hamil. *Sinar: Jurnal Kebidanan*, 5(2), 14–22.
- 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>
- Novyanti, B. M., Kristina, T. N., & Sudarmiati, S. (2022). Pengetahuan Ibu Primigravida tentang Preeklampsia di Nusa Tenggara Barat. *Holistic Nursing and Health Science*, 5(2), 238–245. <https://doi.org/10.14710/hnhs.5.2.2022.94-101>
- Pramesti, M. A. S., Wulandari, M. A. M., Yumna, N., & Santosa, H. (2024). Hubungan Paritas, Riwayat Hipertensi, dan Indeks Massa Tubuh dengan Kejadian Preeklampsia. *Jurnal Sehat Indonesia (JUSINDO)*, 6(02), 431–442. <https://doi.org/10.59141/jsi.v6i02.95>
- Putra, S., Jailani, M. S., & Nasution, F. H. (2023). *Penerapan Prinsip Dasar Etika Penelitian Ilmiah*. 7, 27876–27881.
- Rofiqoh, E., Suparman, R., Mamlukah, M., & Febriani, E. (2024). *Analisis faktor-faktor yang berhubungan dengan kunjungan pertama antenatal care di Wilayah Kerja Puskesmas Sindangwangi*. 4(2), 323–332.
- Rsud, D., Ahmad, J., Kota, Y., & Lampung, M. (2023). *Jurnal Pendidikan dan Konseling*. 5, 385–397.
- Sajalia, H., Fibrianti, Suhaemi, & Nurlaili. (2021). Dukungan Suami Terhadap Tercapainya Kunjungan Pertama (K1) DI Wilayah Kerja Puskesmas Korleko. *Jurnal Medika Hutama*, 02(01), 790–800.
- Sari, D. P., Meldawati, M., & Noor Hasanah, S. (2024). Optimalisasi Peran Kader Dan Masyarakat Untuk Penemuan Ibu Hamil Trimester 1 Untuk Mendapatkan K1 Murni Di Puskesmas Sungai Turak. *Jurnal Pengabdian Ilmu Kesehatan*, 4(1), 12–20. <https://doi.org/10.55606/jpikes.v4i1.3539>
- Sarjito, A. (2024). Dampak Kemiskinan terhadap Akses Pelayanan Kesehatan di Indonesia. *Jurnal Ilmu Sosial, Politik, Dan Pemerintahan*, 13(1), 397–416.

- Sartika, A., Wardani, L., & Ririnisaahawaitun. (2019). Hubungan Jenis Pekerjaan Dengan Kejadian Preeklampsia Di Rsud Dr. R. Soedjono Selong. *ProHealth Journal*, 16(1), 1–12.
- Tumonglo, & Rofiah, Viridula, E. (2024). Hubungan antara Umur dan Riwayat Hipertensi dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil di RSUD Paniai Kabupaten Paniai Papua Tengah. *Jurnal Mahasiswa Kesehatan*, 5(2), 153–162.
- Ulvi Fahriah, Meldawati Meldawati, & Siti Noor Hasanah. (2024). Penyediaan Media Informasi Tentang Pemeriksaan Kehamilan Dengan Kerjasama Lintas Program Di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Turak. *Sejahtera: Jurnal Inspirasi Mengabdi Untuk Negeri*, 3(2), 01–09. <https://doi.org/10.58192/sejahtera.v3i2.1979>
- Ummah, M. S. (2019). Asuhan Kebidanan Kehamilan. In *Sustainability (Switzerland)* (Vol. 11, Issue 1). Http://Scioteca.Caf.Com/Bitstream/Handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.Pdf?Sequence=12&Isallowed=Y%0Ahttp://Dx.Doi.Org/10.1016/J.Regsciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://Www.Researchgate.Net/Publication/305320484_Sistem_Pembetungan_Terpusat_Strategi_Melestari
- Veri, N., Lajuna, L., Mutiah, C., Halimatussakdiah, H., & Dewita, D. (2024). Preeeklamsia: patofisiologi, diagnosis, skrining, pencegahan dan penatalaksanaan. *Femina: Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 4(1), 283–296. <https://doi.org/10.30867/femina.v4i1.588>
- Yuliantihayatigmailcom, E. (2023). *Akademi Kebidanan Bakti Indonesia Bogor Jl . Benteng No . 32 , Benteng , Kec . Ciampaea , Bogor , Jawa Barat 16620 Jurnal Ilmiah Kesehatan Dan Kebidanan P-ISSN : 2828-0679 Jurnal Ilmiah Kesehatan Dan Kebidanan*. 2(1), 1–9.
- Yunita, A., Putri, S. I., & Viridula, E. Y. (2022). *Systematic Review : Deteksi Dini Pencegahan Preeeklamsia Pada Ibu Hamil Email : astrinipongyunita07@gmail.com*.
- 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>
- Zuchro, F., Zaman, C., Suryanti, D., Sartika, T., & Astuti, P. (2022). Analisis Antenatal Care (Anc) Pada Ibu Hamil. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 7(1), 102–116. <https://doi.org/10.36729/jam.v7i1.777>