

DARTAR PUSTAKA

- Agustina, P. M., Sukarni, D., & Amalia, R. (2022). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Preeklamsia di RSUD Martapura Okut Tahun 2020. In *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi* (Vol. 22, Issue 3, p. 1389). <https://doi.org/10.33087/jiubj.v22i3.2513> diakses pada tanggal 10 Mei 2024 pukul 17.00 WIB.
- Akri, Y. J., Yumawan, D., & Bora, E. (2023). Pengaruh Kenaikan Berat Badan Selama Hamil Dan Riwayat Hipertensi Dengan Kejadian Preeklamsi Pada Ibu Hamil Trimester III di Klinik Rawat Inap NU Madinah Pujon. *Jurnal Biomed Science*, 11(1), 1–12. <https://jurnal.unitri.ac.id/index.php/biomed/article/download/4614/2203> diakses pada tanggal 20 Juni 2024 pukul 16.00 WIB.
- Anwar, C., Rosdiana, E., & Wahyuni, L. (2023). Determinan Kejadian Preeklamsia di RSUD Dr. H. Yuliddin Away Tapaktuan. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 9(2), 1727–1738.
- Daniel, Dewi, Nurdin, M .Hamsah, & Husain. (2024). Karakteristik Pasien Preeklamsia di RSIA Sitti Khadijah 1 Muhammadiyah Makassar Tahun 2023. *PREPOTIF Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(1), 1010–1015.
- Daeli, I., Wardani, H. E., Tama, T. D., & Gayatri, R. W. (2023). Hubungan Kunjungan ANC terhadap Kejadian Preeklamsia pada Ibu Hamil di Puskesmas Wagir Tahun 2021-2022. *Sport Science and Health*, 5(7), 773–783. <https://doi.org/10.17977/um062v5i72023p773-783>
- Dewi, S., & Utami, T. (2024). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Reeklamsia. *Jurnal Ilmiah Permas*, 14(4), 1369–1378. <http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/PSKM>
- DIY, profil kesehatan. (2023). Profil. *Das Europäische Gleichgewicht Der Zukunft*, 11–16. https://doi.org/10.1007/978-3-642-94500-7_1
- Ernawan, P. B., Tampubolon, R., & Bagus, R. (2021). Identifikasi Faktor-Faktor Terkait Kejadian Preeklamsia Pada Ibu Hamil Di Kabupaten Semarang. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 3(2), 269–277. <https://doi.org/10.25026/jsk.v3i2.241>

- Fachrozi, M. F. A., Indriani, M. A. Y., Mundijo, T., & Purwoko, M. (2023). Hubungan Status Gravida dan Kehamilan Multipel dengan Derajat Keparahan Preeklampsia. *Jurnal Farmasi, Kesehatan Dan Sains (FASKES)*, 1(3), 143–149.
- Firdaus, N., Widjajanegara, H., & Dewi, M. D. (2024). Hubungan Antara Status Gravida , Interval Paritas , dan Usia Ibu dengan Kejadian Preeklamsia di RSUD Al-Ihsan. *Bandung Conference Series : Medical Science*, 4(1), 756–762.
- Handayani. (2023). Pembahasan Kehamilan Ganda. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil*, 8, 5–6.
- 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.
- Maries, V. R., Rian, A., Putri, A., & Berliani, H. (2024). *Pada ibu hamil factors affecting the event of preeklamsia*. 9(2).
- 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>
- Ningsih, N. K., & Monica, O. T. (2023). Hubungan Jarak Kehamilan Dan Indeks Massa Tubuh Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil Di Rsud Sungai Bahar. *Midwifery Health Journal*, 8(2), 2023.
- Pasaeono, N. P., Zainuddin, A., & Saimin, J. (2023). Faktor Risiko Terjadinya Preeklamsia di RSUD Kolonodale Kabupaten Morowali Utara. *Jurnal Ners*, 7(2), 1607–1622. <https://doi.org/10.31004/jn.v7i2.19635>
- Pattipeilohy, F., Parti, D. D., Firdaus, J., Sakinah, E. N., Cahyana, N. W., & Fatmawati, H. (2023). Hubungan Antara Faktor Risiko dengan Kejadian Preeklampsia di Puskesmas Kencong Jember. *Jember Medical Journal*, 2(1), 1–13. <https://doi.org/10.19184/jmj.v2i1.299>
- Purnama, R., Wardiyah, A., & Ellya, R. (2021). Pertambahan Berat Badan Ibu Hamil Berhubungan Dengan Angka Kejadian Preeklamsia. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 7(2), 324–331. <https://doi.org/10.33024/jkm.v7i2.4171>

- Putra, I., Yudiana, K., & ... (2023). Pengembangan Media Power Point Interaktif Berlandaskan Tri Hita Karana Muatan Ipas Untuk Siswa Kelas IV Sekolah Dasar. *Innovative: Journal Of ...*, 3(6), 979–990. <http://j-innovative.org/index.php/Innovative/article/view/2265><http://j-innovative.org/index.php/Innovative/article/download/2265/1744>
- Rahayu, B. (2023). Hubungan Kehamilan Ganda dengan Kejadian Preeklampsia. *Oksitosin: Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 10(2), 98–103. <https://doi.org/10.35316/oksitosin.v10i2.2430>
- Rauf, Harismayanti, R. (2023). Analisis Faktor Resiko Terjadi Preeklampsia pada Ibu Hamil di Puskesmas Tolangohula Kabupaten Gorontalo. *Jurnal Ilmu Kesehatan Dan Gizi*, 1(2), 46–58.
- Ritonga, A. P. P., & Ariati, A. (2023). Hubungan Faktor Risiko Ibu Dengan Kejadian Preeklampsia Di Rsud Kabupaten Tapanuli Selatan Tahun 2018-2020. In *Jurnal Kedokteran STM (Sains dan Teknologi Medik)* (Vol. 6, Issue 1, pp. 106–112). <https://doi.org/10.30743/stm.v6i1.381>
- Sari, D. S. M., & Fransiska, P. (2023). Karakteristik Ibu Hamil Dengan Preeklampsia. *Cendekia Medika: Jurnal STIKES Al-Ma'arif Baturaja*, 8(1), 132–142.
- 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>
- Silvana, R., Ramayanti, I., Kurniawan, & Ramadhina, A. (2023). Hubungan Antara Usia Ibu, Status Gravida, dan Riwayat Hipertensi dengan Terjadinya Preeklampsia. *Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 2(4), 1370–1375.
- Simatupang, Y. P. P., Sari, E. P., Indriani, P. L. N., & Dhamayanti, R. (2024). Pengaruh Riwayat Hipertensi, Frekuensi Kunjungan Anc, Dan Obesitas Terhadap Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil. *Cendekia Medika: Jurnal STIKES Al-Ma'arif Baturaja*, 9(1).
- Sukendar, T. M., Kusmiati, M., & Putra, A. R. (2024). *Gambaran Karakteristik Usia, Riwayat Hipertensi Sebelum Hamil dan Status Gravida pada Penderita Preeklampsia*. 45–50.

- Supatmi. (2024). Hubungan Obesitas Dengan Preeklamsi Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Ajung Kabupaten Jember. *Jurnal Ilmu Kebidanan Dan Kesehatan*, 15(1), 53–60.
- Suryatini, E., Mamlukah, M., & Wahyuniar, L. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Preeklamsia Pada Ibu Hamil Di Rumah Sakit Umum Daerah (Rsud) Dr. Soekardjo Kota Tasikmalaya Pada Masa Pandemi Covid-19 Tahun 2022. *Journal of Public Health Innovation*, 3(01), 1–12. <https://doi.org/10.34305/jphi.v3i01.564>
- Syahbandi, S., Fajriana, E., & Muna, S. (2021). Hubungan berat badan ibu hamil dengan kejadian preeklamsia di rumah sakit umum daerah dr. Zainoel abidin banda aceh. *Midwifery Care Journal*, 2(4), 156–163. <https://doi.org/10.31983/micajo.v2i4.7880>
- Syamsiah, Saptiyani, P. (2024). Gambaran Karakteristik Gejala Dan Faktor Risiko Preeklamsia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Cilacap Tengah 1. *Jurnal Review Pendidikan Dan Pengajaran*, 7(J. Rev. Pendidik. dan Pengajaran), 1682–1687.
- Tumonglo, & Rofiah, Viridula, E. (2024). Hubungan antara Umur dan Riwayat Hipertensi dengan Kejadian Preeklamsia Pada Ibu Hamil di RSUD Paniai Kabupaten Paniai Papua Tengah. *Jurnal Mahasiswa Kesehatan*, 5(2), 153–162.
- Vemy, Wantania, J., Wariki, W., & Manado, U. (2023). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian preeklamsia di rsup prof. Dr. R. D. Kandou manado. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(1), 846–856.
- Wangi, G., Pangesti, W., & Sakti, I. R. (2023). Hubungan Kenaikan Berat Badan dengan Kejadian Preeklamsia pada Ibu Hamil di Puskesmas Wilayah Kabupaten Banyumas. *Jurnal Kebidanan Harapan Ibu Pekalongan*, 10(1), 25–32. <https://doi.org/10.37402/jurbidhip.vol10.iss1.233>
- Wardani, E. C. (2024). *Faktor Resiko Kejadian Preeklamsia Di Rumah Sakit Umum Daerah Moewardi Surakarta Tahun 2023*. 2(1).
- Wijaya, Mr. S., Nindya, Mika, Mediawati, & Indriani, R. (2021). Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Preeklamsia : Literature. *Jurnal Perspektif*, 4(4), 519.

- Wilujeng, R. D. (2018). Tingkat Umur Dan Paritas Ibu Hamil Dengan Kejadian Pre-Eklampsia. *Midwifery Journal of Akbid Griya Husada Surabaya*, 28–33. <http://griyahasada.id/journal/index.php/midwifery/article/view/71%0Ahttps://griyahasada.id/journal/index.php/midwifery/article/download/71/32>
- Wulandari, D., Riski, M., & Lusita Nati Indriani, P. (2022). Hubungan Obesitas, Pola Makan Dan Cakupan Kunjungan Antenatal Care Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil Trimester Iii. *Jurnal Kebidanan Indonesia*, 13(1), 51–60. <https://doi.org/10.36419/jki.v13i1.564>
- Yulianti, I., Yani, & Rohmah. (2023). Karakteristik Ibu Hamil Dengan Preeklampsia Di Puskesmas Blimbing Kesamben Jombang. *Ezra Science Bulletin*, 1(2), 183–191. <https://doi.org/10.58526/ez-sci-bin.v1i2.25>
- Zam, Hengky, & Rusman. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Preeklampsia Kehamilan Di Rumah Sakit Umum Daerah Andi Makkasau Kota Parepare. *Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan*, 4(1), 59–71. <https://doi.org/10.31850/makes.v4i1.377>