

DAFTAR PUSTAKA

- Andriani, R., Murdiningsih, M., & Rahmadhani, S. P. (2022). Hubungan Karakteristik Ibu Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 7(2), 137–147. <https://doi.org/10.36729/jam.v7i2.861>
- Apriliya, M. U., Windayanti, H., Sari, I. N., Made, N., & Sari, P. (2021). Literature Review : Faktor Resiko Kejadian Preeklampsia Berat. *Literature Riview*, faktor resiko, preeklampsia, 59–71. <https://jurnal.unw.ac.id/index.php/semnasbidan/article/view/1345/888>
- Ari Kurniarum. (2016). *Asuhan Kebidanan Persalinan dan Bayi Baru Lahir* (N. Huda (ed.)). <https://drive.google.com/file/d/1JnX3VAkzkv7k0BX5V4qQHCvMGW1Uc-D8/view>
- Arikunto. (2018). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan* (Restu (ed.); 3 ed.). 2018.
- Atikah, D. (2021). *Konsep Preeklamsia : Patomekanise Dan Pencegahan*. https://repo-dosen.ulm.ac.id/bitstream/handle/123456789/29143/FIX_BUKU_PREEKLAMSIA-1.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Bergman, L., Nordlöf-Callbo, P., Wikström, A. K., Snowden, J. M., Hesselman, S., Edstedt Bonamy, A. K., & Sandström, A. (2020). Multi-Fetal Pregnancy, Preeclampsia, and Long-Term Cardiovascular Disease. *Hypertension*, 76(1), 167–175. <https://doi.org/10.1161/HYPERTENSIONAHA.120.14860>
- Duckitt, K., & Harrington, D. (2005). Risk factors for pre-eclampsia at antenatal booking: Systematic review of controlled studies. In *British Medical Journal* (Vol. 330, Nomor 7491, hal. 565–567). <https://doi.org/10.1136/bmj.38380.674340.E0>
- Efendi, N. R. Y., Yanti, J. S., & Hakameri, C. S. (2022). Asuhan Kebidanan Pada Ibu Hamil dengan Ketidaknyamanan Trimester III di PMB Ernita Kota Pekanbaru. *Jurnal Kebidanan Terkini (Current Midwifery Journal)*, 2(2), 275–279. <https://doi.org/https://doi.org/10.25311/jkt/Vol2.Iss2.1024>
- Grum, T., Seifu, A., Abay, M., Angesom, T., & Tsegay, L. (2017). Determinants

of pre-eclampsia/Eclampsia among women attending delivery Services in Selected Public Hospitals of Addis Ababa, Ethiopia: A case control study. *BMC Pregnancy and Childbirth*, 17(1), 1–7. <https://doi.org/10.1186/s12884-017-1507-1>

Gusmadewi, G., Dielsa, M. F., & Reflianto, R. (2022). Pengaruh Antenatal Care, Tingkat Kecemasan, Kehamilan Beresiko Dan Jenis Persalinan Terhadap Kesiapan Fisiologis Persalinan. *J-KESMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(1), 34. <https://doi.org/10.35329/jkesmas.v8i1.1799>

Gustiari, Tahang, Mulianti, A. (2018). Hubungan Diabetes Melitus Ibu Dengan Kejadian Preeklampsia Di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Mataram Tahun 2018. *Hubungan Diabetes Melitus Ibu Dengan Kejadian Preeklampsia Di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Mataram Tahun 2018*, 1, 11. <https://media.neliti.com/media/publications/558721-hubungan-diabetes-mellitus-ibu-dengan-ke-f91e67ac.pdf>

Hairuddin Safaat, J. (2018). Jurnal voice of midwifery. *Analisis Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Organisasi Perawat di RSUD Kabupaten Luwu*, 08(01), 723–733.

Hanifa, M., Dwi Cahyani, D., Studi Kebidanan, P., & Kemenkes Malang, P. (2023). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Preeklamsia Pada Ibu Hamil : A Literature Review. *An Idea Nursing Journal ISSN*, 2(01), 1.

Haslan & Ichsan. (2022). Dampak Kejadian Preeklamsia dalam Kehamilan Terhadap Pertumbuhan Janin Intrauterine Pendahuluan. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 11, 445–454.

Hatijar, Saleh, I. S., & Yanti, L. C. (2020). Buku Ajar Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan. In *CV. Cahaya Bintang Cermelang*.

Henny, D. (2021). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan* (Khairiyyah (ed.); Nadana).

Juniarty, E., Mandasari, P., Kebidanan, A., & Husada, R. (2023). *Relationship Of*

Mother's Age And Pregnancy Distance With. 8(1).

Kartika Mariyona. (2019). Komplikasi Dan Faktor Resiko Kehamilan Di Puskesmas. *Menara Medika*, 1(2), 109–116.

Kurniawati, dkk. (2020). *Preeklampsia dan Perawatannya* (Jauhari (ed.)). Cetakan Pertama April, 2020. [http://digilib.uinkhas.ac.id/2832/1/Buku Preeklampsia dan Perawatannya.pdf](http://digilib.uinkhas.ac.id/2832/1/Buku%20Preeklampsia%20dan%20Perawatannya.pdf)

Laine, D. (2019). Prevalence and risk of pre-eclampsia and gestational hypertension in twin pregnancies: a population-based register study. *Prevalence and risk of pre-eclampsia and gestational hypertension in twin pregnancies: a population-based register study*, 1–8. <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2019-029908>

Latipah, D. (2023). Faktor Usia, Paritas Dan Imt Ibu Hamil Berhubungan Dengan Kejadian Preeklampsia Di Tangerang. *JIKI*, 6, 166–183. <http://dx.doi.org/10.31000/jiki.v6i2.7635.g4101>

Mail, E. (2020). Sikap Ibu Hamil Trimester II dan III terhadap Perubahan Fisiologi Selama Kehamilan. *Jurnal Kebidanan*, 9(2), 83–89. <https://akbid-dharmahusada-kediri.e-journal.id/JKDH/index>

Mansur, dkk. (2019). Analisis Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia Di Rskd Ibu Dan Anak Siti Fatimah Kota MakassarR. *Epidemiologi , Fakultas Kesehatan Masyarakat , Universitas Muslim Indonesia Guru Besar pada bagian Epidemiologi , Universitas Hasanuddin*, 3(01), 19–24. <https://stikeswch-malang.e-journal.id/Health/article/view/103/38>

Mariati, P., Anggraini, H., Rahmawati, E., & Suprida, S. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil Trimester Iii. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 7(2), 246–258. <https://doi.org/10.36729/jam.v7i2.872>

Mega S, R. F. (2023). *Perubahan Perilaku Pada Ibu Hamil Primigravida Trimester Iii Di Puskesmas Leces*. 2(April), 82–89.

Moeloek, A., Lampung, P., Januari, P., Aulia, D., Graharti, R., Kedokteran, F.,

- Lampung, U., Obstetrik, B., Kedokteran, F., Lampung, U., Klinik, B. P., Kedokteran, F., & Lampung, U. (2019). *Hubungan Diabetes Melitus dengan Kejadian Preeklampsia di RSUD DR . H . Relationship between Diabetes Mellitus with The Incidence of Preeclampsia in RSUD DR . H . Abdul Moeloek Lampung on The Period.* 8, 180–186.
- Nengsih. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Aur Duri Kota Jambi Faktor-Faktor. *STIKES Garuda Putih*, 10(2), 381–390. <https://doi.org/10.35872/jurkeb.v12i01.362>
- 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>
- Notoatmodjo. (2010). METODOLOGI PENELITIAN KESEHATAN. In *RINEKA CIPTA*.
- Parantika, R. W., & Hardianto, Gatut, W. (2021). Hubungan Obesitas, Kehamilan Kembar Dan Riwayat Preeklampsia Sebelumnya Dengan Kejadian Preeklampsia. *Original Research Indonesian Midwifery and Health Sciences Journal*, 5(3), 307–316. <https://doi.org/10.20473/imhsj.v5i3.2021.307-316>
- Putri Ariyani, dkk. (2022). *Preeclampsia correlates with maternal and perinatal outcomes in Regional Public Hospital , Madiun , Indonesia.* 30(1), 24–31.
- Rahayu, B. (2023). *Hubungan Kehamilan Ganda d engan Kejadian Preeklampsia Association of Multiple Pregnancies with The Incidence of Preeclampsia.* 10(2), 98–103.
- Rahmawati, D. (2020). Hubungan Paritas dan Usia Ibu Hamil dengan Preeklampsia di Rumah Sakit Kota Banda Aceh. *Idea Nursing Journal*, XI(3), 62–69. <http://202.4.186.66/INJ/article/view/20812/13839>
- Rahmawati, & Fauziah. (2019). Risiko umur dan paritas ibu hamil pada kejadian preeklampsi eklampsi. *Bunda Edu-Midwifery Journal (BEMJ)*, 2(1), 33–39.
- Rismawati, S., & Rohmatin, E. (2018). Analisis Penyebab Terjadinya Anemia

- Pada Ibu Hamil. *Media Informasi*, 14(1), 51–57.
<https://doi.org/10.37160/bmi.v14i1.168>
- Rosa K, dkk. (2023). Jurnal Penelitian Perawat Profesional. *Faktor-faktor yang mempengaruhi Kejadian Pra Eklampsia*, 5(Agustus), 1271–1278.
<http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP>
- Rospia, D. (2021). Hubungan Paritas Dengan Kejadian Preeklampsia Berat Di Rsud Panembahan Senopati Bantul. *The Relationship of Parity with The Event of Severe Preeclampsia in Panembahan Senopati Hospital, Bantul*, 5(01), 24–30. <https://ejournal.binausadabali.ac.id>
- Suprajitno. (2016). *Pengantar Riset Keperawatan* (Abzeni (ed.)).
- Sutriyani, T, D. (2019). *Hubungan Anemia Dan Preeklamsi Pada Kehamilan Dengan Kejadian Sberat Badan Lahir Rendah Di Rumah Sakit Baptis Batu*.
<file:///C:/Users/hp/Downloads/1446-3556-1-SM.pdf>
- Tantri, I. N. (2016). *Serangan asma akut derajat sedang pada kehamilan*. 1–30.
- Wati, E., Sari, S. A., & Fitri, N. L. (2023). Penerapan Pendidikan Kesehatan tentang Tanda Bahaya Kehamilan untuk Meningkatkan Pengetahuan Ibu Hamil Primigravida Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Purwosari Kec. Metro Utara. *Jurnal Cendikia Muda*, 3(2).
- Yulizwati, D. (2019). Buku Ajar Asuhan Kebidanan Pada Persalinan. In *Indomedia Puataka*. http://repo.unand.ac.id/22753/1/Buku_Ajar_Asuhan_Kebidanan_Pada_Persalinan_compressed.pdf
- Yuniarti dkk. (2023). Jurnal Ilmiah Permas : Jurnal Ilmiah STIKES Kendal. *Jurnal Ilmiah Permas : Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 13, 1265–1274.