

DAFTAR PUSTAKA

- Amelia, S. W. N. (2019) *Asuhan Kebidanan Kasus Kompleks Maternal & Neonatal*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Ani, D. & (2019) ‘Hubungan Primigravida dengan Kejadian Preeklampsia pada Ibu Hamil di Puskesmas Jagir Surabaya’, *Midwifery Journal*.
- Arantika, Pratiwi and Fatimah (2019) *Patologi Kehamilan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Bardja, S. (2020) ‘Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia Berat / Eklampsia pada Ibu Hamil Risk Factor for The Occurrence of Severe Preeclampsia / Eclampsia in Pregnant Woman’, 12(January), pp. 18–30.
- Budiyani, J. E., Susilawati, S. and Iqmy, L. O. (2020) ‘Faktor Resiko Ibu Hamil Pada Kejadian Preeklampsia’, *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 6(3), pp. 310–315. doi: 10.33024/jkm.v6i3.1720.
- Churcill, Duley l, Thornton JG, J. L. (2013) ‘Interventionist Versus Expectant Care For Severe Pre-Eclampsia Between 24 and 34 Weeks gestation’. Available at: <http://doi.wiley.com/10.1002/14651858.CD003106.pub2>.
- Cunningham *et al.* (2013) *Obstetri Williams*. Jakarta: EGC.
- Das, S. *et al.* (2019) ‘Incidence and risk factors of pre-eclampsia in the paropakar maternity and women’s hospital, Nepal: A retrospective study’, *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 16(19), pp. 1–8. doi: 10.3390/ijerph16193571.
- Dewi, Lia, V. N. and T, S. (2011) *Asuhan Kehamilan untuk Kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Dinas Kesehatan Jawa Timur (2018) *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur*. Surabaya: Dinas kesehatan Jawa Timur.
- Djannah, S. and Arianti, I. (2012) ‘Gambaran Epidemiologi Kejadian Preeklampsia/Eklampsia Di Rsu Pku Muhammadiyah Yogyakarta Tahun 2007–2009’, *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 13(4). doi: 10.22435/bpsk.v13i4.
- English, F. A., Kenny, L. C. and McCarthy, F. P. (2015) ‘Risk factors and effective management of preeclampsia’, *Integrated Blood Pressure Control*, 8, pp. 7–12. doi: 10.2147/IBPC.S50641.

Gilbert and Harmon (2011) *Manual of High Risk Pregnancy and Delivery*. St, Louis: Mosby.

Gustri, Y., Januar Sitorus, R. and Utama, F. (2016) ‘Determinants Preeclampsia in Pregnancy At Rsup Dr. Mohammad Hoesin Palembang’, *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 7(3), pp. 209–217. doi: 10.26553/jikm.2016.7.3.209-217.

Hidayat (2014) *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknis Analisis Data*. Jakarta: Salemba Medika.

Ina, A. A. and Marwaningsih, V. R. (2019) ‘Faktor-faktor yang Mempengaruhi Self Care Agency pada Ibu Hamil dengan Preeklampsia’, *Jurnal Keperawatan*, 11(4), pp. 289–294. doi: 10.32583/keperawatan.v11i4.596.

Lalenoh, D. C. (2018) *Preeklampsia Berat dan Eklampsia Tatalaksana Anastesia Perioperatif*. Yogyakarta: Cv. Budi Utama.

Legawati and Utama, N. R. (2017) ‘Analisis Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia Berat di RSUD Rujukan Kabupaten Dan Provinsi Kalimantan Tengah’, *Jurnal Surya Medika*, 3.

Manuaba (2009) *Memahami Kesehatan Reproduksi Wanita*. Jakarta: EGC.

Mulastin, Rahmawati, I. and Sugiarto (2019) ‘Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Preeklampsia Di Puskesmas Tahunan Jepara’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*.

Nugroho (2012) *Patologi Kebidanan*. Yogyakarta: Nuha Medika.

Nursal, D. G. A., Tamela, P. and Fitrayeni, F. (2015) ‘Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil Di Rsup Dr. M. Djamil Padang Tahun 2014’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, 10(1), p. 38. doi: 10.24893/jkma.10.1.38-44.2015.

Perdana, R. A., Surya, I. and Sanjaya, I. H. (2019) ‘Obesitas dan resistensi insulin merupakan faktor risiko terjadinya preeklampsia’, *Medicina*, 50(3), pp. 493–497. doi: 10.15562/medicina.v50i3.713.

Prawirohardjo, S. (2005) *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.

Pujiyani, H., Widyawati, M. N. and Asiswari (2018) ‘Risk Factors of Preeklampsia’, *Jurnal Kesehatan Ibu dan Anak*, 12(2), pp. 107–112.

Ratnawati, R. R., Afiyanti, Y. and Rachmawati, I. N. (2017) ‘Faktor Risiko pada

- Pasien Preeklampsia’, *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 10(2), pp. 233–238. doi: 10.48144/jiks.v10i2.79.
- Romauli (2011) *Buku Ajar Kebidanan Konsep Dasar Asuhan Kehamilan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Saifuddin (2009) *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: PT. Bina Pustaka Sarwono Prawiroharjo.
- Saraswati, N. and Mardina (2016) ‘Unnes Journal of Public Health Berdasarkan data World Health Organization Berdasarkan laporan Dinas Kesehatan’, *Unnes Journal of Public Health*, 5(2), pp. 90–99.
- Setiadi (2007) *Konsep & Penulisan Riset Keperawatan*. Yogyakarta: Graha ilmu.
- Situmorang, T. . et al. (2016) ‘Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Rsu Anutapura Palu’, *Jurnal Kesehatan Tadulako*, 2(1), pp. 34–44. Available at: <http://jurnal.fk.untad.ac.id/index.php/htj/article/view/21>.
- Sugiyono (2015) *Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods)*. Bandung: PT. Alfabeta.
- Sugiyono (2017) *Metode Penelitian Kuantitatif,Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sutrimah, Mifbakhudin, M. and Wahyuni, D. (2015) ‘Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil Di Rumah Sakit Roemani Muhammadiyah Semarang’, *Jurnal Kebidanan*, 4(1), pp. 1–10. Available at: https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/jur_bid/article/view/1383.
- Tika P. C, Didik T., N. S. (2017) ‘Analisis Faktor-Faktor Resiko yang Berhubungan dengan Kejadian Preeklampsia-Eklampsia pada Ibu Bersalin di RSUD Kabupaten Sukoharjo Periode Tahun 2015’, *Indonesian Journal on Medical Science (IJMS)*, 4(1), pp. 133–146. Available at: <http://www.ejournal.ijmsbm.org/index.php/ijms/article/view/105>.
- Weissgerber, T. L. and Mudd, L. M. (2015) ‘Preeclampsia and Diabetes’, *Current Diabetes Reports*, 15(3), pp. 1–16. doi: 10.1007/s11892-015-0579-4.
- Yuli (2017) *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Maternitas, Aplikasi NANDA, NIC, dan NOC*. Jakarta: TIM.
- Yuniarti, F., Wijayati, W. and Ivantarina, D. (2017) ‘Analisis Perilaku Kesehatan dan Faktor Resiko Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil di Poliklinik Obstetri Gynekologi RSUD Kabupaten Kediri’, *Journal Of Issues In Midwifery*, 1(3), pp. 1–17. doi: 10.21776/ub.joim.2017.001.03.1.

