

## DAFTAR PUSTAKA

- (Dikjen Kesehatan Masyarakat,KEMENKES RI 2023). *Profil Kesehatan Indonesia 2023* (F. Sibuea (Ed.)). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- (Dinas Kesehatan Kota Padang, (2022)). *Profil Kesehatan Kota Padang*. Dinas Kesehaan Kota Padang.
- (Angsar, 2004). Angsar MD, (2004). *Pathogenesis Preeclampsia*. Malang : PIT XIII POGI. Arikunto, (2003). Prosedur Penelitian : SPendekatan Praktek. Jakarta : Rineka Cipta.
- Aini, R. N. (2016). *Hubungan usia, Gravida, Dan Riwayat Hipertensi Dengan Kejadian Kehamilan Preeklampsia Di RSUD Wonosari Tahun 2015*. Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta.
- Amalina, N., Kasoema, R. S., & Mardiah, A. (2022). Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil. *Jurnal Voice Of Midwifery*, 12(1), 8–23.
- Agustina, P. M., Sukarni, D., & Amalia, R. (2020). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Preeklampsia di RSUD Martapura Okut Tahun 2020. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 22(3), 1389. dari <https://doi.org/10.33087/jiuj.v22i3.2513>
- Barton SJ, Saccone G, Kelly AJ, Edwards SJ, Berghella V. Interventions for treating hyperemesis gravidarum. Cochrane Database Syst Rev. Published online 2016.pub2
- Bobak, dkk. *Buku Ajar Keperawatan Maternitas*. Jakarta: EGC; 2020
- Cunningham FG, Gant N, et al., 2013. William Obstetric 23rd ed. McGraw-Hill, Medical Publishing Division;; 740-70
- Dietl, E., (2021). Hubungan *Preeklampsia* dengan Status Gravida Universitas Gadjah Mada, 2021
- Ertiana, D., & Wulan, S. R. (2019). Hubungan Usia dengan Kejadian Preeklampsia pada Ibu Hamil di RSUD Kabupaten Kediri Tahun 2018. *Midwiferia Jurnal Kebidanan*, 5(2), 1–7. <https://doi.org/10.21070/mid.v5i2.2765>
- Evi, 2022 ; Gunawan, (2020). Evi H, 2022. Hubungan Usia dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Bersalin Di RSUD Muntilan. DIY Yogyakarta. Gunawan S, 2020. Reproduksi Kehamilan dan Persalinan. CV Graha, Jakarta.

Frimahatta, Y. (2023). *Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Barat 2022* (M. Artati, Y. Marlita, L. S. Yeni, & V. Wardi (Eds.)). Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Barat.

Harumi AM, Armadani DK. Hubungan primigravida dengan kejadian preeklampsia pada ibu hamil di puskesmas jagir surabaya. *Midwifery Journal*. 2019;4(2):79–82

Hipni, R. (2022). Hubungan Paritas Dan Pendidikan Ibu Terhadap Kejadian Preeklampsia Di Rsud Idaman Banjarbaru. *Embrio*, 11(1), 23-29. <https://doi.org/10.36456/embrio.vol11.no1.a1846>

Imron, R., & Novadela, N. I. (2014). Faktor - faktor yang berhubungan dengan kejadian pre eklampsia dan eklamsia pada ibu bersalin. *Jurnal Keperawatan*, 10(1), 154–161.

Julian, K. D. (2017). Hubungan Riwayat Hipertensi Pada Kehamilan Sebelumnya Dengan Preeklampsia Pada Ibu Bersalin Di IRS Kebidanan RSUP Sanglah, Denpasar

Kemenkes RI. (2020). *Kemenkes RI*

Lalenoh, D. C. (2018). *Preeklampsia berat dan Eklampsia: Tatalaksana Anestesia Perioperatif* (N.F. Subekti (ed.); 1 ed.). Maret 2018.

Mongdong, V. A. W. M., Suryadinata, R. V., Boengas, S., & Saroh, S. A. (2021). Studi Faktor Risiko Preeklamsi terhadap Kejadian Asfiksia Neonatorum di RSUD dr . Sayidiman Magetan Tahun 2018. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Wijaya Kusuma*, 10(1), 11–19.

Nst, I. A. M. (2023). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Sakit Islam Ibnu Sina Padang Tahun 2023*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang.

Nurizka, R. H. (2019). Kesehatan Ibu dan Anak Dalam Upaya Kesehatan Masyarakat (P. Vita (ed.); 1st ed.). PT RAJAGRAFINDO PERSADA.

Prawirohardjo, Sarwono. 2022. *Ilmu Kebidanan*. Jakarta : YBP-SP

Primadevi, I., & Indriani, R. (2022). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Preeklampsia pada Kehamilan Primigravida. *Majalah Kesehatan Indonesia*, 3(1), 19–26. <https://doi.org/10.47679/makein.202242>

Purwanti, I. A., Puspitaningrum, D., & Mustika, D. N. (2023). *Systematic Review: Preeklampsia di Kota Semarang*. *Jurnal Omicron ADPERTISI*, 2(1), 35–44. Retrieved from <https://jurnal.adpertisi.or.id/index.php/joa/article/view/370>

- Putri, N. T., Rosita, Febrianti, N., & Surianto. (2022). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi pada Ibu Hamil. *An Idea Nursing Journal*, 1(1), 43–50.
- Rafida, M.. Mochtar, N. M., Ariningtyas, N. D., & Anas, M. (2022). Hubungan Usia, Indeks Masa Tubuh Dan Gravida Pada Ibu Hamil Dengan Preeklampsia Di Rumah Sakit Muhsinah Surabaya. 1(3), 202-213
- RakerdaKes Sumbar. (2022). *RakerdaKes Sumbar*
- Retnaningtyas, E. (2021). Preeklampsi dan Asuhan Kebidanan Pada Preeklampsi (R. P. Y. Siwi (ed.); 1 ed., Nomor 37). strada Press.
- Rosdianah, Nahira, Rismawati, & Nurqalbi SR. (2019). Buku Ajar Kegawatdaruratan Maternal Dan Neonatal.
- Rukiyah, ai yeyeh, dkk. 2020. Asuhan kebidanan 4 (patologi). Jakarta : TIM
- Rukiyah (2022). Asuhan Kebidanan IV (Patologi Kebidanan), *and others* (ed.) (Jakarta: Trans Info Medika).
- Saleha, S., Hanum, Z., & Nurhidayati. (2022). Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Preeklampsia Dalam Kehamilan Pada Ibu Hamil Di PMB Rosdiana Kabupaten Bireuen. 8(2), 25-29.
- Saraswati N, Mardiana. Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Preeklampsia pada Ibu Hamil (Studi kasus di RSUD Kabupaten Brebes tahun 2021). *Unnes J Public Heal*. 2016;5(2):90–9.
- Sarwono Prawirohardjo, (2010). Prawirohardjo, S. 2010. Ilmu Kebidanan. Jakarta: PT. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo
- Sarwono Prawirohardjo, (2016). Ilmu Kebidanan. Edisi Keempat. Jakarta: PT. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Silvana, R., Ramayanti, I., Kurniawan, & Ramadhina, A. D. (2023). Hubungan Antara Usia Ibu , Status Gravida , dan Riwayat Hipertensi dengan Terjadinya Preeklampsia. *ULIL ALBAB : Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 2(4), 1370–1375.
- Sudarman, Tendean, H. M. M., & Wagey, F. W. (2021). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Terjadinya Preeklampsia. *E-CliniC*, 9(1), 68–80.
- Sulastri, Maliya, A., Mufidah, N., & Nurhayati, E. (2019). Kontribusi Jumlah Kehamilan (Gravida) Terhadap Komplikasi Selama Kehamilan dan Persalinan. *Jurnal Ilmu Keperawatan Maternitas*, 2(1), 9–16.

Sumarni, S., Hidayat, S., & Mulyadi, E. (n.d.). Hubungan Gravida Ibu dengan Kejadian Pre Eklampsia. *Jurnal Kesehatan "Wiraraja Medika,"* 1–7.

Wiknjosastro, Hanifa. 2021. *Pelayanan Kesehatan Maternal Dan Neonatal.* Jakarta : YBP-SP

World Health Organization (WHO) maternal mortality rate (2019)

World Health Organization (WHO) maternal mortality rate (2020).

World Health Organization (WHO) maternal mortality rate (2021).

