

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani M., & Wirjatmadi, B. (2016). *Peranan Gizi dalam Siklus Kehidupan*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Agustin, Indriani. (2013). *Faktor – faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Preeklampsia pada Ibu Hamil di RSUD Panembahan Senopati Bantul Yogyakarta*. Yogyakarta: Stikes Aisyiyah Yogyakarta.
- Annisa, Dona F., & Ifdil. (2016). *Konsep Kecemasan (Anxiety) pada Lanjut Usia*. Padang: Universitas Negeri Padang.
- Astuti dkk. (2016). *Asuhan Ibu dalam Masa Kehamilan*. Jaarta: Erlangga.
- Barry Y. (2019). *Maternal Admissions to Intensive Care Units in Frans:Trends in Rates, Causes and Severity, Anaesthesia Critical Care & Pain edicine*.
- Bokslag, A., van Weissenbruch M., Mol B. W., & de Groot C. J. M. (2016). *Preeclampsia; short and long-term consequences for mother and neonate. In Early Human Development (Vol. 102, pp. 47–50). Elsevier Ireland Ltd*. Diambil dari <https://doi.org/10.1016/j.earlhumdev.2016.09.007>.
- Bothamley J. Dan Boyle M. (2013). *Patofisiologi dalam Kebidanan*. Jakarta: EGC.
- Cunningham. (2013). *Obstetri Williams*. Jakarta : EGC.
- Cunningham dkk. (2014). *Obstetri Williams Edisi 23*. Jakarta : EGC.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. (2015). *Profil Kesehaan Provinsi Jawa Tengah Tahun 2015*. Semarang.
- Elsanti, Devita. (2016). *Hubungan Antara Tingkat Stress dan Aktivitas Fisik Terhadap Kejadian Preeklampsia pada Ibu Hamil di Wilayah Puskesmas Kalibogor*. Prosiding Seminar Nasional Penelitian dan PKM Kesehatan.
- Gias Murti & Lieskusumastuti. (2016). *Gambaran Karakteristik Ibu Bersalin Dengan Preeclampsia di RSUD Assalam Gemolong Sragen, vol 3, no 1: 2407 – 2656*. Yogyakarta: Jurnal Kebidanan dan Ilmu Kesehatan.
- Hidayat A. A. 2017. *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data*. Jakarta :Salemba Medika.
- Ilham M., Akbar, Ernawati., Dachalan E. G. (2019). *The Hypertension In Pregnancy Problem in Indonesia. Research Gate. April vol 4 –8*.
- Isworo, Hakimi, Agung. (2012). *Hubungan Antara Kecemasan Dengan Kejadian Preeklampsia di Kabupaten Banyumas Jawa Tengah, vol 28, hal: 9 – 19*. Banyumas: Berita Kedokteran Masyarakat.
- J. Mayrink, ML. Cost, JG. Cecatti. (2018). *Preeklampsia: Meninjau Kembali Konsep, Fisiopatologi, dan Prediksi*. Scientific World Journal Volume 2018.
- Jafar, N., Hippalgaonkar, N., & Parikh, N. I. (2018). *Preeclampsia and Hypertension in Pregnancy*. Encyclopedia of Cardiovascular Research and Medicine, pp. 154–159.

- Kementrian Kesehatan RI. (2016). *INFODATION Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI Situasi Balit Pendek*. Jakarta Selatan.
- Khalil dan Afshan Hameed. (2017). *Preeklampsia: Patofisiologi dan Risiko Maternal-Fetal*. J Hypertens Manag.
- Khonsa Tsabitah, Budi W., dan S. Handayani. (2020). *Preeklampsia Berat Menyebabkan Prevalensi Mortalitas dan Morbiditas*. Departemen Obstetri dan Ginekologi.
- Kumala FT. (2015) *Hubungan Antara Kejadian Preeklampsia dan Risiko Depresi Antenatal di RSI Sunan Kudus*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Kuswanti, Ina. (2014). *Asuhan Kebidanan*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Lambert, GB., dkk. (2014). *Preeclampsia : An Update*. *Aneesthesiologica Belgica*, 65,137 – 149.
- Lisbet, R. S. (2014). *Hubungan Status Gizi dengan Status Ekonomi Keluarga Murid di Sekolah Dasar*. Padang: Fakultas Kedokteran Universitas Andalas.
- Lowdermilk D. L., Perry Shannon E., Cashion Kitty. (2013). *Buku Keperawatan Maternitas Edis 8 – Buku 2*. Jakarta: Salemba Medika.
- Lumbanraja, S. (2018). *Tantangan Penatalaksanaan Preeklampsia di Indonesia*. Sumatra: Universitas Sumatera Utara.
- Manuaba. (2012). *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan dan KB untuk Pendidikan Bidan*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Marianti. (2017). Alodokter-Preeklampsia. Retrieved from <https://www.alodokter.com/preeklampsia>.
- Materniti D., dan Putri R. D. (2017). *Asuhan Kebidanan Komunitas Disesuaikan dengan Rencana Pembelajaran Kebidanan*. Yogyakarta: ANDI.
- Mitayani. (2013). *Asuhan Keperawatan Maternitas*. Jakarta : Salemba Medika.
- Mol J., dkk. (2016). “Pre-eclampsia,” *The Lancet*, 387(10022). doi: 10.1016/S0140-6736(15)00070-7.
- Phipps, Thadani, Benzing, & Karumanchi. (2019). *Preeclampsia : Pathogenesis, Novel Diagnostics and Therapies*. *Nature Review Nephrology*, 15 (5), 275 – 289.
- Peres G., dkk. (2018). “Pre-Eclampsia and Eclampsia: An Update on the Pharmacological Treatment Applied in Portugal,” *Journal of Cardiovascular Development and Disease*, 5(1).. doi: 10.3390/jcdd5010003.
- Perkumpulan Obstetri dan Ginekologi Indonesia. (2016). *Pedoman Nasional pelayanan Kedokteran Diagnosis dan Tata Laksana Preeklampsia*. Yogyakarta: Himpunan Kedokteran Fetomaternal.
- POGI. (2016). *PNPK Diagnosis dan Tatalaksana Preeklampsia*, pp 1 – 48.
- Prawirohardjo S. (2018). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: PT. Biru Pustaka.

- Preeclampsia Foundation. (2013). *Preeclampsia and Maternal Mortality: a Global Burden*. Diambil dari <http://www.preeclampsia.org/healthinformation/149-advocacy-awareness/332> (15 Februari 2022).
- Rahmawati. (2021). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Pada Ibu Hamil di RSKDIA Pertiwi Makassar*. Makassar: STIKES Nani Hasanuddin Makassar.
- Rana S., dkk. (2019). *Preeclampsia : Pathophysiology, Challenges, and Perspective, Circulation Research*, 124(7) 10.1661/CIRCRESAHA.118.313276.
- Robson S., dan Waugh J. (2012). *Patofisiologi pada Kehamilan*. Jakarta: EGC.
- Sabaruddin A. (2015). *Manajemen Kolaborasi dalam Pelayanan Publik*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Saraswati, N. & Mardiana, M. (2016). "Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil", *Unnes Journal of Public Health*, 5(2), hal. 90. doi: 10.15294/ujph.v5i2.10106.
- Setyawati, A., dkk. (2018). *Faktor – faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Preeklampsia di Indonesia* vol 2(1), hal: 32 - 40. Yogyakarta: Deepublish Publisher.
- Sugiono. (2013). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sukarni I., & Wahyu P. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Maternitas*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Trisiani, D., & Hikmawati, R. (2016). *Hubungan Kecemasan Ibu Hamil Terhadap Kejadian Preeklampsia di RSUD Majalaya Kabupaten Bandung*. Bandung: STIKES Bhakti Kencana Bandung.
- Wahyuni, & Sri. (2013). *Panduan Praktis Biogas*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Wijayanngsih K. S. (2014). *Standart Asuhan Keperawatan*. Jakarta: TIM.
- Wiknjoasastro H. (2012). *Ilmu Kebidanan Edisi 4 hal 523 – 529*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka.
- Winancy W. (2019). *Penkes Preeklampsi untuk pengetahuan Ibu Hamil dalam menghadapi komplikasi*. *Jurnal Bidan Cerdas (JBC)*. <https://doi.org/10.33860/jbc.v2i1.149>.
- Wolf. (2014). *Aktifitas yang Mempengaruhi Ibu Hamil pada Kompliasi Kehamilan*, Jakarta: Widya Medika.
- World Health Organization. (2013). *World Health Day 2013: Measure Your Blood Pressure, Reduce Your Risk*. Diambil dari <http://www.who.int>(15 Februari 2022).
- World Health Organization. (2017). *World Health Statistics 2017 Monitoring Health for the SDGs, Sustainable Development Gols. Frans*.
- Yingying Yang, MD. Isabelle. (2020). *Prevalensi Preeklampsia, Faktor Risiko, dan Kehamilan*. *Obstetri dan Ginekologi*.
- Zahra, W. (2016). *Hubungan Obesitas Dengan Terjadinya Preeklampsia*. Lampung: Majority.