

DAFTAR PUSTAKA

- Astuti, SF. 2015. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Preeklampsia Kehamilan di Wilayah Kerja Puskesmas pamulang Kota Tangerang Selatan Tahun 2014-2015*. In Peminatan Promosi Kesehatan Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan Uin Syarif Hidayatullah Jakarta (Vol. 1, Issue 69).
- Balitbangkes, 2019. *Riset Kesehatan Dasar 2018*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan : Kementerian Kesehatan RI.
- Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung Provinsi Lampung. (2022). *Profil Kesehatan Kota Bandar Lampung*.
- Direktorat Jenderal Bina Kesehatan Ibu dan Anak. (2014). *Pedoman Manajemen Pelayanan Keluarga Berencana*. Jakarta
- Irfa, Z.N.(2021). *Gambaran Karakteristik Ibu Hamil Resiko Tinggi Preeklampsia Ringan (PER) dan Preeklampsia Berat (PEB) di Puskesmas Margandana Kota Tegal Tahun 2020*.
- Johariyah, J., Detty, S. N., & Widyawati, W. (2020). *Buku Panduan Bidan Waspada Preeklamsia*.
- Juniarty, E., & Mandasari, P. (2023). *Hubungan Umur Ibu Dan Jarak Kehamilan Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Bersalin*. Cendekia Medika: Jurnal Stikes Al-Maarif Baturaja, 8(1), 160-167.
- Kartikadewi R, 2017. *Rasio Prevalensi Jarak Kehamilan Terhadap Kejadian Preeklampsia pada Ibu Bersalin di RSUD Sleman Tahun 2016*. Skripsi. Yogyakarta: Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan.
- Kementerian Kesehatan RI b. 2015. *Situasi Kesehatan Ibu*. Pusat data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2020). *Pedoman Pelayanan Antenatal Terpadu*. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI. 2020. Edisi ketiga
- Kemenkes RI. (2020). *Profil Indonesia Tahun 2019*. Jakarta: Departemen Kesehatan.
- Kementerian Kesehatan RI. (2021). *Buku Saku Merencanakan Kehamilan Sehat*. Jakarta : Kemenkes RI.
- Kemenkes. RI. (2023). *Situasi Kesehatan Ibu*. Pusat data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.

- E Handayani.(2019). *Konsep, A., & Kehamilan, D. (n.d.). BAB II TINJAUAN PUSTAKA*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Kurniawati D, dkk. (2020) *.Preeklampsia dan Perawatannya*. Jawa Timur : CV KHD Production, 63 hlm.
- Kusumawati, W., Risiko Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Bersalin Di Aura Syifa Kabupaten Kediri Bulan, F.-F. R., Ratna Wijayanti, A., & Kebidanan Dharma Husada Kediri Jawa Timur, A. (2016). *Gambaran Faktor-Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Bersalin dengan (Di RS Aura Syifa Kabupaten Kediri bulan Februari-April tahun 2016)* (Vol. 6, Issue 2).
- Maharani, R. N., & Musafaal, M. D. (2012). *Hubungan Jarak Kehamilan Dengan Kejadian Preeklamsia Di Rsud Ulin Banjarmasin Periode Maret-Juni Tahun 2012*. Skripsi. Banjar Masin: Universitas Lambung Mangkurat.
- Marlina. (2019). *Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Preeklampsia*. Jurnal Universitas Indonesia Timur, Sulawesi, Indonesia. Vol,4,No.2.
- Notoatmodjo. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta, 243 hlm
- Nur, A. F., & Arifuddin, A. (2017). Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil Di Rsu Anutapura Kota Palu. *Healthy Tadulako Journal (Jurnal Kesehatan Tadulako)*, 3(2), 69-75.
- Obstetri, P., Indonesia, G., Kedokteran, H., & Maternal, F. (2016). *Pedoman Nasional*
- Perdinakes-WHO-JPHIEGO dalam Masita ED. (2016). Pengaruh Tingkat Pengetahuan, Paritas, Jenis Persalinan, Jenis Pekerjaan Terhadap Fungsi Seksual Ibu Nifas. Surabaya
- Perkumpulan Obstetri dan Ginekologi Indonesia Himpunan Kedokteran Feto Maternal. (2016). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran: Diagnosis dan Tatalaksana Preeklampsia*. <https://pogi.or.id/publish/download/pnpk-dan-ppk/>
- Permenkes No.4 Tahun 2019. *Tentang Standar Teknis Pemenuhan Pelayanan Dasar pada Standar Pelayanan Minimal Bidang Kesehatan*.
- R.L. Siantar., D. Rostianingsih. 2022. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Kegawatdaruratan Maternal dan Neonatal*. Malang. 106 halaman.
- Sastroasmoro, S. (2014). *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis*. Jakarta : Sagung Seto.

- Situmorang, R. B., & Yatri Hilinti, D. (2021). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan*. Tuban: CV Pustaka El Queena.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian*. Bandung ; Alfabeta, 546 halaman.
- Sugiyono. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif & R&D*. Alfabeta, cv.
- Tapowolo, Y. P. B., Lalandos, J. L., & Kareri, D. G. R. (2018). *Hubungan Jarak Kelahiran Dan Indeks Massa Tubuh Dengan Kejadian Preeklampsia Di Rsud Prof. Dr. Wz Johannes Kupang Tahun 2017*. *Cendana Medical Journal (CMJ)*, 6(3), 376-382.
- Wahyuni S, Hariyanti R, Rahma R, Ningsih N K. (2022). *Hubungan jarak Kehamilan dengan Kejadian Preeklampsia pada Ibu Hamil di RSUD H.Abdul Manap Kota Jambi*. *Jurnal Ilmiah Ners Indonesia*.
- World Health Organization (WHO). 2015 ;Word bank.2018. *HTSP 101: Everything You Want to Know About Healthy Timing and Spacing of Pregnancy*.
- WHO. (2019). *Maternal mortality key fact*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/maternal-mortality>.
- Widiastuti, Y. P., Rimawati, U., & Istioningsih, I. (2019). *Indeks Massa Tubuh (IMT), Jarak Kehamilan dan Riwayat Hipertensi Mempengaruhi Kejadian Preeklampsia*. *Jurnal Ilmu Keperawatan Maternitas*, 2(2), 6-22.
- Wulandari. (2015). *Jarak Kehamilan Pada Ibu Hamil*. Jakarta : Rineka Cipta
- Wulandari S. (2016). *Hubungan Antara Jarak dan Status Gizi dengan Kejadian Preeklampsia pada Ibu Hamil di RS Aura Syifa Kediri*. *Jurnal Kebidanan Midwiferia*, 2(1), 11-20.
- Wulandari, E. S., Ernawati, E., & Nuswantoro, D. (2021). Risk Factors Of Preeclampsia With Severe Features anda Its. *Indonesian Midwifery and Health Sciences Journal*, 5(1), 29–37. <https://doi.org/10.20473/imhsj.v5i1.2021.29-37>
- Yuliani, D. R., & Hastuti, P. (2019). Hubungan jarak kehamilan dengan tekanan darah ibu hamil Preeklampsia. *Jurnal Sains Kebidanan*, 1(1), 7-11.