

## DAFTAR PUSTAKA

- Asry, S. (2018). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Makrosomia Di Rsud Sawerigading Palopo. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Iqra*, 6, 77–84.
- Asty Melani. (2016). *FAKTOR-FAKTOR RISIKO YANG MEMPENGARUHI KELAHIRAN MAKROSOMIA (Studi Kasus di Rumah Sakit Umum Daerah Tugurejo Semarang)*.
- Benson, Ralph C. 2009. Buku Saku Obstetri Dan Ginekologi. Jakarta: EGC.
- Cunningham FG, Levono KJ, Bloom SL, Hauth JC, Rouse DJ, Spong CY. Williams Obstetric (23rd ed.). 2010. The McGraw-Hill Companies, Inc, p. 863,872-4.
- Dinas Kesehatan Kab. Berau. (2021). Profil Kesehatan Kabupaten Berau. *Kemendes RI*, 2013–2015.
- DINKES JABAR, 2017. (2017). Pemerintah provinsi jawa barat dinas kesehatan provinsi jawa barat. *Dinkes Jabar*, 25, 0–227.
- Dinas Kesehatan Kab. Bekasi. (2017). Profil Kesehatan Kabupaten Bekasi.
- Dr. Vladimir, V. F. (1967). 濟無No Title No Title No Title. *Gastronomía Ecuatoriana y Turismo Local.*, 1(69), 5–24.
- Ekasari, Y., Wulandari, E. T., Sukarni, & Anggraini, H. (2018). *Journal Gizi Aisyah*. 36–44.
- Elvie Febriani Dunga & Sri Wahyuni Husain (2019). aktor yang Berhubungan Dengan Makrosomia. akultas Olahraga dan Kesehatan Universitas Negeri Gorontalo
- Evan, E., Wiyono, J., & Candrawati, E. (2017). Hubungan Antara Pola Makan Dengan Kejadian Obesitas Pada Mahasiswa Di Universitas Tribhuwana Tungadewi Malang. *Nursing News : Jurnal Ilmiah Mahasiswa Keperawatan*, 2(3), 708-717. <https://publikasi.unitri.ac.id/index.php/fikes/article/view/707>
- F., & . M. (2020). FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN RUPTUR PERENIUM PADA PERSALINAN NORMAL DI BPM Hj.ROSDIANA, S.SiT KECAMATAN JEUNIB KABUPATEN BIREUEN. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 6(2), 1065. <https://doi.org/10.33143/jhtm.v6i2.1121>
- Fitriyani Ishmah, D. (2020). Perbedaan Lama Persalinan Pada Primigravida Dan Multigravida. *Jurnal Ilmu ...*, 6, 82–90. <http://jurnalilmukebidanan.akbiduk.ac.id/index.php/jik/article/view/125%0Ahttps://jurnalilmukebidanan.akbiduk.ac.id/index.php/jik/article/download/125/115>
- Gusti utam. 2018. retraksi penyelenggaraan pelayanan radiologi dalam hal penggunaan ultrasonografi (USG) oleh bidan praktek mandiri.

- Handaria, D., Dyah Kurniati, I., & Yunita, A. (2014). *Hubungan Usia Kehamilan dengan Kejadian Makrosomia*. 5–9.
- Heni, P. W. (2018) *Asuhan Kebidnan Nifas dan Menyusui*. Jakarta Selatan: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Indahsari, F. N. (2018) *Laporan Tugas Akhir Gambaran Penatalaksanaan Asuhan Kebidanan pada Ny.S G2P1A0 Cukup Bulan Persalinan Kala I Fase Laten 138 dengan Ketuban Pecah Dini di BPM Bidan I Kabupaten Karawang Tahun 2018*. Poltekkes Kesehatan Bandung.
- Kemenkes. (2019). Analisis RKP dan Pembicaraan Pendahuluan APBN. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 3(2), 1. [https://www.neliti.com/id/publications/218225/kemajuan-teknologi-informasi-dan-komunikasi-dalam-industri-media-di-indonesia%0Ahttp://leip.or.id/wp-content/uploads/2015/10/Della-Liza\\_Demokrasi-Deliberatif-dalam-Proses-Pembentukan-Undang-Undang-di-Indonesia](https://www.neliti.com/id/publications/218225/kemajuan-teknologi-informasi-dan-komunikasi-dalam-industri-media-di-indonesia%0Ahttp://leip.or.id/wp-content/uploads/2015/10/Della-Liza_Demokrasi-Deliberatif-dalam-Proses-Pembentukan-Undang-Undang-di-Indonesia)
- Kementerian Kesehatan dan UNICEF. 2020. *Rapid Assessment: Immunization Services in Indonesia*.
- Laila, A. (2020). Pekanbaru Tahun 2020. *Article Prodi DIV Kebidanan Poltekkes Kemenkes Riau*, 12.
- Manuaba, IGB. 2007. *Pengantar Kuliah Obstetri*. Jakarta : EGC.
- Nurdin, A., Ihsanul M, Y., & Andi Palancoi, N. (2020). Hubungan Tingkat Kepatuhan ANC dengan Kejadian Anemia, Makrosomia, dan Gemelli pada Kasus Pendarahan Postpartum. *UMI Medical Journal*, 5(2), 56–62. <https://doi.org/10.33096/umj.v5i2.113>
- Opara, P. I., Jaja, T., & Onubogu, U. C. (2010). Morbidity and mortality amongst infants of diabetic mothers admitted into a special care baby unit in Port Harcourt, Nigeria. *Italian Journal of Pediatrics*, 36(1), 77. <https://doi.org/10.1186/1824-7288-36-77>
- Ong KK, Dunger DB. 2004. Birth Weight, Infant Growth and Insulin Resistance. *Eur J Endocrinol*. 2004;15;U131-9.
- Osok, S., Wantania, J. J. E., & Mewengkang, M. E. (2017). Gambaran Kehamilan dengan Luaran Makrosomia Periode Januari – Desember 2014 di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *E-CliniC*, 5(1), 0–5. <https://doi.org/10.35790/ecl.5.1.2017.14765>
- Parth, P., Palash R, G., Santanu, D., Prasenjit, P., Sabrina, Y., Lima Sangla, J., & Pramod, P. (2020). Hypoglycemia in Exclusively Breastfed High-Risk Neonates - A Hospital-Based Study. *International Journal of Pediatric Research*, 6(2), 1–7. <https://doi.org/10.23937/2469-5769/1510066>
- Rachmawati, F., Bidan, P., & Malahayati, U. (2021). *Faktor risiko kejadian makrosomia*. 1(4),

211–218.

- Rahayu, A., & Rodiani. (2016). Efek Diabetes Melitus Gestasional terhadap Kelahiran Bayi Makrosomia. *Majority*, 5(4), 17–22.
- Robins and Cotran. 2006. Buku Saku Dasar Patologis Penyakit. Jakarta: EGC.
- permenkes. (2017). tentang izin dan penyelenggaraan praktik bidan
- Permenkes (2021). penyelenggaraan pelayanan kesehatan masa sebelum hamil, masa hamil, persalinan, dan masa sesudah melahirkan, pelayanan kontrasepsi, dan pelayanan kesehatan seksual.
- Prawirohardjo. 2002. Ilmu kebidanan. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Rowan JA, Hague WM, Gao W, Battin MR, Moore MP. Metformin versus insulin for the treatment of gestational diabetes. *N Engl J Med*. 2008;358(19):2003–15. doi: 10.1056/NEJMoa0707193
- Shiddiq, A., Lipoeto, N. I., & Yusrawati, Y. (2015). Hubungan Pertambahan Berat Badan Ibu Hamil terhadap Berat Bayi Lahir di Kota Pariaman. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(2), 472–477. <https://doi.org/10.25077/jka.v4i2.276>
- Susilaningrum, R., Nursalam, & Utami, S. (2013). *Asuhan Keperawatan Bayi Dan Anak Untuk Perawat Dan Bidan*.
- Tsai, P. J. S., Roberson, E., & Dye, T. (2013). Gestational diabetes and macrosomia by race/ethnicity in Hawaii. *BMC Research Notes*, 6(1), 1. <https://doi.org/10.1186/1756-0500-6-395>
- Ulfa, F., & Handayani, O. W. K. (2018). Higeia Journal of Public Health. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 2(2), 227–238.
- Wiknjosastro, H. 2008. Ilmu Kebidanan. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Wiknjosastro, H., et al. 2005. Ilmu Kebidanan. Jakarta : Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.