

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik. (2018). *Kota Palembang Dalam Angka*. Palembang: Badan Pusat Statistik Kota Palembang.
- Balki, M., Dhumne, S., Kasodekar, S., Carvalho, J. C. A., & Seaward, G. (2008). Blood Transfusion for Primary Postpartum Hemorrhage: A Tertiary Care Hospital Review. *Journal of Obstetrics and Gynaecology Canada*. [https://doi.org/10.1016/S1701-2163\(16\)32994-2](https://doi.org/10.1016/S1701-2163(16)32994-2)
- Balki M. (2008). Blood Transfusion for Primary Postpartum Hemorrhage. *A Tertiary Care Hospital Review.JOGC*.
- Bonnet, M. P., Basso, O., Bouvier-Colle, M. H., Dupont, C., Rudigoz, R. C., Fuhrer, R., & Deneux-Tharaux, C. (2013). Postpartum Haemorrhage in Canada and France: A Population-Based Comparison. *PLoS ONE*. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0066882>
- Buzaglo, N., Harlev, A., Sergienko, R., & Sheiner, E. (2015). Risk factors for early postpartum hemorrhage (PPH) in the first vaginal delivery, and obstetrical outcomes in subsequent pregnancy. *Journal of Maternal-Fetal and Neonatal Medicine*. <https://doi.org/10.3109/14767058.2014.937698>
- Carroli, G., Cuesta, C., Abalos, E., & Gulmezoglu, A. M. (2008). Epidemiology Of Postpartum Haemorrhage: A Systematic Review. *Best Practice & Research Clinical Obstetrics & Gynaecology*, 22(6), 999-1012.
- Committee on Obstetric Practice American. (2012). Placenta Accreta. *American College of Obstetricians and Gynecologists*.
- Cunningham, Kenneth Leveno, Steven Bloom, Y., C., Spong, & Dashe, J. (2014). *Williams Obstetrics 24/E McGraw-Hill*.
- Cunningham, F. G., Leveno, K. J., Bloom, S. L., Hauth, J. C., Rouse, D. J., & Spong, C. Y. (2001). *Williams Obstetrics 23rd Edition*. In *Williams Obstetrics*.
- Cunningham FG. (2005). *Williams Obstetrics* (Edisi ke-2). Jakarta: EGC.
- Departemen Kesehatan RI. (2008). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2007*. Departemen Kesehatan RI.
- Dina D, Arifin S, M. N. (2013). Faktor Determinan Kejadian Perdarahan Postpartum di SUD Majene Kabupaten Majene. *Jurnal Universitas Hasanudin Makasar*.
- Dinas Kesehatan Sumsel. (2017). *Profil Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Selatan*.
- Elliott, P., & Wartenberg, D. (2004). Spatial epidemiology: Current approaches and future challenges. *Environmental Health Perspectives*.

<https://doi.org/10.1289/ehp.6735>

- Ernawati, D. S. D. C. (2013). Determinan Kinerja Pelayanan Kesehatan Ibu Dan Anak Di Rumah Sakit Pemerintah Indonesia (Analisis Data Rifaskes 2011). *Jurnal Kebijakan Kesehatan Indonesia*.
- Friyandini, F., Lestari, Y., & Lipoeto, B. I. (2015). Hubungan Kejadian Perdarahan Postpartum dengan Faktor Risiko Karakteristik Ibu di RSUP Dr. M. Djamil Padang pada Januari 2012 - April 2013. *Jurnal Kesehatan Andalas*.
- Goonewardene M and Shehata M. (2011). No Title. *Best Practice & Research Clinical Obstetrics and Gyneacology*, xxx, 1–22.
- Ignatia P, Trining W, R. R. (2013). Perbedaan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut pada Siswa SD di Kota dan Desa. *Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Brawijaya*.
- Jivraj, S., Anstie, B., Cheong, Y. C., Fairlie, F. M., Laird, S. M., & Li, T. C. (2001). Obstetric and neonatal outcome in women with a history of recurrent miscarriage: A cohort study. *Human Reproduction*. <https://doi.org/10.1093/humrep/16.1.102>
- Karkata. (2013). *Ilmu kebidanan*. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2014a). Infodatin Ibu. *Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2014b). Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Tahun 2015-2019. *Pusat Komunikasi Publik*. <https://doi.org/351.077> Indr
- Kestenbaum, B. (2019). *Epidemiology and Biostatistic: an Introduction to Clinical Research*. Springer.
- Kramer, M. S., Dahhou, M., Vallerand, D., Liston, R., & Joseph, K. (2011). Risk Factors for Postpartum Hemorrhage : Can We Explain The Recent Temporal Increase. *Journal of Obstetrics and Gynaecology Canada*, 33(8), 810–819.
- Lai, P.-C., So, F.-M., & Chan, K.-W. (2008). Spatial Epidemiological Approaches In Disease Mapping and Analysis : *CRC Press*.
- Lemeshow, S. (1997). *Besar Sampel dalam Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University.
- Lumbantoruan M, Wandra T, A. S. (2014). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Perdarahan Postpartum di Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Aceh Tamiang. *Reproduktive Health*, 24(11), 10–18.
- Magann, E. F., Evans, S., Hutchinson, M., Collins, R., Howard, B. C., & Morrison, J. C. (2005). Postpartum hemorrhage after vaginal birth: An analysis of risk factors. *Southern Medical Journal*. <https://doi.org/10.1097/01.SMJ.0000152760.34443.86>

- Mansjoer. A. (2010). *Kapita Selekta Kedokteran* (Edisi 4). Jakarta: Media Aesculapius.
- Manuaba. (2010). Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan, dan KB. In *Ilmu Kebidanan, Penyakit, Kandungan, dan KB*. <https://doi.org/10.1055/s-2008-1043995>
- McCarthy, J., & Maine, D. (1992). A Framework for Analyzing the Determinants of Maternal Mortality. *Studies in Family Planning*. <https://doi.org/10.2307/1966825>
- Mochtar, R. (2007). *Sinopsis Obstetri : Obstetri Fisiologi dan Obsetri Patologi*. Jakarta: EGC.
- Niswati M, Ernawati R, S. C. (2012). Karakteristik Multipara terhadap Kejadian Haemorrhage Post Partum (HPP) di RSUD Haji Makasar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 1(2), 1–6.
- Notoatmodjo, S. (2005). Pendidikan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: PT Rineka Cipta. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. <https://doi.org/10.1007/BF00353361>
- Notoatmodjo, S. (2010). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Penerbit Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2011). *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: Rineka Cipta.
- POGI. (2003). *Standar Pelayanan Medik Obstetri dan Ginekologi*. Jakarta.
- Prahasta, E. (2005). *Sistem Informasi Geografis*. Bandung: C.V.Informatika.
- Prawirohardjo, S. (2008). *Ilmu kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Rahmaniati, M. (2010). *Sistem Informasi Geografis*. Depok: Makalah dalam kuliah Sistem Informasi Geografis FKM UI.
- Rahmi. (2009). *Karakteristik Penderita Perdarahan Postpartum yang Datang ke RSUD Dr. Pirngadi Medan Tahun 2004-2008*. Universitas Sumatera Utara.
- Ramah, P. (2014). Studi tentang Pelayanan Publik di Bidang Kesehatan dengan Sistem Rujukan di Puskesmas Air Putih Kecamatan Samarinda Ulu Kota Samarinda. *eJournal Ilmu Pemerintahan*. *Universitas Mulawarman*.
- Ristanti, A. D, Lutfiasari, D, Pradian, G, & Pujiastuti, S. E. (2017). The Correlation Between Parity and Baby Weight to The Incidence of Postpartum Hemorrhage. *Paper Presented at the Proceedings of the International Conference on Applied Science and Health*.
- Rizkah, Z., & Mahmudiono, T. (2017). Hubungan Antara Umur, Gravida, Dan Status Bekerja Terhadap Resiko Kurang Energi Kronis (KEK) Dan Anemia Pada Ibu Hamil. *Amerta Nutrition*. <https://doi.org/10.20473/amnt.v1i2.6228>
- Rochjati, D, A., SB, W., Santoso, & Sugito. (2007). Pemantauan Kematian Ibu dan

- Kematian Bayi Baru Lahir melalui Sistim Rujukna Terencana di Kabupaten Nganjuk, Probolinggo, dan Trenggalek-Jawa Timur. *Bulet*.
- Saifuddin, A.B, Adriaansz, G, Wiknyosastro, H, Waspodo, D. (2000). *Buku Acuan Nasional Pelayanan Kesehatan Maternal Dan Neonatal*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Sari, W. K., & Widaryati, W. (2015). Hubungan Umur dan Paritas dengan kejadian Perdarahan Postpartum di RSUD PKU Muhammadiyah Bantul 2012-2014. *STIKES'Aisyiyah Yogyakarta*.
- Satriyandari, Y., & Hariyati, N. R. (2017). Faktor-faktor yang mempengaruhi Kejadian Perdarahan Postpartum. *Journal of Health Studies*, 1(1), 49–64.
- Shields, L. E., Goffman, D., & Caughey, A. (2017). ACOG Practice Bulletin: Clinical Management Guidelines For Obstetrician-Gynecologists. *Obstetrics and Gynecology*, 130(4), e168–e186.
- Sosa, C. G., Althabe, F., Belizán, J. M., & Buekens, P. (2009). Risk factors for postpartum hemorrhage in vaginal deliveries in a Latin-American population. *Obstetrics and Gynecology*. <https://doi.org/10.1097/AOG.0b013e3181a66b05>
- Steadman. (2003). *Kamus Kedokteran dan Psikiatri Forensik*. Jakarta: EGC.
- SULISTIYANI, C. N. (2017). Hubungan Antara Paritas dan Umur Ibu Dengan Kejadian Perdarahan Postpartum Di RS Panti Wilasa Dr. Cipto Semarang Yakkum Cabang Semarang. *Jurnal Ilmu Dan Teknologi Kesehatan*. <https://doi.org/10.33666/jitk.v8i2.51>
- Suryani. (2007). *Hubungan Karakteristik Ibu Bersalin dan Antenatal Care dengan Perdarahan Pasca Persalinan di RS. Umum Dr. Prongadi Tahun 2007*. Universitas Sumatera Utara.
- Timmreck, T. (2005). *Epidemiologi Suatu Pengantar*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Varney. (2010). Varney. Buku Ajar Asuhan Kebidanan. Jakarta: EGC ; 2010. *Jakarta: EGC*. <https://doi.org/10.1016/j.jrp.2009.06.007>
- Varney H. (2006). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan*. Jakarta: Kedokteran EGC.
- WHO. (2016). World Health Statistics 2016. Monitoring Health for the SDGs. In *World Health Organization*. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Widianti, E. Y., & Utomo, A. S. A. K. E. (2014). Hubungan Jarak Kelahiran Dengan Kejadian Perdarah Postpartum Primer Di BPS Hermin Sigit Ampel Boyolali. *Jurnal Kebidanan*, 6(1).
- Wijiani.Y, Supeni . K, S. . L. (2017). Analisis Faktor Determinan Berhubungan dengan Risiko Perdarahan Postpartum Di RSUD Provinsi NTB Januari 2014 - Juni 2016. *Jurnal Health Care Media*, Vol. 3.

Wiknjosastro. (2006). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirihardjo.

Zubor, P., Kajo, K., Dokus, K., Krivus, S., Straka, L., Bodova, K. B., & Danko, J. (2014). Recurrent secondary postpartum hemorrhages due to placental site vessel subinvolution and local uterine tissue coagulopathy. *BMC Pregnancy and Childbirth*. <https://doi.org/10.1186/1471-2393-14-80>