

DAFTAR PUSTAKA

- Ambarwati, Winarsih. Dkk. 2009. *Hubungan Preeklamsia Dengan Kondisi Bayi Yang Dilahirkan Secara Sectio Caesarea Di Rsud Dr. Moewardi Surakarta*. Surakarta. UMS
- Angga Nuralam. 2017. *Hubungan Antara Preeklampsia Berat Kelahiran Prematur Di Rumah Sakit Dr. Oen Surakarta*. Jurusan Kedokteran Umum Universitas Muhammadiyah, Yogyakarta Diunduh dari ums.ac.id
- Angsar, M.D 2014. Ilmu Kebidanan. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Armini, Ni Wayan, dkk. 2017. *Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi, Balita dan Anak Pra Sekolah*. Yogyakarta. Andi OFFSet
- Arulkumaran, Sabaratnam, dkk. 2014. *Hypertensive Disease in Pregnancy*. London. Jyapee Brothers Meidcal Publisher
- Basrowi, Swandi. 2008. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Jakarta; Rineka Cipa
- Chonaria, Nurul.2012. *Five ini One : the series of Pregnancy, seputar kehamilan*. Gramedia. Jakarta
- Chonaria, Nurul.2012. *Five ini One : the series of Pregnancy, seputar kehamilan*. Gramedia. Jakarta
- Darma, Sagita. 2017. *Kehamilan, Persalinan, Bayi Preterm & Postterm Disertai Evidence Based*. NoerFikri. Palembang
- Darma, Sagita. 2017. *Kehamilan, Persalinan, Bayi Preterm & Postterm Disertai Evidence Based*. NoerFikri. Palembang
- Departemen Kesehatan. Profil Kesehatan Kota Malang. 2016. http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KAB_KOTA_2016/3573_Jatim_Kota_Malang_2016.pdf
- Ermalena. 2017. *Indikator Kesehatan Sdgs Di Indonesia*. Komisi IX DPR RI, diunduh dari Dra.-Ermalena-INDIKATOR-KESEHATAN-SDGs-DI-INDONESIA.pdf
- Gebb, J, et al. 2011. Colour Doppler Ultrasound of Spiral Artery Blood Flow in the Prediction of Pre-eclampsia and Intrauterine Growth Restriction. *Best Practice & Research Clinical Obstetrics and Gynecology*. 25, 355-366.
- Harry dan william. 2010. Ilmu Kebidanan Patologi dan Fisiologi Persalinan. Yogyakarta: Yayasan Esentia Medika
- Hasriyani, 2018. “Berbagai Faktor Risiko Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (Bblr)” Universitas Diponegoro, diunduh dari <http://eprints.undip.ac.id>
- Hidayat, Aziz. 2008. *Pengantar Ilmu Kesehatan Anak untuk Pendidikan Kebidanan*. Jakarta. Salemba Medika.

- Ike Johan. *Hubungan Antara Preeklampsia Dengan Kejadian Bblr Dan Asfiksia Neonatorum Di Vk Ird Rsud Dr. Soetomo Surabaya*. Program Studi Pendidikan Bidan Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga Surabaya. Diunduh dari <http://journal.unair.ac.id>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Profil Kesehatan 2015 <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-Indonesia-2015.pdf>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Profil Kesehatan Jawa Timur 2017 http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KES_PROVINSI_2017/15_Jatim_2017.pdf
- Lalenoh, Diana Christine. 2018. *Preeklampsia berat dan eklampsia : Anestesi Perioperatif*. Yogyakarta. Deepublish
- Legawati. 2018. *Asuhan Persalinan dan Bayi Baru Lahir*. Malang. Wineka media
- Legawati. 2018. *Asuhan Persalinan dan Bayi Baru Lahir*. Wineka Media. Malang
- Leveno, Kanneth. 2004. *Obstetri Williams*. Buku Kedokteran EGC. Jakarta
- Lia dkk, 2018. "Hubungan Preeklampsia dan Faktor Lain Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR)" *Jurnal Antara Kebidanan* Vol. 1 No. 3 Juli-Agustus Tahun 2018
- Lusi, dkk. 2016. *Hubungan Antara Ibu Bersalin Yang Mengalami Preeklampsia Dengan Kejadian Kematian Neonatal*. Jakarta, diunduh dari <ojs.abdinusantara.ac.id>
- Maidarti, Sri dkk. 2019. "Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di RSUD Kota Bandung" *Jurnal Keperawatan BSI*, Vol. 7 No. 2 September 2019
- Mariana, Nana. 2015. *Hubungan Preeklampsia Dengan Bayi Baru Lahir Risiko Tinggi Pada Persalinan Sectio Caesarea Di Rsud Panembahan Senopati Bantul*. Yogyakarta. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan 'Aisyiyah
- Mert, I, et al. 2012. Role of Oxidative Stress in Preeclampsia and Intrauterine Growth Restriction. *Journal of Obstetrics and Gynaecology Research*. 38(4), 658-664
- Mufidah, Nida. 2016. *Gambaran Keadaan Umum Bayi Baru Lahir Pada Ibu Preeklampsia Di Rumah Sakit Umum Daerah Sleman Yogyakarta*. Yogyakarta. Stikes Jenderal Achmad Yani
- Mutia Damayanti. 2017. *Hubungan Preeklampsia Dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum Pada Bayi Baru Lahir Di Rsud Wonosari Tahun 2017*. Jurusan Kebidanan. Politeknik Kesehatan Yogyakarta, diunduh dari <eprints.poltekkesjogja.ac.id>
- Mutia Dhamyanti. 2018. *Hubungan Preeklampsia dengan Asfiksia Neonatorum*. Poltekkes Yogyakarta. Diunduh dari <eprints.poltekkesjogja.ac.id>
- Myles. 2011. *Buku Ajar Bidan*. Jakarta : EGC
- Nagtalon-Ramos, Jammille. 2017. *Kesehatan Ibu dan Bayi Baru Lahir*. Jakarta ; Erlangga

- Notoatmojo. 2010. *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta : PT. Rineka Cipta
- Nurul, Hidayati Afif. 2018. *Gawat Darurat Medis dan Bedah*. Surabaya. Airlangga University Press
- Oktaria Denantika, dkk. 2013. *Hubungan Status Gravida dan Usia Ibu terhadap Kejadian Preeklampsia di RSUP Dr. M. Jamil Padang tahun 2012-2013*. Jurusan Kedokteran Universitas Andalas, diunduh dari jurnal.fk.unand.ac.id
- Perkumpulan Obstetri dan Ginekologi Indonesia (POGI) Himpunan Kedokteran Feto Maternal. 2016. *Diagnosis dan Tata Laksana Pre-Eklampsia*, diunduh dari <https://pogi.or.id/publish/download/pnpk-dan-ppk/>
- Putra, Hasibuan & Fitriyati., 2014. *Hubungan Persalinan Preterm pada Preeklampsia Berat dengan Fetal Outcome di RSUD Islam Harapan Anda Tegal*. Yogyakarta. JKKI
- Putri, Anisa. 2019. “Perbedaan Skor Apgar Dan Berat Badan Lahir Bayi Yang Dilahirkan Ibu Hamil Normal Dan Preeklampsia” Universitas Muhammadiyah Surakarta, diunduh dari <http://eprints.ums.ac.id>
- Raghupathy R. 2013. Cytokines as Key Players in the Pathophysiology of Preeclampsia. *Journal Medical Principles and Practice*, 22 (23), 8–19
- Sembiring, Julina. 2019. *Buku ajar Neonatus, Bayi, Balita, Anak Pra Sekolah*. Yogyakarta. Deepublish
- Sinsin, Lin. 2008. *Masa Kehamilan dan Persalinan*. Gramedia. Jakarta
- Siti Fauziah. 2018. *Hubungan Preeklampsia dengan Kejadian BBLR*. Bekasi. Diunduh dari ojs.abdinusantara.ac.id
- Sondakh, Jenny. 2013. *Asuhan Kebidanan Persalinan dan Bayi Baru Lahir*. Jakarta : Erlangga
- Sopingi, 2015. *Pengantar Statistika Pendidikan*. Gunung Samudera. Malang
- Sumantri. 2011. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Kencana
- Surasmi, Asrining. 2002. *Perawatan Bayi Resiko Tinggi*. Jakarta. EGC
- Sursilah, Ilah. 2010. *Asuhan persalinan normal dengan IMD*. Yogyakarta. Deepublish
- Suwarjana, Ketut. 2016. *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta. Andi Offset
- World Health Organization. 2018. *Newborns: reducing mortality*. WHO. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/newborns-reducing-mortality>
- Yusuf, Muri. 2014. *Metode Penelitian : Kuantitatif, Kualitatif, dan Penelitian Gabungan*. Jakarta. Kencana

