

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M., & Firmansyah, M. A. (2012). Critical appraisal on journal of clinical trials. *Acta Medica Indonesiana*, 44(4), 337–343.
- Anwar, D. D. (2019). *Hubungan Antara Preeklamsia/Eklamsia dengan Berat Badan Lahir di RSUP Haji Adam Malik Tahun 2018*. <http://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/26126>
- Astuty, L. (2020). Kejadian berat badan lahir rendah ditinjau dari preeklampsia. *Cendekia Medika*, 5(September), 85–88.
- Christine Lalenoh, D. (2018). *Preeklampsia berat dan Eklamsia*.
- Dinas kesehatan. (2019). *Profil Kesehatan Tahun 2019*. 8 شماره ص 99-117.
- Dinkes Jabar. (2019). Profil Kesehatan Jawa Barat. *Profil Kesehatan Indonesia Jawa Barat Tahun 2019*, 53(9), 21–25. <http://www.elsevier.com/locate/scp>
- Fauzia, S., Sari, R., & Rahmanisa, S. (2019). Hubungan Tingkat Preeklampsia Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di RSUD Dr.H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Periode 1 Oktober 2015- 1 Oktober 2016. *Jurnal Agromedicine*, 6(2), 295–298.
- Idealistiana, L., & Fauziah, S. (2018). Hubungan Preeklampsia dan Faktor Lain Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR). *Jurnal Antara Kebidanan*, 1(3), 147–156.
- Irawandi, D. (2018). *perbedaan pemberian kombinasi terapi cermin dan ROM (mirror therapy dan range of motion) dengan ROM terhadap kekuatan otot ekstremitas atas dan tahap penerimaan diri pada klien stroke dengan hemiparesis diruang VII RUMKITAL Dr.RAMELAN surabaya*.
- Khairani, N., Sanisahhuri, Suryani, & Kendari, C. (2020). Hubungan Paritas dan Preeklamsi dengan Kejadian BBLR di RSUD dr. M. Yunus Bengkulu. *CHMK Midwifery Scientific Journal*, 3(2), 148.
- Khofiyah, N., Rokhanawati, D., & ... (2017). Hubungan Antara Tingkatan Preeklampsia Dengan Kejadian Bblr Di Rsud Panembahan Senopati Bantul Yogyakarta. *Jurnal Keperawatan ...*, 5(1). <https://e-jurnal.akperinsada.ac.id/index.php/insada/article/view/83>
- Lestariningsih, S., & Budi Susila Duarsa, A. (2013). Hubungan Preeklampsia Dalam Kehamilan Dengan Kejadian Bblr Di Rsud Jenderal Ahmad Yani Kota Metro Tahun 2011. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, 8(1), 34. <https://doi.org/10.24893/jkma.8.1.34-39.2013>

- Mallisa, B., & Towidjojo, V. D. (2014). Hubungan Antara Preeklampsia Dengan Kejadian Bayi Berat Badan Lahir Rendah di RSUD Undata Palu. *Jurnal Ilmiah Kedokteran*, 1(3), 1–7.
- Martini, S., & Dewi, R. K. (2018). *HUBUNGAN IBU HAMIL DENGAN PREEKLAMPSIA BERAT (PEB) TERHADAP Kehamilan dapat berkembang menjadi masalah atau komplikasi setiap saat . Setiap kehamilan membawa resiko bagi ibu maupun janinnya . World Health Organization (WHO) memperkirakan sekitar 15 % d. 8, 455–462.*
- Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. 68–70.
- Ni Nyoman Hartati¹, I. D. A. K. S. N. D. V. P. (2018). *Preeklampsia dengan berat badan lahir rendah (bblr) pada ibu bersalin*. 000, 1–9.
- Palmer, K. T., Matteo, B., Clare, H. E., Linaker, C. L., & Peter, B. J. (2013). *Aktivitas kerja dan risiko prematuritas, berat badan lahir rendah, dan preeklampsia tinjauan terbaru dengan meta-analisis Europe PMC Fun.*
- Prabhakara, G. (2019). Health Statistics (Health Information System). In *Short Textbook of Preventive and Social Medicine*. https://doi.org/10.5005/jp/books/11257_5
- Proverawati, A., & Ismawati, C. (2017). *BBLR Berat Badan Lahir Rendah (II)*. Nuha Medika.
- Relationship, P., The, W., Of, I., Birth, B., In, L., City, M., Djewarut, H., & Jalil, N. (2020). *Jurnal Media Keperawatan : PoliteknikKesehatan Makassar Jurnal Media Keperawatan : PoliteknikKesehatan Makassar*. 11(01), 115–119.
- Sari, S. D., & Sari, S. D. (2014). *Preeklampsia Dan Anemia Pada Ibu Bersalin Dengan Kejadian Bblr Di Rsud Senopati Bantul*. 3(1), 1–8.
- Talitha, W. A., Sumiyati, & Islamiyati. (2017). *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai Volume X No. 1 Edisi Juni 2017 ISSN 19779-469X*. X(1), 21–27.
- Triandini, E., Jayanatha, S., Indrawan, A., Werla Putra, G., & Iswara, B. (2019). Metode Systematic Literature Review untuk Identifikasi Platform dan Metode Pengembangan Sistem Informasi di Indonesia. *Indonesian Journal of Information Systems*, 1(2), 63. <https://doi.org/10.24002/ijis.v1i2.1916>
- Vovia, A. R., & Suci, S. (2019). *Hubungan Antara Preeklampsia Dengan Kejadian Bblr*. 1(2), 16–22.