

## DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah, S. (2018). korelasi Perilaku Ibu Selama Hamil Dengan berat bayi ketika lahir. *Nursing Arts*, 12(2), 67–77. <https://doi.org/10.36741/jna.v12i2.76>
- Alwan, L. I., Ratnasari, R., & Suharti, S. (2018). ASUHAN KEBIDANAN CONTINUITY OF CARE PADA NY M MASA HAMIL SAMPAI DENGAN KELUARGA BERENCANA DI BPM MURYATI SST.Keb SUKOREJO PONOROGO. *Health Sciences Journal*, 2(2), 104. <https://doi.org/10.24269/hsj.v2i2.163>
- Denantika, O., Serudji, J., & Revilla, G. (2015). korelasi Status Gravida dan Usia Ibu terhadap Kejadian Preeklampsia di RSUP Dr. M. Djamil Padang Tahun 2012-2013. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(1), 212–217. <https://doi.org/10.25077/jka.v4i1.224>
- Donsu, J. D. T. (2016). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Endriana, S. D., Indrawati, N. D., & Rahmawati, A. (2013). korelasi Umur Dan Paritas Ibu Dengan Berat Bayi Lahir Di Rb Citra Insani Semarang Tahun 2012. *Jurnal Kebidanan*, 2(1). Retrieved from [http://jurnal.unimus.ac.id/index.php/jur\\_bid/article/view/824](http://jurnal.unimus.ac.id/index.php/jur_bid/article/view/824)
- Hartiningrum, I., & Fitriyah, N. (2019). Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012-2016. *Jurnal Biometrika Dan Kependudukan*, 7(2), 97. <https://doi.org/10.20473/jbk.v7i2.2018.97-104>
- Jacobus, C. R., Kapantow, N. H., Malonda, N. S. H., Kesehatan, F., Universitas, M., & Ratulangi, S. (2016). 22877, 7.
- Khoiriah, A. (2015). korelasi Antara Usia dan Paritas Ibu Bersalin dengan Bayi Berat Lahir Rendah ( BBLR ) di Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Palembang, 310–314.
- Manuaba. (2012). Kesehatan. *Keperawatan Dan Kebidanan*.
- Niswah, L., Noviawati, S. A. D., & Muslihatun, W. N. (2020). korelasi Usia Ibu Dan Jarak Kehamilan Dengan Kejadian Bblr Di Rsud Wates Kabupaten Kulon Progo. Retrieved from <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/2294/>
- Nursalam. (2020). *Literature Systematic Review Pada Pendidikan*

*Kesejatan. Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga* (Vol. 4). Retrieved from <http://marefateadyan.nashriyat.ir/node/150>

Oktavia, L., & Yustanti, E. (2018). Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Ditinjau Dari Usia Kehamilan dan Usia Ibu Di RSUD Dr. Ibnu Sutowo Baturaja. *Cendekia Medika*, 3(1), 6–10. Retrieved from [http://jurnal.stikesalmaarif.ac.id/index.php/cendekia\\_medika/article/view/44](http://jurnal.stikesalmaarif.ac.id/index.php/cendekia_medika/article/view/44)

Proverawati, A., & Sulistyorini, C. I. (2010). berat bayi ketika lahir, 4(2), 34–39.

Putri, C. W. (2019). korelasi Antara Jarak Kelahiran Dengan Sibling Rivalry Pada Usia Remaja Di Smk Negeri 9 Malang. Retrieved from <http://eprints.umm.ac.id/45706/1/Pendahuluan.pdf>

Putri Susanto, Y., & Darto, J. (2020). korelasi Antara Anemia Dan Usia Ibu Terhadap Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah Di RSUD Labuang Baji Makassar 2019. *Jurnal Kesehatan Delima Pelamonia*, 3(2), 124–129. <https://doi.org/10.37337/jkdp.v3i2.106>

Rantung, F., Kundre, R., & Lolong, J. (2015). korelasi Usia Ibu Bersalin Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah Di Rumah Sakit Pancaran Kasih Gmim Manado. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, 3(3), 106401.

RI Depkes. (2017). Depkes RI. *Keperawatan Dan Kebidanan*.

Rismanieta, Y. A., Fatmaningrum, W., & Perbowo, P. (2013). korelasi Usia Ibu Hamil Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah ( Bblr ) Di, 2013, 35–40.

Rosdianto, N. O., Herman, H., Murniati, V., Orthopedi, D., Kedokteran, F., & Padjadjaran, U. (2019). korelasi Antara Penambahan Berat Badan Ibu Selama Hamil Dengan. *Jurnal Kebidanan*, 5(4), 317–323.

Ruindungan. (2017). korelasi Pemeriksaan Antenatal Care (Anc) Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (Bblr) Di wilayah Rsud Tobelo. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, 5(1), 107814.

Sebagai Salah Satu Syarat Menyelesaikan Pendidikan Ahli Madya Kebidanan Pada Program Studi DIII Kebidanan Pematangsiantar Poltekkes Kemenkes Medan, D. R., KEBIDANAN Ny MASA HAMIL, A. I., & Baru Lahir Dan Keluarga Berencana, B. (2019). *Laporan Tugas Akhir Laporan Tugas Akhir Laporan Tugas Akhir*. Retrieved from <http://ecampus.poltekkes-medan.ac.id/jspui/handle/123456789/1726>

Soemari, Y. B., Sapri, Maghfiroh, F., Yuniarti, Achaditani, N. M., Variani, R., Tsabitah, A. F., ... Jubaidah, S. (2020).

Studi, P., Pendidik, B., Diploma, J., & Kesehatan, F. I. (2017). FAKTOR IBU YANG BERKorelasi DENGAN KEJADIAN BERAT BADAN LAHIR RENDAH ( BBLR ) DI RSUD WONOSARI GUNUNGKIDUL FAKTOR IBU YANG BERKorelasi DENGAN KEJADIAN BERAT BADAN LAHIR RENDAH ( BBLR ).

Surilena. (2016). Surilena. (2016). Perilaku Bullying (perundungan) pada Anak dan Remaja. *CDK*, 43(1), 35-236.

Susilo, D. H. (2017). Correlation Of Mother Age With Low Birth Weight. *Oksitosin, Kebidanan*, IV(2), 123–128.

Yasin, H., & Ispriyansti, D. (2017). Klasifikasi Data Berat Bayi Lahir Menggunakan Weighted Probabilistic Neural Network (WPNN) (Studi Kasus di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang). *Media Statistika*, 10(1), 61. <https://doi.org/10.14710/medstat.10.1.61-70>

