

## DAFTAR PUSTAKA

- Amunopunnyo, Notesya Astri., Shaluhiyah, Zahroh., Margawati, Ani. 2018. Analisis Faktor Penyebab Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Kairatu Seram Barat. *Jurnal Aisyah: Jurnal Ilmu Kesehatan*.
- Astriana, Willy. 2017. Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Ditinjau Dari Paritas dan Usia. *Jurnal Ilmu Kesehatan*.
- Azwar, S. 2009. Sikap Manusia, Teori dan Pengukurannya. *Jakarta: Pustaka Belajar*.
- Ernawati, F., Muljati, S., Dewi, M., & Safitri, A. 2014. Hubungan Panjang Badan Lahir Terhadap Perkembangan Anak Usia 12 Bulan. *Pusat Teknologi Terapan Kesehatan dan Epidemiologi*
- Fadil & Fatmawati, 2019. Analisis Faktor Penyebab Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. *Jurnal Kebidanan dan Keperawatan*.
- Gozali, W., 2018. Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Buleleng III. *International Journal of Natural Science and Engineering*, Volume 2 No 3.
- Haryati, S. Y., Pangestuti, D. R., & Kartini, A. 2019. Anemia dan KEK Pada Ibu Hamil Sebagai Faktor Risiko Kejadian BBLR. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*.
- Islamiyati, Katharina, K. & Oktaviani, I., 2012. Hubungan Anemia Ibu Hamil Dengan Bayi Berat Lahir Rendah. *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai*, p. 5 No 2.
- Jayanti, Fatimah Anggi., Dharmawan, Yudhy., Aruben, Ronny. 2017. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah di Wilayah Kerja Puskesmas Bangetayu Kota Semarang Tahun 2016*. Semarang: Jurnal Kesehatan Masyarakat.
- Kartini, 2018. Hubungan Anemia Dalam Kehamilan Dengan Panjang Badan Bayi Baru Lahir di Rumah Sakit Benyamin Tahun 2018. *Jurnal Penelitian*, Volume 10 No 1.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2014. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2013*. Jakarta

- Kusumawardhani , I., Gunawan, I. A., & Aritonang, I. 2017. Asi Eksklusif, Panjang Badan Lahir, Berat Badan Lahir Rendah Sebagai Faktor Risiko Terjadinya Stunting Pada Anak Usia 6-24 Bulan di Puskesmas Lendah II Kulon Progo . *Jurusan Gizi Poltekes Kemenkes Yogyakarta*
- Lamana , A., Julia, M., & Dasuki, D. 2017. Kolerasi Tinggi Ibu Dengan Panjang Badan Bayi Baru Lahir di Kota Palu. *Gizi dan Ilmu Kesehatan Masyarakat Fakultas Ketokteran UGM*.
- Lestari , W., Margawati, A., & Rahfiludin. 2014. Faktor Risiko Stunting Pada Anak Umur 6-24 Bulan di Kecamatan Penanggalan Kota Subulussalam Provinsi Aceh. *Jurnal Gizi Indonesia*.
- Mardiaturrahmah & Anjarwati, 2020. Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) Pada Ibu Hamil dengan Anemia. *Jurnal Kebidanan dan Keperawatan*.
- Masrizal. 2007. Anemia Defisiensi Besi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*
- Nils, Hilman. 2011. Review Article; Postpartum Anemia I: *Definition, Prevalence, Causes, and Consequences. Annals of Hematology*.
- Novianti, S. & Aisyah, I. S., 2018. Hubungan Anemia Pada Ibu Hamil dan BBLR. *Jurnal Siliwangi*, Volume 4 No 1.
- Nurhayati, N., Halimatusakdiah, PKA., Asniah, A. 2015. Pengaruh Asupan Tablet Zat Besi (Fe) Terhadap Kadar Hemoglobin (Hb) pada Ibu Hamil di Puskesmas Kopelma Darussalam Tahun 2014. *Idea Nursing Journal*.
- Nur, F., 2018. Anemia dan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah di Rumah Sakit Umum Anutapura Palu. *Jurnal Gizi dan Kesehatan*.
- Pratiwi , A. M., Ismail, D., & Rokhanawati, D. 2018. Hubungan Anemia Pada Ibu Hamil Dengan Kejadian Bayi Berat Badan Lahir Rendah di Kabupaten Banjarnegara. *Universitas Aisyiyah Yogyakarta*.
- Pratiwi , A. S., & Astuti, D. A. 2016. Hubungan Ibu Hamil Anemia Dengan Stunting Pada Bayi Baru Lahir di RSUD Wonosari Gunungkidul Tahun 2016.
- Putri , A. W., Pratitis, A., Wahyuni, S. & Tarmali, A., 2019. Faktor Ibu Terhadap Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah. *Higeia Journal Of Public Health Research and Development*.
- Putri , C., Fatimah, S. & Rahfiludin, Z., 2017. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di Kabupaten Kudus. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*.

- Rahayu, S., 2020. Pengaruh Pemberian Tablet Besi Pada Ibu Nifas Terhadap Anemia Post Partum di Wilayah Puskesmas Pegadon. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, Volume 13 No 1.
- Ridayanti, NKA., Lanni, F., Wahyuningsih, M. 2012. Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Hamil dengan Kejadian Anemia pada Kehamilannya di Puskesmas Banguntapan 1 Bantul.
- Riskesdas , 2018. Hasil Utama Riskesda 2018. *Kementrian Kesehatan RI Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*.
- Sari, A., Anita. 2015. Anemi dan Angka Kematian Ibu. *Retrieved from klikdokter.com*.
- Sudikno, S., Sandjaja. 2016. Prevalensi dan Faktor Risiko Anemia pada Wanita Usia Subur di Rumah Tangga Miskin di Kabupaten Tasikmalaya dan Ciamis, Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*.
- Sulistiyawati, A. 2018. Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita. *Jurnal Ilmu Kebidanan*.
- Susilowati, D., 2015. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Ibu Nifas Dalam Pelaksanaan Mobilisasi Dini. *Infokes*.
- Swathma, D., Lestari, H., & Ardiansyah, R. 2016. Analisis Faktor Risiko BBLR, Panjang Badan Bayi Saat Lahir dan Riwayat Imunisasi Dasar Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita Usia 12-36 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Kandai Kota Kendari Tahun 2016. *Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Halu Oleo*
- Syahriani., Tahir, Muhammad., Sabria. 2018. *Karakteristik Ibu yang Melahirkan Bayi Berat Lahir Rendah*. *Jurnal Kesehatan Iqra*.
- Tanziha, I., Damanik, R., Utama, L. J. & Rosmiati, R., 2016. Faktor Risiko Anemia Ibu Hamil di Indonesia. *Jurnal Gizi Pangan*, Volume 11 Nomor 2.
- Wahyuni, I., 2019. Hubungan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Post Partum di Wilayah Kerja Puskesmas Payung Sekaki Pekanbaru. *Jurnal Medika Usada*, Volume 2 No 2.
- Wahtini, S. 2019. Factor-Faktor Yang Berpengaruh Dengan Kejadian Anemia Pada Bayi. *Jurnal Health Of Studies*
- World Health Organization (WHO). 2012. *Daily Iron and Folic Acid Supplement in Pregnant Women*. Organization Geneva.

Yanti, D. A. M., Sulistianingsih, A. & Keisnawati, 2016. Faktor-Faktor Terjadinya Anemia Pada Ibu Primigravida di Wilayah Kerja Puskesmas Pringsewu Lampung. *Jurnal Keperawatan*, Volume 8 No 2