

DAFTAR PUSTAKA

- Amnah, R. (2015). *Hubungan Status Gizi Ibu Hamil Dengan Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di RSUD Gambiran Kota Kediri..* ARTIKEL KEBIDANAN, 4(1), 1-7.
- Ernawati, A. (2017). *Masalah gizi pada ibu hamil.* Artikel Litbang: Media Informasi Penelitian, Pengembangan dan IPTEK, 13(1), 60-69.
- Farhiana, D. (2019). *Hubungan Status Gizi Pada Ibu Hamil Dengan kejadian BBLR di Puskesmas Tenganan*. (Doctoral dissertation, Universitas Ngudi Waluyo).
- Fikawati, S., Syafiq, A., dkk. (2018). *Gizi Ibu dan Bayi.* Persada Depok. PT. Rajagrafindo.
- Idealistiana, L., & Ela, D. (2018). *Hubungan Status Gizi Ibu Hamil Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah.* ARTIKEL ANTARA KEBIDANAN, 1(1), 17-23.
- Indrawati, S., & Suratini, S. (2015). *Hubungan Status Gizi Ibu Hamil dengan Kejadian BBLR di Wilayah Puskesmas Minggir Kabupaten Sleman* (Doctoral dissertation, STIKES'Aisyiyah Yogyakarta).
- Juaria, H. (2017). *Status Gizi Ibu Hamil dengan Kejadian.* Midwifery Journal of Akbid Griya Husada Surabaya, 4(1), 31-31.

- Lestari, E. (2021). *Hubungan Status Gizi Dan Anemia Dengan Kejadian Bayi Berat Badan Lahir Rendah Di Rumah Sakit Dustira Cimahi Tahun 2018*. Artikel Health Sains, 2(2), 161-171.
- Liang, Y.T. (2017). *Pengaruh Status Gizi Ibu Hamil Terhadap Hasil Luanan Bayi*. Skripsi. Tidak Diterbitkan. Fakultas Ilmu Kedokteran. Universitas Hasanudin. Makasar.
- Mardalena, I. (2017). *Dasar-dasar Ilmu Gizi dalam Keperawatan*. Yogyakarta. Pustaka baru pres.
- Masturoh, I., & T, N.A. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Diakses pada hari Jum'at, tanggal 30 Maret 2021 dari http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2018/09/Methodologi-Penelitian-Kesehatan_SC.pdf.
- Mayanda, V. (2017). *Hubungan Status Gizi Ibu Hamil dengan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) RSIA Mutia Sari Kecamatan Mandau*. Menara Ilmu, 11(74).
- Mendri & Prayogi. (TT). *Asuhan Keperawatan Pada Anak dan Bayi Resiko Tinggi*. Yogyakarta. PT. Pustaka Baru.
- Pratiwi, I. G., & Purwasari, F. M. D. (2020). *Hubungan antara Status Gizi Ibu Hamil dengan Berat Badan Lahir Bayi Di Desa Suko Jember*. Artikel Kebidanan Akademi Kebidanan Jember, 4(1), 6-11

- Purnamasari, S., & Sari, M. P. (2017). *Hubungan Status Gizi Ibu Hamil dan Umur Dengan Kejadian BBLR di Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang Tahun 2017*. JKAB: Artikel Kesehatan Abdurrahman, 6(2), 17-22.
- Puspitaningrum, E. M. (2018). *Hubungan Status Gizi Ibu Hamil dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di RSIA Annisa Kota Jambi Tahun 2018*. Scientia Journal, 7(2), 1-7.
- Putri, N. A., & Wahyuni, T. (2020). *Hubungan Status Gizi Ibu Hamil Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Ulu Belu tahun 2019*. Artikel Gizi Aisyah, 3(1), 1-8
- Sari, P., Damayanti, D., dkk. (2017). *Gizi dalam Daur Kehidupan*. Kemenker RI.
- Sayekti, P. (2019). *Gambaran Bayi Berat Lahir Rendah /BBLR di wilayah kerja Puskesmas umbul Yogyakarta*. Artikel Litbang: Media Informasi Penelitian, Pengembangan dan IPTEK, (1), 13-23.
- Sinta dkk. (2019). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan pada Neonatus, Bayi dan Balita*. Sidoarjo. Indo Media Pustaka.
- Woldeamanuel dkk. (2019). *Effect of nutritional status of pregnant women on birth weight in Butajira Hospital, Ethiopia*. SAGE kedokteran Terbuka, 7 (1:7)