

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfarisi, R., Nurmalasari, Y., & Nabilla, S. (2019). *Status Gizi Ibu Hamil Dapat Menyebabkan Kejadian Stunting Pada Balita*. 5(3), 271–278.
- Ari Istiani & Rudilanti. (2014). *Gizi Terapan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Astuti, D. K. (2016). *Hubungan karakteristik ibu dan pola asuh gizi dengan kejadian balita*.
- Aziz Alimul Hidayat. (2009). *Metodelogi Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisa Data*. Jakarta: Selemba Medika.
- Azizah, A., & Adriani, M. (2017). *Tingkat Kecukupan Energi Protein Pada Ibu Hamil Trimester Pertama Dan Kejadian Kekurangan Energi Kronis*. *Media Gizi Indonesia*, Vol.12.
- Donsu, J. D. T. (2016). *Metodelogi Penelitian Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Erna. (2015). *Hubungan Riwayat Status Kesehatan Bayi dan Status Gizi Ibu Hamil terhadap Kejadian Stunted pada Anak Usia 12-24 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Mersam Kabupaten Batang Hari Tahun 2015*. 4(3), 222–230.
- KEMENKES. (2018). *Situasi Balita Pendek (Stunting) di Indonesia pusat data dan informasi, kementerian kesehatan RI*.
- Kesehatan, K. (2015). *infodatin-gizi.pdf*.
- Kesehatan, K. (2018). *Hasil Utama RISKESDAS 2018 Kementrisn Kesehatan Badan dan Pengembangan Kesehatan*.
- Kusuma, K. E. (2013). *of Nutrition College , Volume Nomor Tahun Halaman of Nutrition College , Volume Nomor Tahun Halaman*. 2.
- Mayasari, A., & Humune, H. (2014). *Kejadian Kurang Energi Kronis pada Ibu Hamil berdasarkan Umur, Paritas, dan Pendidikan*. (110).
- Notoadmojo. (2012). *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Citra.
- Nursalam. (2013). *Metodelogi Penelitian Kesehatan (Edisi 2)*. Jakarta: Selemba Medika.
- Nursalam. (2017). *Metodelogi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Selemba Medika.

- Oganis, C., Mus, S., & Lus, D. (2017). *Klasifikasi Status Gizi Ibu Hamil untuk Mengidentifikasi Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) Menggunakan Metode Support Vector Machine (SVM) (Studi Kasus di Puskesmas Labuan)*. 14(2), 144–151.
- Ruaida, N. & O. S. (2018). *Hubungan Status Kek Ibu Hamil Dan Bblr Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Puskesmas Tawiri Kota Ambon*. 9(2), 45–51.
- Sandjojo, E. P. (2017). *Buku Saku Desa dalam Penanganan Stunting*.
- Setiawan, E., & Machmud, R. (2018). *Faktor-Faktor yan Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Kecamatan Padang Timur Kota Padang Tahun 2018*. 7(2), 275–284.
- Siti Fathonah. (2016). *Gizi & Kesehatan Untuk Ibu Hamil*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Sitti Patimah. (2017). *Gizi Remaja Putri*. Bandung: PT. Refika Aditama.
- Sukmawati. (2018). *Status Gizi Ibu Saat Hamil , Berat Badan Lahir Bayi*. 25.
- Susilowati, E. (2018). *Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Balita 1-5 Th Di Puskesmas Bangsri I Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Balita 1-5 Th Di Puskesmas Bangsri I*.
- Swarjana, I. K. (2016). *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: C.V Andi Offset.
- WHO. (2018). *REDUCING STUNTING IN CHILDREN*. WHO Library Cataloguing-in Publication Data.
- Yunhee Kang, J. K. (2015). *Risk Factor For Undernutrition Among Children 0-59 Months Of Age In Myanmar : Evidence From The Demographic And Health Survey 2015-16*. <https://doi.org/10.1111/mcn.12821>