

DAFTAR PUSTAKA

- Al Rahmad, A. H. (2017). Pemberian ASI dan MP-ASI terhadap Pertumbuhan Bayi Usia 6-24 Bulan. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala* , Vol. 12 (No. 1), Page 8-14.
- Al-Rahmad, A. H., Miko, A., & Hadi, A. (2013). Kajian Stunting pada Anak Balita Ditinjau dari Pemberian ASI Eksklusif, MP-ASI, Status Imunisasi dan Karakteristik Keluarga di Kota Banda Aceh. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Nasuwakes* , Vol. 6 (NO. 2), page 169-184.
- Apriluana, G., & Fikawati, S. (2018). Analisis Faktor-Faktor Risiko terhadap Kejadian Stunting pada Balita (0-59 Bulan) di Negara Berkembang dan Asia Tenggara. *28 No.4*, 247-256.
- Ariani, A. P. (2017). *Ilmu Gizi*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Ariyani, R. (2016, Maret 10). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Anemia pada Ibu Hamil Trimester III di Wilayah Kerja Puskesmas Mojolaban Kabupaten Sukoharjo.
- Astuti, D. (2016). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Undaan Lor Kabupaten Kudus. *University Research Colloquium* , Vol 3 (Page 123-131).
- Auditta, M. (2018). *Pahami Lebih Lengkap Seputar Stunting pada Balita*. (Nutriclub) Retrieved 01 19, 2019, from <https://www.nutriclub.co.id>.
- Chandranita Manuaba, I. A., Fajar Manuaba, I. B., & Gde Manuaba, I. B. (2010). *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan, dan KB untuk Pendidikan Bidan, Ed.2*. Jakarta: EGC.
- Databooks. (2018, 04 08). *Di Mana Provinsi dengan Stunting Tertinggi 2017?* Dipetik 11 4, 2018, dari <http://databooks.katadata.co.id>.
- Destarina, R., Waryana, & Oktasari, R. (2018). Faktor Risiko Status Anemia Ibu Hamil Terhadap Panjang Badan Lahir Pendek Di Puskesmas Sentolo 1 Kulon Progo D.I.Yogyakarta. *Gizi Indonesia (Journal of the Indonesian Nutrition Association)* https://ejournal.persagi.org/index.php/Gizi_Indon/article/view/250 , Vol 41, No 1.
- Dewi, I., Suhartatik, & Suriana. (2019). Faktor yang mempengaruhi Kejadian Stunting pada Ballita 24-60 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Lakuso Kabupaten Buton Tengah. *Jurnal Ilmiah Kesehatan* , Vol. 14 (No. 1), Page 85-90.
- Fikawati, S., Sfafi, A., & Veratamala, A. (2017). *Gizi Anak dan Remaja*. Depok: PT RajaGrafindo Persada.

- Fitri, L. (2018). Hubungan BBLR dan ASI Eksklusif dengan Kejadian Stunting di Puskesmas Lima Puluh Pekanbaru. *Jurnal Endurance* , 3 (1), 131-137.
- Fitria, L. N. (2017, Agustus). Hubungan Frekuensi ANC dan Pengetahuan Gizi Ibu Hamil dengan Kepatuhan Mengkonsumsi Tablet Besi pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Mojolaban. *Publikasi Ilmiah* .
- Ibupedia. (2018, 04 18). *Ciri Anak Mengalami Stunting*. Retrieved 10 20, 2018, from <https://www.ibupedia.com>.
- Irianto, K. (2014). *Gizi Seimbang dalam Kesehatan Reproduksi*. Bandung: Alfabeta.
- Kemendes. (2017). *Buku Saku Desa dalam Penanganan Stunting*. Jakarta: Kementerian Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal, dan Transmigrasi.
- Kemenkes RI. (2016). *Pusat Data dan Informasi*. Jakarta Selatan: Kementerian Kesehatan RI.
- Lestari, W., Margawati, A., & Rahfiludin, M. Z. (2014). Faktor Risiko Stunting pada Anak Umur 6-24 Bulan di Kecamatan Penanggalan Kota Subulussalam Provinsi Aceh. 3, No. 1, 37-45.
- Mahmudah, D. I. (2017). *Risiko Persalinan Premature pada Ibu dengan Anemia di RSUD Gambiran Kota Kediri*.
- Mariana, D., Wulandari, D., & Padila. (2018). Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas. *Jurnal Keperawatan Silampari* , Vol. 1 (No. 2), Pages 109-122.
- Mushlih, A., Rahimah, Insiyah, M., Muzdalifah, Uminar, A. N., Imami, F., et al. (2018). *Analisis Kebijakan PUD: Mengungkapkan isu-isu menarik seputar PAUD*. Jawa Tengah: Mangku Bumi.
- Nababan, N. M. (2018). Pengaruh Pola Makan dan Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Zat Besi Terhadap Kadar Hemoglobin Di Kecamatan Tarutung Kabupaten Tapanuli Utara Tahun 2017. *Jurnal AKRAB JUARA* , Vol. 3 (No. 4), Page 245-262.
- Nasrul, Hafid, F., Thaha, A. R., & Suriah. (2015, September). Faktor Risiko Stunting Usia 6-23 Bulan di Kecamatan Bontoramba Kabupaten Jeneponto. *Jrnal MKMI* , Page 139-146.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugroho, M. R., & Sartika, R. A. (2018). Asupan Vitamin B12 terhadap Anemia Megaloblastik pada Vegetarian di Vihara Meitriya Khirti Palembang. *Jurnal Kesehatan Komunitas* , Vol. 2 (No.2), page 40-45.
- Nugroho, T., Nurrezki, Warnaliza, D., & Wilis. (2014). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan I (Kehamilan)*. Yogyakarta: Nuha Medika.

- Nurhayati, D. (2018, April). Hubungan Konsumsi Pangan Hewani dengan Kadar Hemoglobin Ibu Hamil di Puskesmas Sambi 1 Kabupaten Boyolali. *Publikasi Ilmiah* .
- Nursalam. (2008). *Konsep Dan Penelitian Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan, Edisi 2 Pedoman Skripsi, Tesis, dan Instrumen Penelitian Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Persakmi. (2018, 01 10). *Stunting di Jawa Timur*. Retrieved 11 08, 2018, from <http://persakmi.or.id/artikel/stunting-di-jawa-timur/>.
- Proverawati, A., & Asfuah, S. (2009). *Gizi untuk Kebidanan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Puspita Ariati, L. I. (2019). Faktor-Faktor Resiko Penyebab Terjadinya Stunting Pada Balita Usia 23-59 Bulan. *Oksitosin Kebidanan , IV* (1), 28-37.
- Rahayu, L. D., & Suryani, E. S. (2018). Hubungan Konsumsi Sayuran Hijau dengan Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Rembang Kabupaten Purbalingga. *Jurnal Publikasi Kebidanan , vol. 9* (No. 1), Page31-38.
- Rahmatullah, I. (2016). *9 Bulan Dibuat Penuh Cinta Dibuai Penuh Harap*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Ramayulis, R., Kresnawan, T., Iwaningsih, S., & Rochani, N. S. (2018). *Stop Stunting dengan Konseling Gizi*. Jakarta: Penenar Plus (Penebar Swadaya Grup).
- RISKESDAS. (2018). *Hasil Utama RISKESDAS 2018*. Retrieved 01 11, 2019, from <http://www.slideshare.net/ssuser200d5e/hasil-riskesdas-riset-kesehatan-dasar-tahun-2018>.
- Ruaida, N. (2013). Hubungan Anemia Ibu Hamil dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 6-24 Bulan di Kota Yogyakarta.
- Sanjaya, G. D., Mayulu, N., & Kawengian, S. E. (2018). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan KadarHemoglobin pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Mopuya. *Jurnal e-Biomedik (eBm) , Vol. 6* (No. 1), Page 51-64.
- Sugiyono. (2017). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sunarti, A., & Kartini, A. (2019). Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Sanrobonr Kabupaten Takalar. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia , Vol. 2* (No. 2), 4.
- Swarjana, I. K. (2015). *Metodologi Penelitian Kesehatan (Edisi Revisi)*. Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- TNP2K. (2017). *100 Kabupaten/Kota Prioritas Untuk Intervensi Anak Kredil (Stunting)*. Jakarta: Sekretariat Wakil Presiden Republik Indonesia.

- Walyani, E. S. (2015). *Asuhan Kebidanan pada Kehamilan*. Yogyakarta: PT. Pustaka Baru.
- Warsini, K. T., Hadi, H., & Nurdiati, D. S. (2016). Riwayat KEK dan Anemia Pada Ibu Hamil Tidak Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 6-23 Bulan Di Kecamatan Sedayu, Bantul, Yogyakarta. *Jurnal Gizi dan Dietetik Indonesia* , 4 (1).
- Wiyono, S. (2018). *Survelens Penyakit dan Gizi*. Jakarta: CV. Sagung Seto.
- Yati, D. Y. (2018). Hubungan Pola Pemberian Makan dengan Stunting pada Balita Usia 36-59 Bulan di Desa Mulo dan Wunung di Wilayah Kerja Puskesmas Wonosari 1. *Naskah Publikasi* .
- Yulianti, D., Praptiani, W., & Astuti, N. Z. (2011). *Kebidanan Oxford dari Bidan Untuk Bidan*. Jakarta: EGC.