

DAFTAR PUSTAKA

- Achadi, E.L. 2014. Periode Kritis 1000 Hari Pertama Kehidupan dan Dampak Jangka Panjang terhadap Kesehatan dan Fungsinya.
- Adair & Bisgrove, (1991). The Cebu Longitudinal Health and Nutrition Survey: History and Major Contributions of the Project. *Philippine Quarterly of Culture and Society*; 29: 5-3.
- Anugraheni HS & Kartasurya MI. 2012. Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Anak Usia 12-36 Bulan Di Kecamatan Pati, Kabupaten Pati. Program Studi Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. *Journal of Nutrition College*, Volume 1, Nomor 1, Tahun 2012, Hal : 590-605.
- Arisman. 2009. Gizi dalam Daur Kehidupan. EGC. Jakarta : 193-195
- Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan. 2013. Riset Kesehatan Dasar. Kementerian Kesehatan RI.
- Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (BAPPENAS). 2012. Rencana Aksi Nasional Pangan dan Gizi 2011 – 2015. Jakarta: Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional.
- Candra, A., Puruhita, N., dan Susanto, J., 2011. Risk Factors Of Stunting Among 1-2 Years Old Children in Semarang City. *Media Med. Indones.* 45, 206–212.
- Dikutip pada tanggal 3 Juli 2019 dari Zulhaida Lubis. 2003. Status Gizi Ibu hamil Serta Pengaruhnya Terhadap Bayi yang Dilahirkan.
- Dikutip pada tanggal 20 Januari 2019 dari buku Peran Bidan Dalam Upaya Peningkatan Status KES & Gizi Pada 1000 HPK. Karya Dr. Emi Nurjismi, M.Kes.
- Devi M, (2010). Analisis Faktor - Faktor yang Berpengaruh Terhadap Status Gizi Balita di Pedesaan. Diakses tanggal 20 Desember 2018.
- Dinas Kesehatan Kabupaten DIY. 2018. Profil Kesehatan Kabupaten Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2018 (Data 2017). Yogyakarta : Dinas Kesehatan DIY
- Dinas Kesehatan Kabupaten Gunung Kidul. 2018. Profil Kesehatan Kabupaten Gunung Kidul Tahun 2018 (Data 2017). Yogyakarta : Dinas Kesehatan DIY
- Direktorat Analisa Peraturan Perundang-undangan. 2013. Background Study: Pengintegrasian Kerangka Regulasi Dalam RPJMN 2015-2019. Jakarta: Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional (PPN)/Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (Bappenas).

- Dwivedi D, Verma A. 2015. Maternal and Fetal Factors Affecting Birth Length Of Healthy Newborn Babies. *Indian J Child Health*. 2(3):109-112.
- Gibney MJ, Margarets BM, Kearney JM, Arab L, editor. 2011. *Gizi Kesehatan Masyarakat*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Gibson, J. 2009. *Organisasi: Perilaku, Struktur, dan Proses*. Jakarta : Erlangga
- Handoko, T.Hani. 2007. *Manajemen Sumber daya Manusia*. BPFE Yogyakarta
- Hartati Y. 2016. Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Konsumsi Ikan dan Status Gizi Baduta 1 – 2 Tahun Di Kecamatan Gandus Kota Palembang Tahun 2005. *Tesis*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Heryani, Reni. 2011. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Ibu Nifas dan Menyusui*. Jakarta: Trans Info Media.
- Kemenkes RI. Hasil Pemantauan Status Gizi (PSG) Tahun 2016. Jakarta: Direktorat Gizi Masyarakat Direktorat Jendral Kesehatan Masyarakat Kemenkes; 2017.
- Kemenkes RI. No. 1995/MENKES/SK/III/2010. Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak. Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. No. 369/MENKES/SK/III/2007. Standar Profesi Bidan. Kementerian Kesehatan RI.
- Kuntjoro, C. Tjahjono., Sariyati., Endang W. Y. 2016. Peran Bidan Dalam Pelaksanaan PERMENKES No. 631/MENKES/ PER/III/2011 Sebagaimana Telah Diubah Dengan PERMENKES No. 2562/MENKES/PER/XII/2011 Tentang Petunjuk Teknis Jaminan Persalinan. Semarang: Universitas Katolik Soegijapranata.
- Kristiyanasari, Weni. 2010. *Gizi Ibu Hamil*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Masrudi Muchtar, 2016. *Etika Profesi Dan Hukum Kesehatan Prospektif Profesi Bidan Dalam Pelayanan Kebidanan di Indonesia, Cetakan Pertama, Yogyakarta: PUSTAKA BARU PRESS*
- Millennium Challenge Account – Indonesia. Backgrounder : stunting dan masa depan indonesia [Internet]; 2015. (Cited 2016, January 19); Available from <http://mca-indonesia.go.id/wp>
- Mufdlilah, dkk. 2012. *Konsep Kebidanan*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Muliawati, Siti. 2013. Faktor penyebab ibu hamil kurang energi kronis Di puskesmas Sambi Kecamatan Sambi Kabupaten Boyolali. Vol 3.No3. 40-62

- Nadiyah, Briawan D, Martianto D. 2014. Faktor Risiko Anak Stunting Pada Anak Usia 0 – 23 Bulan Di Provinsi Bali, Jawa Barat, Dan Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Gizi dan Pangan*. 9(2) : 125 – 132.
- Notoadmojo, s. 2003. Pendidikan dan Perilaku Bidan. Jakarta : Rineka Cipta
- PDGMI. 2015. Pendek (stunting) Masalah dan Solusinya. Diakses pada tanggal 23 Desember 2018 dari www.pdgmi.org
- PERMENKES RI. No. 15 Tahun 2017. Penanggulangan Cacingan. Kementerian Kesehatan RI.
- PERMENKES RI. No. 23 Tahun 2014. Upaya Perbaikan Gizi. Kementerian Kesehatan RI.
- PERMENKES RI. No. 369/MENKES/SK/III/2007. Standar Profesi Bidan. Kementerian Kesehatan RI.
- PERMENKES RI. No. 900/MENKES/SK/VII/2002. Registrasi dan Praktik Bidan. Kementerian Kesehatan RI.
- PERMENKES RI. No. 97 Tahun 2014. Pelayanan Kesehatan Masa Sebelum Hamil, Masa Hamil, Persalinan, Dan Masa Sesudah Melahirkan, Penyelenggaraan Pelayanan Kontrasepsi, Serta Pelayanan Kesehatan Seksual. Kementerian Kesehatan RI.
- Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2016. 2017. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Ramli et al. 2009. Prevalence and Risk Factors for Stunting and Severe Stunting Among Under-Fives in North Maluku Province of Indonesia. *Research Article BMC Pediatric*. <http://www.biomedcentral.com/1471-2431/9/64>. (Diakses pada 22 Jan 2019).
- Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) Tahun 2015-2019. Diunduh dari www.bappenas.go.id pada tanggal 12 Januari 2019
- Ruchayati, F. (2012) Hubungan Kadar Hemoglobin dan Lingkar Lengan Atas Ibu Hamil Trimester III dengan Panjang Bayi Lahir di Puskesmas Halmahera Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 1(2): 578-585.
- Supriasa, Bakri.B & Fajar, I. 2012. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC
- Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan (TNP2K). 2018. Gerakan Nasional Pencegahan Stunting dan Kerjasama Kemitraan Multi Sektor. Jakarta: Sekretariat Wakil Presiden RI.

Widakarya Nasional Pangan dan Gizi XI. 2018. Percepatan Penurunan Pencegahan Stunting (Diakses pada <https://wnpg.lipi.go.id/>, tanggal 15 Desember 2018)

World Health Organization, 2014. Global Nutrition Targets 2025: Low Birth Weight Policy Brief. WHO/NMH/NHD/14.5. http://www.who.int/nutrition/publications/globaltargets2025_policybrief_lbw/en/ (diakses pada tanggal 15 Januari 2019).

Yustiana K .2013. Perbedaan Panjang Badan Bayi Baru Lahir Antara Ibu Hamil KEK Dan Tidak KEK [undergraduate thesis]. Semarang: Universitas Diponegoro.

Yustika AE. 2015. Buku Pelengkap Sistem pembangunan desa hal 41

Yulifah, Rita dan Surachmindari. 2013. Konsep Kebidanan Untuk Pendidikan Kebidanan. Jakarta : Salemba Medik