

DAFTAR PUSTAKA

- Achadi, E.L. 2014. Periode Kritis 1000 Hari Pertama Kehidupan dan Dampak Jangka Panjang terhadap Kesehatan dan Fungsinya. Disampaikan pada: “Kursus Penyegar Ilmu Gizi” PERSAGI di Yogyakarta, 25 November 2014 .
- Achadi, E.L. 2016. Investasi Gizi 1000 HPK dan Produktivitas Generasi Indonesia. Disampaikan pada: Lokakarya dan Seminar Ilmiah “Peran Profesi Dalam Upaya Peningkatan Status Kesehatan dan Gizi Pada Periode 1000 HPK” 12-13 November 2016. Jakarta.
- Aguayo, M, Purnima, M, Onis, M. 2016. *Childhood stunting : a global perspective*. Maternal & Child Nutrition , Suppl1 : 12-26. Diakses dari: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5084763/>
- Aguayo, V, M dan Purnima, M 2016. *Stop stunting: improving child feeding, women's nutrition and household sanitation in South Asia*. Diakses dari : <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/mcn.12283/full#publication-history>
- Anisa, P. 2012. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 25-60 Bulan Di Kelurahan Kalibaru Depok Tahun 2012*. Skripsi. Universitas Indonesia.
- Anugraheni, H.S. 2012. *Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Anak Usia 12-36 Bulan Di Kecamatan Pati, Kabupaten Pati*. Artikel penelitian. Universitas Diponegoro.
- Aridiyah, F.O, Ninna R, Mury R. 2015. *Faktor-faktor yang mempengaruhi Kejadian Stunting pada Anak Balita di Wilayah Pedesaan dan Perkotaan*. Universitas Jember, e-Jurnal Pustaka Kesehatan, vol 3 (no 1) Januari 2015.
- Depkes RI. Kualitas Manusia Ditentukan Pada 1000 Hari Pertama Kehidupannya. Diakses dari <http://www.depkes.go.id/article/view/17012300003/kualitas-manusia-ditentukan-pada-1000-hari-pertama-kehidupannya.html>
- Depkes RI. 2008. Pesan-pesan tentang Inisiasi Menyusu Dini (IMD) dan ASI Eksklusif untuk Tenaga Kesehatan dan Keluarga Indonesia. 2008.
- Hasanah, F. 2016. *Hubungan Pemberian ASI Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Balita*. Skripsi. Universitas Sebelas Maret.
- Hidayah, F. 2013. *Asi eksklusif Sebagai Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Anak Usia 6-24 Bulan di Kota Yogyakarta*. Tesis. Universitas Gadjah Mada.

- Indrawati, S. 2016. *Hubungan Pemberian ASI eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 2-3 Tahun Di Desa Karangrejek, Wonosari Gunung Kidul*. Skripsi. Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta.
- Irfan, S. 2008. *Hubungan antara Pemberian ASI eksklusif dengan Kejadian Stunting pada anak umur 2-3 tahun di Kabupaten Seluma Propinsi Bengkulu tahun 2008*. Tesis. Universitas Gajah Mada.
- Kemenkes RI. 2014. Modul Konseling Pemberian Makan Bayi dan Anak.
- Kemenkes RI. 2016. Pedoman Pekan ASI Sedunia (PAS) thn 2016. Jakarta .
- Kemenkes RI. 2014. Pemberian Air Susu Ibu dan Makanan Pendamping ASI. 2014
- Kemenkes RI. 2011. Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak.
- Kemenkes RI. 2016. Situasi Balita Pendek. 2016. Pusat Data dan Informasi Kemenkes RI. Diakses tanggal 6 Oktober 2017
- Kemenkes RI. 2014. Situasi dan Analisis ASI eksklusif. 2014. Pusat Data dan Informasi Kemenkes RI. Diakses tanggal 9 Oktober 2014.
- Kusuma, K. E. 2013. *Faktor Risiko Kejadian Stunting pada Anak Usia 2-3 tahun (Studi di Kecamatan Semarang Timur)*. Artikel Penelitian. Universitas Diponegoro
- Maria, I. 2016. *Hubungan Pemberian ASI Eksklusif Dengan Status Gizi Bayi Usia 6-12 Bulan di Polindes Patranrejo Berbek Nganjuk*. Hospital Majapahit Vol 8 No. 1, Pebruari 2016.
- Meilyasari, F & Isnawati, M. 2014. *Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Balita Usia 12 bulan di Desa Purwokerto*. Journal of Nutrition College, Volume 3, Nomor 2, Tahun 2014, Halaman 16-25
Diakses dari : <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jnc>
- Menko Kesra. 2013. Kerangka Kebijakan Gerakan Nasional Percepatan Perbaikan Gizi Dalam Rangka Seribu Hari Pertama Kehidupan (Gerakan 1000 HPK).
- Nasikhah, R. 2012. *Faktor Risiko Kejadian Stunting pada balita usia 24-36 bulan di Kecamatan Semarang Timur*. Artikel Penelitian. Universitas Diponegoro.
- Nasution, D. 2014. *Hubungan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 6-24 Bulan Di Kota Yogyakarta*. Tesis. Universitas Gadjah Mada.
- Ni'mah, K, Nadhiroh S.R. 2015. *Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita*. Jurnal. Universitas Airlangga.

- Notoatmojo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta.
- Oktarina, Z. 2012. *Hubungan berat lahir dan faktor-faktor lainnya dengan kejadian stunting pada balita usia 24-59 bulan , di Provinsi Aceh, Sumatera Utara, Sumatera Selatan dan Lampung Tahun 2010*. Skripsi. Universitas Indonesia.
- Pormes, W dkk. 2014. *Hubungan Pengetahuan Orang Tua Tentang Gizi Dengan Stunting Pada Anak Usia 4-5 Tahun Di TK Malaekat Pelindung Manado*. Jurnal. Universitas Sam Ratulangi.
- Putra, O. 2015. *Pengaruh BBLR Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak Usia 12-60 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Pauh Pada Tahun 2015*. Skripsi. Universitas Andalas.
- Rahayu, A. Fahrini Y, Andini O.P, Fauzie R. 2014. *Riwayat Berat Badan Lahir dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia Bawah Dua Tahun*. Jurnal. Universitas Lambung Mangkurat.
- Rahayu, S. L. & Sofyaningsih M. 2011. *Pengaruh BBLR (Berat Badan Lahir Rendah) dan Pemberian ASI Eksklusif Terhadap Perubahan Status Stunting Pada Balita di Kota dan Kabupaten Tangerang Provinsi Banten*. Prosiding Seminar Nasional 12 April 2011 diakses dari : https://journal.unsil.ac.id/jurnal/prosiding/9/9leni_19.pdf.pdf
- Rahmadi, A. 2016. *Hubungan Berat Badan dan Panjang Badan Lahir dengan kejadian Stunting anak 12-59 Bulan di Provinsi Lampung*. Jurnal Keperawatan, Volume XII No.2 Oktober 2016. Poltekkes Tanjungkarang.
- Rohmatun, N. Y. 2014. *Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dan Pemberian ASI eksklusif dengan Kejadian Stunting Pada Balita di Desa Sidowarno Kecamatan Wonosari Kabupaten Klaten*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Roesli, U. 2015. *Isu-isu Terkini Dalam laktasi*. Prosiding Seminar, PERSAGI Klaten.30 Oktober 2015.
- WHO, Exclusive breastfeeding. Nutrition. Diakses dari: http://www.who.int/nutrition/topics/exclusive_breastfeeding/en/

