

DAFTAR PUSTAKA

- Achadi, E.L. 2007. Gizi kesehatan masyarakat. Departemen gizi dan kesehatan masyarakat. FKM UI. Depok
- Adli, A. Persepsi dan Perilaku Ibu Hamil Terhadap Pencegahan Kurang Energi Kronis di Barak Pengungsian Kabupaten Aceh Besar Provinsi Nanggroe Aceh Darussalam [tesis]. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada; 2006.
- Almatsier, S. 2009. *Prinsip dasar ilmu gizi*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama
- Andriani, M & Wirjatmadi, B. 2012. *Penerapan gizi dalam siklus kehidupan*. Jakarta:kencana predana media group.
- Annisa, F. Hubungan Antara Jarak Kehamilan dan Paritas dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronis (KEK) pada Ibu Hamil di Puskesmas Ngoresan dan Puskesmas Banyuanyar [KTI]. Surakarta: Universitas Sebelas Maret; 2014.
- Atikah. (2009). *Buku Ajar Gizi Kebidanan*. Nuha Medika; Yogyakarta
- Cesar G. V, Linda A, Caroline F, Pedro C. H, Reynaldo M, Linda R, Harshpal S. S and for the Maternal and Child Undernutrition Study Group. 2008. "Maternal And Child Undernutrition: Consequences For Adult Health And Human Capital". Lancet, published online Jan 26. DOI: 10.1016/S0140-6736(07)61692-4
- Chunningham, Donald, M. & Gant, 1995. *William Obstetri* 18th ed., Jakarta: EGC.
- Coad, J., Dunstall, M. 2007. *Anatomi dan Fisiologi untuk Bidan*. Jakarta: EGC.
- Dahlan, S. 2016. Langkah-Langkah Membuat Proposal Penelitian Bidang Kedokteran dan Kesehatan. Jakarta: Sagung Seto.
- Debtarsie, C., 2012. Hubungan Status Gizi Ibu dan Faktor Lain dengan Berat dan Panjang Lahir Bayi di Rumah Sakit Sint Carolus Jakarta Bulan Juli. September 2011. Universitas Indonesia.
- Departemen Gizi dan Kesmas FKM UI. 2007. Gizi dan kesehatan masyarakat edisi I. Jakarta: PT raja Grafindo Pesada.
- Depkes RI. 1996. Kartu Menuju Sehat Ibu dan Anak. Departeman Kesehatan Republik Indonesia.
- Depkes RI. 1996. *Makanan Ibu Hamil*. Direktorat Bina Gizi Masyarakat. Jakarta

- Dinkes Kabupaten Gunung Kidul, 2017. Profil Kesehatan Kabupaten Gunung Kidul 2017.
- Dinkes Yogyakarta, 2017. Profil Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta 2017.
- Ernawati, F., Rosmalina, Y. & Permanasari, Y., 2013. Pengaruh Asupan Protein Ibu Hamil dan Panjang Bayi Lahir. *Penelitian Gizi dan Makanan*, 36(1), pp.1–11.
- Fitrah Ernawati, Sri Muljati, Made Dewi S & Safitri A. 2014. Hubungan Panjang Badan Lahir terhadap Perkembangan Anak Usia 12 Bulan (*The Association Of Body Length with Level Of Mental Development Of Children At 12 Month Old*). *Penel Gizi Makan, desember 2014 Vol. 37 (2): 109-118*.
- Fikawati S, Syafiq A, Karima K. 2015. *Gizi Ibu dan Bayi*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Gibson. 2005. *Principle of Nutrition Assessment*. Oxford university press.
- Indriany. Hubungan Antara Tingkat Sosial Ekonomi dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronis pada Ibu Hamil di Kecamatan Sedayu Kabupaten Bantul Provinsi Yogyakarta [tesis]. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada; 2014.
- Institute of Medicine, 1990. *Nutrition during Pregnancy: Part I: Weight Gain, Part II: Nutrient Supplements*, Washington D.C: National Academy Press.
- Kemenkes RI, 2016. Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan.
- Kemenkes RI. 2011.
- Kemenkes, 2010. *Standar antropometri penilaian status gizi anak*. , p.40.
- Khomsan A. 2004. *Pangan dan Gizi untuk Kesehatan*. Jakarta: PT Raja Grafindo persada
- Kliranayungie, C. D. (2012). Hubungan Status Gizi Ibu dan Faktor Lain Dengan Berat dan Panjang Lahir Bayi Di Rumah Sakit Sint Carolus Jakarta Bulan Juli - September 2011. Skripsi, Universitas Indonesia, Jakarta.
- Kurniasih, D. Himansyah, H. Astuti, M.P. & imam, S. 2010. *Sehat & bugar berkat gizi seimbang*. Jakarta: kompas Gramedia.
- Kusharisupeni, 2004. Peran Status Kelahiran Terhadap Stunting Pada Bayi. *Jurnal Kedokteran Trisakti*, 23(3), pp.73–80.
- Lamana, A. Hubungan tinggi badan ibu dengan panjang badan bayi baru lahir di Kota Palu [tesis]. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada; 2016.
- Latansyadiena, W. Hubungan Anemia Ibu Hamil Trimester III dengan Panjang Badan Lahir [skripsi]. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada; 2017.

- Mansjoer, Arif, dkk. (2001). *Kapita selekta kedokteran*. Jakarta: FKUI.
- Manuaba, I.A., Fajar & Gde, 2010. *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan, dan KB untuk Pendidikan Bidan* 2nd ed., Jakarta: EGC.
- Moehyi. 2013. *Ilmu gizi dan penanggulangan gizi buruk*. Jakarta: papas sinar sinanti
- Moore, M.C. 1997. *Buku Pedoman Terapi Diet dan Nutrisi*. Jakarta: Hipokrates.
- Nadiyah, D. B. 2014. Faktor Risiko Stunting pada Anak Usia 0-23 Bulan di Provinsi Bali, Jawa Barat dan Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Gizi dan Pangan*, Juli 2014, 9(2): 125-132, 9.
- Najahah, I., 2014. Faktor Resiko Panjang Bayi Lahir Pendek di Ruang Bersalin RSUD Patut Patuh Patju Kabupaten Lombok Barat. *Jurnal Media Bina Ilmiah*, 8(1), pp.16–23.
- Norliani. Tingkat sosial ekonomi, tinggi badan orang tua dan panjang badan lahir dengan tinggi badan anak baru masuk seklah (TBABS) di Kota Palangkaraya [tesis]. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada; 2005.
- Notoatmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Penerbit Rineka Cipta
- Prawirohardjo, S., 2012. *Ilmu Kebidanan Sarwono Prawirohardjo* Edisi 4. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Prabandari Y dkk. 2016. Hubungan kurang energi kronik dan anemia pada ibu hamil dengan status gizi bayinuisa 6-12 bulan di kabupaten Boyolali. Penelitian gizi dan makanan. Vol 39 (1): 1-8
- Proverawati, Atikah. (2009). *Gizi Untuk Kebidanan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Riskesdas, 2013. Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) 2013. *Laporan Nasional 2013*, pp.1–384.
- Robson, S.E. & Waugh, J. 2012. *Patologi pada Kehamilan: Manajemen & Asuhan Kebidanan*. Jakarta: EGC
- Sajogjo. 1994. *Menuju Gizi Baik Yana Merata di Pedesaan dan di Kota*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Sartono. Hubungan kurang energi kronis ibu hamil dengan kejadian stunting pada usia 6-24 bulan di kota yogyakarta. [tesis]. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada; 2013.
- Septiyeni, W., Lipoeto, N.I. & Serudji, J., 2016. Hubungan Asupan Asam Folat, Zink, dan Vitamin A Ibu Hamil Trimester III terhadap Berat Badan Lahir di Kabupaten Padang Pariaman. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 5(1), pp.125–128.

- Shaheen R., Lindholm L. 2006. Quality of Life among pregnant women with chronic energy deficiency in Rural Bangladesh. Centre for health and population research. Health policy. Vol:78. Pp: 128-134.
- Siswosudarmo, R. & Emilia, O., 2008. *Obstetri Fisiologi*. Cetakan pertama. Yogyakarta: Pustaka Cendekia. Pp: 82
- Soekirman. 2006. *Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran (EGC).
- Soetjningsih. 2012. *Tumbuh kembang anak*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran Anak (EGC).
- Suhardjo. 1996. *Pangan, Gizi dan Pertanian*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Supariasa, Bakri.B & Fajar, I. 2012. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta. EGC).
- Supariasa, I.D.N., Bakri, B. & Fajar, I. 2002. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Buku Kedokteran (EGC). Pp: 88-90.
- Syarifuddin, V. Kurang Energi Kronis (KEK) ibu Hamil sebagai faktor risiko aby berat lahir rendah (BBLR) di Kabupaten Bantul [tesis]. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada; 2011.
- Trihono, Atmarita, Tjandraini D.H., Irawati A, Utami N.H., Tejayati T.,Nurlinawati I. 2015. Pendek (*stunting*) Di Indonesia, Masalah dan Solusinya. Jakarta: Kemenkes RI
- Varney, 2006. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan*, Jakarta: EGC.
- Waryana. 2010. *Gizi Reproduksi*. Yogyakarta: Pustaka Rihama.
- WHO. 1995.
- Widyastuti, Danis, Retno Widyani. 2001. *Panduan Perkembangan Anak 0 sampai 1 tahun*. Jakarta: Puspa Swara.
- World Health Organization. (2007). WHO Reference 2007 for Child and Adolescent. WHO. Geneva
- Win, K.M. et al., 2013. Early Pregnancy and Maternal Malnutrition as Precursors of Stunting in Children under Two Years of Age among Bhutanese Refugees , in Nepal Maternal Precursors in Stunting of Children. *Thammasat International Journal of Science and Technology*, 18(1), pp.35–42.
- Yuliana. Pengaruh Gizi, Pengasuhan dan Lingkungan Terhadap Pertumbuhan dan Perkembangan Anak Usia Pra Sekolah [tesis]. Bogor: Institut Pertanian Bogor; 2004.

Yuniar Rosmalina, Yurista Permatasari & fitrah ernawati 2013. Pengaruh asupan protein ibu hamil dan panjang badan lahir terhadap kejadian stunting pada anak usia 12 bulan di Kabupaten Bogor (Effect of The Pregnant Women's Protein intake and their baby lenght at birth to the incidence of stunting among chlidre aged 12 months in bogor district). Penelitian Gizi dan Makanan, Juni 2013 Vol.36 (1): 1-11.

Zaif, R. Dkk. 2017. Hubungan antara riwayat status gizi ibu masa kehamilan dengan pertumbuhan anak balita di Kecamatan Soreang Kabupaten Bandung. JSK vol 2 (3):156-163.