



DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, A., Holding, P., Mwangome, M. & Maitland, K. (2013). Maternal Perceptions of Factor Contributing to Severe Undernutrition among Children in a Rural African Setting. *PMC*, 11(1), 1–11.
- Adriani, M., & Wirjatmadi, B. (2012). *Pengantar Gizi Masyarakat (Pertama)*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Amin, A. M., Sudargo, T., & Gunawan, I. M. A. (2004). Hubungan Pola Asuh dan Asupan Gizi terhadap Status Gizi Anak Umur 6-24 bulan di Kelurahan Megampang, Kecamatan Barru, Kabupaten Barru. *Sains Kesehatan*, 17(4).
- Aries, M. (2006). Estimasi Kerugian Ekonomi Akibat Status Gizi Buruk dan Biaya Penanggulangannya pada Balita di Berbagai Provinsi di Indonesia. *Jurnal Gizi Dan Pangan*, 1(2), 26–33.
- Atmarita. (2008). Kaji Ulang Status Gizi Anak 0-59 Bulan (Berat Badan Menurut Umur), Menggunakan Data Nasional: Susenas 1989-2005 Perbandingan Standar NCHS/WHO dan Rujukan WHO 2005. *Gizi Indonesia*, 31(1), 23–34.
- Black, R. E., Victora, C. G., Walker, S. P., Bhutta, Z. a., Christian, P., De Onis, Ezzati, M., McGregor, S. G., Katz, J., Martorell, R., & Uauy, R. (2013). Maternal and Child Undernutrition and Overweight in Low Income and Middle Income Countries. *The Lancet*, 382(9890), 427–451. doi:10.1016/S0140-6736(13)60937-X
- Blössner, M., & Onis, M. De. (2005). *Malnutrition Quantifying the Health Impact at National and Local Levels*. (A. Prüss-Üstün, D. Campbell-Lendrum, C. Corvalán, & A. Woodward, Eds.). Geneva: World Health Organization.
- Bylund, C. L., Galvin, K. M., Dunet, D. O., & Reyes, M. (2011). Patient Education and Counseling Using the Extended Health Belief Model to Understand Siblings' Perceptions of Risk for Hereditary Hemochromatosis. *Patient Education and Counseling*, 82(1), 36–41. doi:10.1016/j.pec.2010.03.009
- Bond, L., & Nolan, T. (2011). Making Sense of Perceptions of Risk of Diseases and Vaccinations: A Qualitative Study Combining Models of Health Beliefs, Decision-Making and Risk Perception. *BMC Public Health*, 1–14.
- Caulfield, L. E., Richard, S. A., Rivera, J. A., Musgrove, P., & Black, R. E. (2002). Chapter 28 Stunting, Wasting, and Micronutrient Deficiency Disorders. Retrieved February 2, 2015, from <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK11761>
- Creswell, J. W. (2013). *Research Design: Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif dan Mixed (Terjemahan)*. (S. Z. Qudsy, Ed.) (Cetakan II). Yogyakarta: Pustaka Pelajar.



- Creswell, J. W. (2014). *Penelitian Kualitatif & Desain Riset: Memilih di antara Lima Pendekatan (Terjemahan)*. (S. Z. Qudsy, Ed.) (Ke-3rd ed.). Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Depkes RI. (2005). *Rencana Aksi Nasional Pencegahan dan Penanggulangan Gizi Buruk 2005-2009*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Desai, K., Shah, B., Rahim, H., Yin, H., & Lonie, J. (2014). Genetic Testing for Risk of Lung Cancer: A Pilot Study Examining Perceived Benefits and Barriers using Health Belief Model. *American Journal of Cancer Prevention*, 2(2), 24–30. doi:10.12691/ajcp-2-2-2
- Dinkes Kota Kendari. (2014). *Laporan Formulir (FIII) Rekapitulasi Pemantauan Status Gizi Tingkat Kecamatan Kota Kendari Tahun 2014*. Kendari: Dinas Kesehatan Kota Kendari.
- Endang, P. S. (2012). Faktor Sosial Budaya dalam Masalah Kesehatan dan Gizi di Jawa Timur. Retrieved from http://pinky_saptandari-fisip.web.unair.ac.id/artikel_detail-67565-antropologi_kesehatan-Gizi_&Budaya.html
- Ermaneti. (2008). *Persepsi Masyarakat Terhadap Masalah Gizi Buruk dan Pemanfaatan Posyandu sebagai Fasilitas Pemantauan Status Gizi Balita di Wilayah Kota Padang*, Tesis. Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Floyd, D. L., Dunn, S. P., & Rogers, R. W. (2000). A Meta-Analysis of Research on Protection Motivation Theory. *Journal of Applied Social Psychology*, 30(2), 407–429. Retrieved from [http://bama.ua.edu/~sprenic/672 Floyd et al PMT.pdf](http://bama.ua.edu/~sprenic/672_Floyd_et_al_PMT.pdf)
- Gibson, R. S. (2005). *Principles of Nutritional Assessment* (2nd ed). New York: Oxford University Press, Inc.
- Glanz, K., Rimer, B. K., & Viswanath, K. (2008). *Health Behavior and Health Education: Theory, Research and Practice* (4Th Editio). America: Jossey Bass.
- Guion, L. A., Diehl, D. C., & Mcdonald, D. (2011). Triangulation: Establishing the Validity of Qualitative, 2–4.
- Hapitria, P., Dasuki, D., & Ismail, D. (2011). Positive Deviance pada Status Gizi Balita. *Berita Kedokteran Masyarakat*, 27(4), 197–208.
- Hidayat, T. S., & Jahari, A. B. (2012). Perilaku Pemanfaatan Posyandu Hubungannya dengan Status Gizi dan Morbiditas Balita. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 40(1), 1–10.
- Hidayaturrahmi, Masrul, & Agus, Z. (2010). Studi Kebijakan Manajemen Program Pemberian Makanan Tambahan Pemulihan Balita Kurang Gizi di Puskesmas Kota Solok Tahun 2010.
- IFHE (2014). *Family Socioeconomic and Cultural Issues: A Continuing Home Economic Concern “Empowering The Care of Family Members to Improve*



- Child Nutritional Status.*" (G. B. Hodelin, Ed.). Germany: International Federation for Home Economic (IFHE).
- Ijarotimi, O. S. (2013). Determinants of Childhood Malnutrition and Consequences in Developing Countries, 129–133. doi:10.1007/s13668-013-0051-5
- Juliawan, D. E., Prabandari, Y. S., & Hartini, T. N. S. (2010). Evaluasi Program Pencegahan Gizi Buruk Melalui Promosi dan Pemantauan Pertumbuhan Anak Balita. *Berita Kedokteran Masyarakat*, 26(1), 7–11.
- Kaur, G., Kang, H. S., Singal, P., & Singh, S. P. (2005). Nutritional Status: Anthropometric Perspective of Pre-School Children. *Anthropologist*, 7(2), 99–103.
- Kemendes RI. (2010). *Riset Kesehatan Dasar Tahun 2010*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemendes RI. (2011). *Panduan Penyelenggaraan Pemberian Makanan Tambahan Pemulihan bagi Balita Gizi Kurang (Bantuan Operasional Kesehatan)*. Jakarta: Ditjen Bina Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak.
- Kemendes RI. (2012). *Pedoman Pelayanan Anak Gizi Buruk*. Jakarta.
- Kemendes RI. (2013a). *Bagan Tatalaksana Anak Gizi Buruk Buku I* (Tujuh 2013). Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemendes RI. (2013b). *Petunjuk Teknis Tatalaksana Anak Gizi Buruk Buku II* (Tujuh 2013, Edisi Revisi). Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemendes RI. (2013c). *Riset Kesehatan Dasar 2013*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemendes RI. (2013d). *Riset Kesehatan Dasar: Pokok-Pokok Hasil Riskesdas Provinsi Sulawesi Tenggara Tahun 2013*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemendes RI. (2014). *Pedoman Teknis Pemantauan Status Gizi*. Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak.
- Kolsteren, P., Lefevre, P., & Lerude, M. P. (1997). Nutrition Rehabilitation and the Importance of the Perception of Malnutrition in the Follow Up of Rehabilitated Children. *Asia Pacific J. Clin.Nutr.*,6(2), 106–110.
- Maigoda, T. C., Aswawarman, & Mulyati, S. (2009). Pengalaman Perawatan Ibu yang Memiliki Bayi Gizi Buruk di Kabupaten Rejang Lebong, Bengkulu: Studi Fenomonologi. *Penelitian Gizi dan Makanan*, 32(1), 45–52.
- Mangala, S., & Subrahmanyam, G. (2014). Epidemiology of Malnutrition among Under Five Children in Rural Area in Karnataka, India. *International Journal of Trends in Science and Technology*, 9(3), 311–314.
- Manjunath, R., K, J. K., Kulkarni, P., Begum, K., & Gangadhar, M. R. (2014). Malnutrition Among Under-Five Children of Kadukuruba Tribe: Need to



- Reach the Unreached. *Journal of Clinical and Diagnostic Research*, 8(7), 2–5. doi:10.7860/JCDR/2014/9436.4548
- Maulana, H. D. (2009). *Promosi Kesehatan* (pp. 52–57). Jakarta: Buku Kedokteran EGC. Retrieved from <https://books.google.co.id/books?id=sDKnWExH6tQC>
- Müller, O., & Krawinkel, M. (2005). Malnutrition and Health in Developing Countries, 173(3), 279–286.
- Müller, O., & Jahn, A. (2009). *Malnutrition and Maternal and Child Health*. (J. E. Ehiri, Ed.). Germany: Springer Science+Business Media. doi:10.1007/b106524
- Mukuria, A., Cushing, J., & Sangha, J. (2005). *Nutritional Status Children: Result from the Demographic and Health Surveys 1994-2001*. (S. Moore, Ed.). USA: U.S Agency.
- Musa, T. H., Musa, H. H., Ali, E. A., & Musa, N. E. (2014). Prevalence of Malnutrition among Children Under Five Years Old in Khartoum State, Sudan. *Polish Annals of Medicine*, 21(1), 1–7. doi:10.1016/j.poamed.2014.01.001
- Musnitarini, L. P., Paramastri, I., & Triratnawati, A. (2009). Evaluasi Promosi Kesehatan Penanggulangan Gizi buruk melalui Pemberian Makanan Tambahan Pemulihan di Kabupaten Giznyar. *Berita Kedokteran Masyarakat*, 25(1), 34–41.
- Mwangome, M. K., Fegan, G., Prentice, A. M., & Berkley, J. A. (2014). Maternal perception of malnutrition among infants using verbal and pictorial methods in Kenya. *Public Health Nutrition*, (13). doi:10.1017/S1368980014001074
- Nahar, B., Ahmed, T., Brown, K. H., & Hossain, I. (2010). Risk Factors Associated with Severe Underweight among Young Children Reporting to a Diarrhoea Treatment Facility in Bangladesh. *Health Population Nutrition*, 28(5), 476–483.
- Nency, Y., & Arifin, M. T. (2005). Gizi Buruk, Ancaman Generasi yang Hilang, 5(XVII), 2–3. Retrieved from <http://io.ppijepang.org/old/article.php?id=113>
- Nurchahyo, K., & Briawan, D. (2010). Konsumsi Pangan, Penyakit Infeksi, dan Status Gizi Anak Balita Pasca Perawatan Gizi Buruk. *Journal of Nutrition and Food*, 5(3), 164–170.
- Onis, M. De. (2000). Measuring Nutritional Status in Relation to Mortality. *Bulletin of the World Health Organization*, 78(10), 1271–1280.
- Onis, M. De, & Blössner, M. (2003). The World Health Organization Global Database on Child Growth and Malnutrition: Methodology and Applications. *International Journal of Epidemiology*, 518–526. doi:10.1093/ije/dyg099
- Pieter, H. Z., & Lubis, N. L. (2010). *Pengantar Psikologi dalam Keperawatan (Pertama)*. Jakarta: Kharisma Putra Utama.



- Priyoto. (2014). *Teori Siap & Perilaku dalam Kesehatan* (Pertama, p. 144). Yogyakarta: Nuha Medika.
- Puskesmas Puuwatu (2014). Formulir (FIII) Rekapitulasi Pemantauan Status Gizi (PSG) Kota Kendari Tahun 2014.
- Rahmatiah, M. (2013). *Faktor Risiko Terjadinya Pulang Paksa pada Pasien Balita Gizi Buruk di Therapeutic Feeding Center (TFC) Kabupaten Bone Bolango*, Tesis. Gadjah Mada.
- Romano, V., & Scott, I. (2014). Using Health Belief Model to Reduce Obesity Amongst African American and Hispanic Populations. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 159, 707–711. doi:10.1016/j.sbspro.2014.12.457
- Rosenstock, I. M. (2005). Why People Use Health Services. *Milbank Memorial Fund*, 83(4), 1–32.
- Rosyidah, I. (2015). *Pengalaman Ibu dalam Memberikan Perawatan Balita dengan Riwayat Gizi Buruk di Wilayah Kecamatan Jogoroto Kabupaten Jombang Jawa Timur*. Gadjah Mada.
- Sarwono, S.W. 2002. *Teori-Teori Psikologi Sosial*, Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Sirait, E. (2009). *Sando dan Dokter: Kontestasi Pelayanan Kesehatan Tradisional dan Modern di Sulawesi Tengah (Studi Perilaku Masyarakat Kaili Da'a Mencari Pelayanan Kesehatan di Desa Dombu)*. Yogyakarta: Gadjah Mada.
- Soekirman. (2000). *Ilmu Gizi dan Aplikasinya: untuk Keluarga dan Masyarakat*. Departemen Pendidikan Nasional: Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi.
- Stevens, G. A., Finucane, M. M., Paciorek, C. J., Flaxman, S. R., White, R. A., Donner, A. J., & Ezzati, M. (2012). Trends in Mild, Moderate, and Severe Stunting and Underweight, and Progress Towards MDG 1 in 141 Developing Countries: A Systematic Analysis of Population Representative Data. *The Lancet*, 380, 824–834. doi:10.1016/S0140-6736(12)60647-3
- Sunaryo. (2004). *Psikologi untuk Keperawatan*. (M. Ester, Ed.) (Pertama). Jakarta: Buku Kedokteran EGC. Retrieved from <https://books.google.co.id/books?id=6GzU18bHfuAC>
- Sunguya, B. F. P., Koola, J. I., & Atkinson, S. (2006). Infections Associated with Severe Malnutrition among Hospitalised Children in East Africa. *Tanzania Health Research Bulletin*, 8(3), 189–192.
- Suryawati, C. (2005). Memahami Kemiskinan secara Multidimensional. *Jurnal Manajemen Pelayanan Kesehatan*, 08(03), 121–129.
- Ubro, C. (2010). *Persepsi Keluarga Miskin dalam Pencegahan Gizi Kurang pada Balita di Kota Ambon*, Tesis. Gadjah Mada, Yogyakarta.
- UNICEF. (2013). The Right Ingredients: The Need to Invest in Child Nutrition, 1–44.



- Walton, E., & Allen, S. (2011). Malnutrition in Developing Countries. *Paediatrics and Child Health*, 21(9), 418–424. doi:10.1016/j.paed.2011.04.004
- WHO & UNICEF. (2009). *WHO Child Growth Standards and the Identification of Severe Acute Malnutrition in Infants and Children. A Joint Statement by the World Health Organization and the United Nations Children's Fund*. Geneva: World Health Organization. Retrieved from http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/44129/1/9789241598163_eng.pdf
- WHO. (2010). *Interpretation Guide : Nutrition Landscape Information System (NLIS)*. Switzerland: WHO Document Production Service, Geneva.
- WHO. (2013). *Guideline: Updates on the Management of Severe Acute Malnutrition in Infants and Children*. Geneva: World Health Organization.
- Yin, R. K. (2014). *Studi Kasus*. (M. D. Mudzakir, Ed.) (Ke-1st ed.). Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Zere, E., & McIntyre, D. (2003). Inequities in Under-Five Child Malnutrition in South Africa. *International Journal for Equity in Health*, 2(7), 1–10.