

DAFTAR PUSTAKA

- Adelina F.A., Widajanti L., Nugraheni S.A. (2018) ‘Hubungan Pengetahuan Gizi Ibu, Tingkat Konsumsi Gizi, Status Ketahanan Pangan Keluarga Dengan Balita Stunting (Studi pada Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Duren Kabupaten Semarang)’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat (E-Journal)*. 6(5): 361-369.
- Aini N.E., Achadi S.N., Fatimah S.P. (2018) ‘Faktor Yang Mempengaruhi Stunting Pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Puskesmas Cepu Kabupaten Blora’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. (6):5.
- Almatsier S. (2010). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta : Gramedia Pustaka.
- Alwi, H. (2011). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Andarwati D. (2007) *Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Status Gizi Balita Pada Keluarga Petani Di Desa Purwojati Kecamatan Kretek Kabupaten Wonosobo, Skripsi*. Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Anugraheni H.S., Kartasurya M.I. (2012). *Faktor Resiko Kejadian Stunting pada Anak Usia 12-36 Bulan di Kecamatan Pati, Kabupaten Pati*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Baswir R. *et al.* (2003). *Pembangunan Tanpa Perasaan*. Jakarta : ELSAM.
- Bishwakarma R. (2011). *Spatial Inequality in Children Nutrition in Nepal: Implications of Regional Context and Individual/Household Composition*. College Park, United States: University of Maryland.
- Chang R. (2010). *Chemistry 10th edition*. New York: McGraw-Hill.
- Danbe D., Taye A. (2015) ‘Nutritional Status Of Under-Five Children In Hawassa Zuria District, Southern Ethiopia’, *Am J Health Res*. 3(5):286–92.
- Daryanto (2010). *Media Pembelajaran Peranannya Sangat Penting Dalam Mencapai Tujuan Pembelajaran*. Yogyakarta: Gava Media.
- Fadjri P.A. (2000) ‘Analisis Kualitas Sumber Daya Manusia Menurut Kota Di Indonesia’, *Warta Demografi*. 30(3): 34-39
- Ismanto K., Huda H.M., Maulida C. (2012) ‘Transformasi Masyarakat Petani Mranggen Menuju Masyarakat Industri’, *Jurnal Penelitian*. 9(1):35-48.
- Kusharisupeni (2010) *Gizi dan Kesehatan Masyarakat. Departemen Gizi dan Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia (UI)*. Jakarta: Raja Grafindo. Persada.

- Lamirot A., Dejene T., Laelago T. (2017) 'Prevalence Of Malnutrition And Associated Factors In Children Aged 6–59 Months Among Rural Dwellers Of Damot Gale District, South Ethiopia: Community Based Cross Sectional Study', *International Journal for Equity in Health*.
- Lee J., Houser R.F., Must A., de Fulladolsa P.P., Bermudez O.I. (2010) 'Disentangling Nutritional Factors And Household Characteristics Related To Child Stunting And Maternal Overweight In Guatemala', *Economics and Human Biology*.8(2):188-196.
- Martorell R., Horta B.L., Adair L.S., Stein A.D., Richter L., Fall C.H., Bhargava S.K., Biswas S.K., Perez L., Barros F.C., Victora C.G. (2010) 'Weight Gain In The First Two Years Of Life Is An Important Predictor Of Schooling Outcomes In Pooled Analyses From Five Birth Cohorts From Low- And Middle-Income Countries', *J Nutr*. 140:348–354.
- Menteri Kesehatan RI (2010). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 1995/MENKES/SK/XII/2010 tentang Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak*. Jakarta: Kementertian Kesehatan Republik Indonesia.
- Michael P., Todaro, Smith S.C. (2003). *Pembangunan Ekonomi di Dunia. Ketiga. Jilid 1*. Jakarta: Erlangga.
- Mubarak W.I. (2011). *Promosi Kesehatan*. Yogyakarta: Graha ilmu.
- Muhibbin S. (2005). *Psikologi Belajar*. Jakarta: Raya Grafindo Perkasa.
- Nazili A.S. (2011). *Pendidikan dan Masyarakat*. Yogyakarta: Sabda. Media.
- Neldawati (2006). *Hubungan Pola Pemberian Makanan pada Anak dan Karakteristik Lain dengan Status Gizi di Laboratorium Gizi Masyarakat. Puslitbang Gizi dan Makanan (P3GM) (Analisis Data Sekunder Data Balita Gizi Buruk Tahun 2005)*. Depok: FKM UI.
- Ni'mah K. (2005) 'Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita', *Media Gizi Indonesia*. 13-19.
- Ni'mah C., Muniroh L. (2015) 'Hubungan Tingkat Pendidikan, Tingkat Pengetahuan Dan Pola Asuh Ibu Dengan Wasting Dan Stunting Pada Balita Keluarga Miskin', *Media Gizi Indonesia*. 10(1): 84–90.
- Notoatmodjo S. (2012). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Olsa E.D., Sulastri D., Anas E. (2017) 'Hubungan Sikap Dan Pengetahuan Ibu Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak Baru Masuk Sekolah Dasar Di Kecamatan Nanggalo', *Jurnal Kesehatan Andalas*, 6(3), 523–529.

- Pormes W.E., Rompas S., Ismanto A.Y. (2014) 'Hubungan Pengetahuan Orang Tua Tentang Gizi Dengan Stunting Pada Anak Usia 4-5 Tahun Di Tk Malaekat Pelindung Manado', *ejournal unsrat*. 2(2).
- Rakhmawati N.Z. (2013). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Dalam Pemberian Makanan Pada Anak Usia 12-24 Bulan (Skripsi). Semarang: Universitas Diponegoro.
- Ramli, Inder K.J., Agho K., Bowe S.J. (2009) 'Prevalence and Risk Factors for Stunting and Severe Stunting Among Under-Fives in North Maluku Province of Indonesia', *BMC Pediatric*. 9(1):64 ·
- Riduwan E.A.K., Akdon B. A. (2019). *Cara Mudah Menggunakan dan Memaknai Path Analysis (Analisis Jalur)*. Bandung: Alfabeta.
- Riskesdas (2013). *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar Indonesia Tahun 2013*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Rohman A. (2013). *Analisis Komponen Makanan*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Saaka M. (2014) 'Relationship Between Mothers Nutritional Knowledge In Childcare Practices And The Growth Of Children Living In Impoverished Rural Communities', *J Helath Popul Nutr*. 32(2):237-248.
- Saaka M., Sylvester Z.G. (2016) 'Research Article: Relationships between Wasting and Stunting and Their Concurrent Occurrence in Ghanaian Preschool Children', *Journal of Nutrition and Metabolism*.
- Salman, Arbie F.Y., Humolungo Y. (2017). 'Hubungan Pengetahuan Gizi Ibu Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Balita Di Desa Buhu Kecamatan Talaga Jaya Kabupaten Gorontalo', *Health and Nutritions Journal*. 3(1):42-53.
- Sardiman A. M. (1990). *Interaksi Dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Raja. Grafindo Persada.
- Sastria A., Hasnah, Fadli. (2019) 'Faktor Kejadian Stunting Pada Anak Dan Balita', *Jurnal Ilmiah Keperawatan Stikes Hang Tuah Surabaya*. 14(2): 100-108
- Septamarini R.G., Widyastuti N., Purwanti R. (2019) 'Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Responsive Feeding Dengan Kejadian Stunting Pada Baduta Usia 6-24 Bulan', *Journal of Nutrition College*, 8(1), 17–21.
- Setiawan E., Rizanda M., Masrul M. (2018) 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Kecamatan Padang Timur Kota Padang Tahun 2018', *Jurnal Kesehatan Andalas*. 7(2).

- Shalahuddin M. (1991). *Pengantar Psikologi Pendidikan*. Surabaya: Bina Ilmu
- Slameto (1995). *Belajar Dan Faktor Yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Soedomo A.H. (2008). *Pendidikan (Suatu Pengantar)*. Surakarta: UNS Press.
- Supariasa H. (2016). *Ilmu Gizi Teori & Aplikasi*. Jakarta: Buku. Kedokteran EGC.
- Suryabrata S. (1998). *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo. Persada.
- Tilaar H.A.R. (2002). *Pendidikan Kebudayaan dan Masyarakat Madani. Indonesia*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Wahdah S.S. (2012). *Faktor Risiko Kejadian Stunting pada Anak Umur 6-36 Bulan di Wilayah Pedalaman Kecamatan Silat Hulu Kabupaten Kapuas Hulu Provinsi Kalimantan Barat*. Tesis. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Wahyuni I.S. (2009) *Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Dengan Status Gizi anak Balita Di Desa Ngemplak Kecamatan Karangpandan Kabupaten Karanganyar*.
- Widanti Y.A. (2016) 'Prevalensi, Faktor Risiko, Dan Dampak Stunting Pada Anak Usia Sekolah', *Jurnal Teknologi dan Industri Pangan*. 1 (1): 23-28
- World Health Organization (2002) *Global Strategy For Infant And Young Child Feeding*. Geneva: WHO.
- World Health Organization. 2006. *Comprehensive Cervical Cancer Control*. A. Guide to Essential Practice. Geneva: WHO.