

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Ketahanan Pangan Provinsi Jawa Timur. 2014. Data Status Gizi Balita Provinsi Jawa Timur Tahun 2013.
<http://bkp.jatimprov.go.id/ppid/statistik/3/data-status-gizi-balita-provinsi-jawa-timur-tahun-2013> (sitasi 27 November 2014).
- Balitbangkes RI. 2013. *Riset Kesehatan Dasar 2013*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI: 209-215.
- Departemen Kesehatan. 2014. Petunjuk Teknis Bantuan Operasional Kesehatan 2014. www.gizikia.depkes.go.id (sitasi 29 November 2014).
- Departemen Kesehatan RI dan WHO. 2008. *Grafik Pertumbuhan Anak Laki-laki Umur 0-60 bulan*. Modul Pelatihan Penilaian Pertumbuhan Anak.
- Departemen Kesehatan RI dan WHO. 2008. *Grafik Pertumbuhan Anak Perempuan Umur 0-60 bulan*. Modul Pelatihan Penilaian Pertumbuhan Anak.
- Depkes RI. 2006. *Buku Saku Gaya Hidup Sehat*. Jakarta: Depkes RI: 30-45
- Dinkes Kabupaten Jombang. 2013. *Lampiran Profil Kesehatan Jombang*. Jombang: Dinkes: 30-31.
- Dinkes Kota Lubuklinggau. 2014. *Lampiran Surat Petunjuk Pelaksanaan Pos Pembinaan Terpadu*. Lubuklinggau: Dinkes: 10-12.
- Guidelines for Data Processing and Analysis of the International Physical Activity Questionnaire (IPAQ).
http://www.institutferran.org/documentos/scoring_short_ipaq_april04.pdf (sitasi 1 Juli 2015).

- Hestuningtyas, T. R. 2013. Pengaruh Konseling Gizi terhadap Pengetahuan, Sikap, Praktik Ibu dalam Pemberian Makan Anak dan Asupan Zat Gizi Anak Stunting Usia 1-2 tahun di Kecamatan Semarang Timur. *Skripsi*. Semarang, Universitas Diponegoro: 17-25.
- Indriati, D. R. 2012. Hubungan antara Tingkat Pengetahuan Gizi, Sikap Ibu, dan Pola Makan Anak dengan Status Gizi Lebih. *Skripsi*. Surabaya, Universitas Airlangga: 37-58.
- Kementerian Kesehatan RI. 2011. *Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak*. Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak.
- Munthofiah, S. 2008. Hubungan antara Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Ibu dengan Status Gizi Anak Balita. *Thesis*. Surakarta, Universitas Sebelas Maret: 40-52.
- Nikmawati, E. E., C. Kusharto M., Khomsan A., Sukandar D., dan Atmawikarta A. 2009. Intervensi Pendidikan Gizi bagi Ibu Balita dan Kader Posyandu untuk Meningkatkan PSK (Pengetahuan Sikap dan Keterampilan) serta Status Gizi Balita. *Jurnal Kesehatan*.
- Nugraheni, S. A. 1997. Pengetahuan, sikap dan praktek (PSP) ibu hamil hubungannya dengan anemia. *Thesis*. Yogyakarta, Universitas Gadjah Mada: 65-70.
- Notoadmodjo, S. 1997. *Ilmu Kesehatan Masyarakat: Prinsip-Prinsip Dasar*. Cetakan Pertama. Jakarta: Rineka Cipta: 20-40.
- PERSAGI. 2013. *Konseling Gizi: Proses Komunikasi, Tata Laksana, serta Aplikasi Konseling Gizi pada Berbagai Diet*. Cetakan Pertama. Jakarta: Penebar Plus: 9-19.
- Ramdhani, N. 2009. Sikap dan Penggunaan IT. *Laporan Independen*. Yogyakarta, Universitas Gadjah Mada: 8-10.
- Risnita. 2012. Pengembangan Skala Model Likert. *Edu-Bio*, 3: 86-98.

- Sigit, I. I. 2013. Gaya Baru Konseling yang Efektif. <http://gizi.depkes.go.id/gaya-baru-konseling-gizi-yang-efektif>. (sitasi 12 OKtober 2014).
- Soegianto, B., Wijono D., dan Jawawi. 2007. *Penilaian Status Gizi dan Baku Antropometri WHO-NCHS*. Cetakan Pertama. Surabaya: CV Duta Prima Airlangga: 45-60.
- Sukiarko, E. 2007. Pengaruh Pelatihan dengan Metode Belajar berdasarkan Masalah terhadap Pengetahuan dan Keterampilan Kader Gizi dalam Kegiatan Posyandu. *Thesis*. Semarang, Universitas Diponegoro: 85-95.
- Supariasa, I. D. N. 2012. *Pendidikan dan Konsultasi Gizi*. Cetakan 2014. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran ECG: 8-16.
- Syahrul, F dan Satyabakti P. 2014. Riset Epidemiologi. Surabaya: Departemen Epidemiologi Universitas Airlangga: 20-40.
- Peraturan Menteri Kesehatan No. 1077/MENKES/PER/V/2011 tentang *Pedoman Penyehatan Udara Dalam Ruang Rumah*. Jakarta: Departemen Kesehatan.
- UNICEF, 2012. Ringkasan Kajian Gizi Ibu dan Anak. http://www.unicef.org/indonesia/id/A6_-_B_Ringkasan_Kajian_Gizi.pdf. (sitasi 12 Oktober 2014).
- Walsh, C.M, Dannhauser A., dan Joubert G. 2001. The impact of a nutrition education programme on the anthropometric nutritional status of low-income children in South Africa. *Public Health Nutrition* 5(1): 3-9.