

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, Santi. 2011. Pengaruh Pemberian Makanan Tambahan Pemuliah (PMT-P) terhadap Pertumbuhan Balita Bawah Garis Merah (BGM) Di Puskesmas Kota Wilayah Selatan Kediri, *Jurnal STIKES RS. Baptis Kediri*, 1 (4) : 1 – 7.
- Asiah, M. D., 2009. Hubungan Tingkat Pendidikan dengan Pengetahuan Kesehatan Reproduksi Ibu Rumah Tangga di Desa Rukoh Kecamatan Syiah Kuala Banda Aceh, *Jurnal Biologi Edukasi*, 2 (1) : 1 – 4.
- Azwar, S. 2012. *Sikap Manusia*. Pustaka Pelajar : Yogyakarta
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. 2013. Riset Kesehatan Dasar. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Desmarnita, U., Djuwitaningsih, S., dan Rochimah, 2014. Pengaruh Pendidikan Kesehatan Metode Peer Group terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja Putri tentang Kesehatan Reproduksi, *Jurnal Keperawatan*, 2 (3) : 55 – 62.
- Dinkes Sumenep. 2015. *Pemberian Makanan Tambahan (PMT) untuk Balita*, (online), (<http://www.dinkessumenep.org/2015/06/19/pemberian-makanan-tambahan-pmt-untuk-balita/>), diakses 6 Juni 2017.
- Dinkes Sumsel. 2016. *Gizi Kurang Penyebab Stunting*, (online), ([http://dinkes.sumselprov.go.id/download/unggah/stunting\\_anak-2016-01-04.pdf](http://dinkes.sumselprov.go.id/download/unggah/stunting_anak-2016-01-04.pdf)), diakses 13 Juni 2017
- Ditjen Bina Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak. 2011. *Panduan Penyelenggaraan Pemberian Makanan Tambahan Pemulihan bagi Balita Gizi Kurang*, Kementerian Kesehatan RI : Jakarta
- Diwyarthi, Santi. 2014. *Focus Group Discussion (Diskusi Kelompok Terarah)*, (online), ([http://www.kompasiana.com/santidiwyarthi/focus-group-discussion-diskusi-kelompok-terarah\\_54f84ea2a333112a608b52c8](http://www.kompasiana.com/santidiwyarthi/focus-group-discussion-diskusi-kelompok-terarah_54f84ea2a333112a608b52c8)), diakses 11 Juli 2017
- Handayani, S., Emilia, O. Dan Wahyuni, B. 2009. Efektivitas Metode Diskusi Kelompok dengan dan tanpa Fasilitator Pada Peningkatan Pengetahuan, Sikap dan Motivasi Remaja tentang Perilaku Seks Pranikah. *Jurnal Kedokteran UGM*, 3 (25) : 133 – 141.
- Handayani, T. E., dan Purwanti O. S. 2011. Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Tingkat Pengetahuan dan Sikap Masyarakat tentang Pencegahan Tuberkulosis Paru di Dusun Kayangan Kecamatan

- Karanganyar Kabupaten Karanganyar, *Jurnal Universitas Muhammadiyah Surakarta*, (3) 4 : 169 – 180.
- Handoko, Nugroho Priyo. 2014. *Pengaruh Pendidikan Teman Sebaya terhadap Pengetahuan dan Sikap Mahasiswa Akademi Keperawatan 17 Karanganyar dalam Menanggulangi HIV/AIDS*, *Jurnal Keperawatan*, 1 (2).
- Indarwati, F., Panggita B., Hindrawan S. 2013. *Pengaruh Focus group discussion (FGD) tentang manajemen terpadu balita sakit (MTBS) terhadap pengetahuan perawat dalam mengenal gejala awal penyakit yang mengancam kehidupan balita dengan format MTBS di Puskesmas Bantul Yogyakarta*. Yogyakarta: Laporan Penelitian, FK dan FKM Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
- Indrizal, Edi. 2014. Diskusi Kelompok Terarah Focus Group Discussion (FGD). *Jurnal Antropologi*, 1 (16) : 65 – 74.
- Kementerian Kesehatan RI. 2016. *Situasi Balita Pendek*. Jakarta. Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI. 2017. *Data dan Informasi Profil Kesehatan Indonesia 2016*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kepmenkes RI, 2011. *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1995/MENKES/SK/XII/2010 tentang Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak*, Jakarta.
- Kumboyono, Hanafi, M., Lestari E. P. 2014. Perbedaan Pengaruh Pendidikan Seks Metode Simulasi dan Diskusi Kelompok terhadap Sikap Remaja pada Upaya Pencegahan Perilaku Seks Menyimpang. *Jurnal Kedokteran Brawijaya*, 1 (20) : 46-49.
- Millenium Challenge Account-Indonesia. 2015. *Stunting dan Masa Depan Indonesia*.
- Notoatmodjo, S. 2007. *Kesehatan Masyarakat*. Rineka Cipta : Jakarta
- Notoatmodjo, S. 2011. *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Rineka Cipta : Jakarta.
- Nurfaizal, 2016. Bimbingan Kelompok dengan Teknis FGD untuk Meningkatkan Pemahaman Bahaya Seks Bebas, *Jurnal Ilmu Pendidikan*, 1 (2) : 31 – 46.
- Pro-Health. 2009. *Pemberian Makanan Tambahan (PMT) Anak Usia Prasekolah*, (online), (<https://forbetterhealth.wordpress.com/2009/02/10/pemberian-makanan-tambahan-pmt-balita/>), diakses 6 Juni 2017.

- Ramli. *et al.* 2009. *Prevalence and risk factors for stunting and severe stunting among under-fives in North Maluku province of Indonesia*. Research article. Tersedia di [bmcpediatr.biomedcentral.com](http://bmcpediatr.biomedcentral.com), diakses pada tanggal 11 Juli 2017
- Rizki, N. A., 2012. Perbedaan Pengaruh Metode Focus Group Discussion (FGD) dengan Metode Simulation Game (SIG) terhadap Peningkatan Pengetahuan Siswa Kelas XI tentang Kesehatan Reproduksi Remaja (KRR) di SMK Hidayah Semarang, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8 (1) : 24 – 31.
- Safitri, N.R.D., dan Fitranti D.Y., 2016. Pengaruh Edukasi Gizi dengan Ceramah dan Booklet terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Gizi Remaja Overweight. *Jurnal Universitas Diponegoro*. 4 (5) : 374 – 380.
- Saputra, A. E. 2015. Hubungan Pengetahuan dengan Perilaku Hygiene Tenaga Pengolah di Instalasi Gizi Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Moewardi. *Jurnal Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Sosiawanti, R. 2012. Peningkatan Prestasi Belajar Siswa Melalui Metode Peer tutoring (Tutor Sebaya) pada Mata Pelajaran Fiqih Materi Shalat Berjamaah Kelas limi Islamiyah Kedawung Kecamatan Banyu Putih tahun Pembelajaran 2011/2012. Skripsi Jurusan Pendidikan Agama Islam Fakultas Tarbiyah Institut Agama Islam Negeri Walisongo, Semarang
- Suiraoaka, I. P. Dan Supariasa, I D. N. 2012. *Media Pendidikan Kesehatan*. Yogyakarta : Graha Ilmu
- Supariasa, I D.N. 2012. *Pendidikan dan Konsultasi Gizi*. Jakarta: EGC Halaman 11, 56, 57
- Trisnawati, M., Pontang, G. S. dan Mulyasari I, 2016. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan di Desa Kidang Kecamatan Praya Timur Kabupaten Lombok Tengah. *Jurnal Program Studi Ilmu Gizi. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Ngudi Waluyo*.
- UNICEF. 2016. *Stunting*, (online), (<http://unicef.in/Whatwedo/10/Stunting>), diakses 22 Juli 2017.
- WHO, 2013. *Childhood Stunting : Context, Causes, and Consequences*