

DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, S. (2010), *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Anggraini, L. (2014), Hubungan Tingkat Aktivitas Fisik Dengan Status Gizi Pada Anak Usia Prasekolah, *Jurnal Kedokteran*.
- Arlinda, S. (2015), Hubungan Konsumsi Fast Food dengan Obesitas pada Remaja di SMP Muhammadiyah 10 Yogyakarta, *Jurnal Kebidanan*, 5(1).
- Aprilia, A. (2015), Hubungan pada Anak Sekolah Dasar, *Jurnal Kedokteran*, 4(7), 45-48.
- Astuti, D.A., Sulistyowati, T.F. (2017), Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dan Tingkat Pendapatan keluarga dengan Status Gizi Anak Prasekolah dan Sekolah Dasar di Kecamatan Godean, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(1), 15-20.
- Dahlan, S. (2011), *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan*, Salemba Medika, Jakarta.
- Decelis, A., Jago, R., Fox, K.R. (2014), Physical Activity, Screen Time And Obesity Status In A Nationally Representative Sample Of Maltese Youth With International Comparisons, *BioMed Central*.
- Hidayat, A. (2014), *Metode Penelitian Kebidanan dan Teknik Analisis Data*, Salemba Medika, Jakarta.
- Kemenkes. (2011), *Strategi Nasional Penerapan Pola Konsumsi Makanan dan Aktivitas Fisik*, Kemenkes RI, Jakarta.
- _____. (2013a), *Gizi Seimbang Atasi Masalah Gizi Ganda*, Diunduh pada tanggal 7 oktober 2016 dari <http://www.depkes.go.id/article/view/2239/gizi-seimbang-atasi-masalah-gizi-ganda.html>.
- _____. (2013b), *Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak*, Diunduh pada tanggal 17 maret 2017 dari <http://gizi.depkes.go.id>.
- _____. (2015), *Profil Kesehatan Indonesia 2014*, Kemenkes RI, Jakarta.
- _____. (2016), *Hasil Riset Kesehatan Dasar 2010*, Departemen Kesehatan RI, Jakarta.
- Kowalski, K., Krockner, P., Donen, R. (2004), *The Physical Activity Questionnaire for Older Children (PAQ-C)*, University of Saskatchewan, Canada.
- Notoatmodjo, S. (2012), *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.

- Novianto, S. (2012), Hubungan Kelebihan Berat Badan dengan Aktivitas Fisik Terhadap Menarche Dini pada Siswi Sekolah Dasar, *Jurnal Keperawatan*.
- Nuraliyah., Aminuddin., Hendrayati. (2013), Aktivitas Fisik dan Durasi Tidur pada Penderita *Overweight* dan Obestias Mahasiswa Universitas Hasanudin, *Jurnal kesehatan Masyarakat*.
- Nurmalina. (2011), *Pencegahan & Manajemen Obesitas*, Elex Media Komputindo, Bandung.
- Nursalam. (2011), *Konsep dan Penerapan Metode Penelitian Ilmu Keperawatan*, Salemba Medika, Jakarta.
- Pahlevi, A.E. (2012), Determinan Status Gizi Pada Siswa Sekolah Dasar, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, **7**(2), 122-126.
- Papalia, D.E., Old S.W., Feldman, R.D. (2008), *Human Develovement (Psikologi Perkembangan)*, Edisi 9, Kencana, Jakarta.
- Parengkuan, R., Mayulu, N., Poridjan, T. (2013), Hubungan Pendapatan keluarga dengan Kejadian Obesitas pada Anak Sekolah Dasar di Kota Manado, *Jurnal Keperawatan*, **1**(1), 5-7.
- Potter, P.A and Perry, A.G. (2010), *Fundamental of Nursing*, Edisi 7 Volume 1, Salemba Medika, Jakarta.
- Pujiati, E. (2013), Status Gizi Siswa Sekolah Dasar Negeri I Buara Kecamatan Karanganyar Kabupaten Purbalingga, *Jurnal Keolahraagaan*.
- Pusungula, N., Bolang, A., Purba, R.B. (2013), Hubungan Antara Asupan Energi Dengan Status Gizi Anak Sekolah Dasar Kelas 4 Dan Kelas 5 SD Katolik St Malalayang Kota Manado, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*.
- Riwidikdo, H. (2009), *Statistik Penelitian Kesehatan dengan Aplikasi Program R dan SPSS*, Pustaka Rihama, Yogyakarta.
- Sa'dya, L.K. (2015), Hubungan pola Makan dengan Status Gizi anak Pra Sekolah di Paud Tunas Mulia Claket Kecamatan Pacet Mojokerto. *Jurnal Kebidanan*. Vol. **1**.
- Santrock, J.W. (2009), *Masa Perkembangan Anak*, Salemba Humanika, Jakarta.
- Sartika, R.A. (2011), Prevalensi dan Determinan Kelebihan Berat Badan dan Kegemukan pada Anak Berusia 5-15 Tahun, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, **5**(6), 262-268.
- Sharlin, J and Edelstein, S. (2011), *Gizi dalam Daur Kehidupan*, EGC, Jakarta.
- Soetjiningsih. (2012), *Tumbuh Kembang Anak*, EGC, Jakarta.

- Suandana, N and Sidiartha, G. (2013), Hubungan Aktivitas Fisik dengan Obesitas pada Anak Sekolah Dasar, *Jurnal Kedokteran*.
- Sugiyono. (2014), *Statistika Untuk Penelitian*, Alfabeta, Bandung.
- Supariasa, N., Bakri, B., Fajar, I. (2014), *Penilaian Status Gizi*, EGC, Jakarta.
- Vertikal, L.A. (2012), Aktivitas Fisik, Asupan Energi dan Asupan Lemak Hubungannya dengan Gizi Lebih. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*.
- WHO. (2015), *Level and Trends in Child Malnutrition*, Diunduh pada tanggal 9 Oktober 2016 dari <http://www.who.int/nutgrowthdb/estimates>.
- Wong, D.L., Eaton, M.H., Wilson, D. (2009), *Buku Ajar Keperawatan Pediatrik*, Edisi 6 Volume 1, EGC, Jakarta.
- Yuhanda, D. (2014), Hubungan Pola Makan dan Aktivitas Fisik dengan kejadian Obesitas Pada Anak di SDN Nusawangi 3 Desa Nusawangi Kecamatan Cisayong Kabupaten Tasikmalaya, *Jurnal Kebidanan*. **7**(3), 253-268.