

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, M Dan Wirjatmadi, B 2012, *Pengantar Gizi Masyarakat*, Kencana Prenada Media Group Jakarta.
- Adriani, M Dan Wirjatmadi, B 2012, *Peranan Gizi Dalam Siklus Kehidupan*, Kencana Prenada Media Group Jakarta.
- Al-Ghamdi, Sameer H 2013, 'The Association Between Watching Television And Obesity In Children Of School-age in Saudi Arabia' , *Journal Of Family and Community Medicine*, Vol 220, no 2, hal.83-89.
- Almatsier, S 2009, *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Allo, Balle, dkk 2013, 'Hubungan Antara Pengetahuan dan Kebiasaan Konsumsi Fast Food Dengan Kejadian Gizi Lebih Pada Siswa Sekolah Dasar Negeri Suriman 1 Makassar'.
- Andreyeva, T Kelly, I.R, & Harris, J.L 2011, 'Exposure To Food Advertising On Television: Associations with Children's Fast Food and Soft Drink, Consumption And Obesity', *National Bureau Of Economic Research* 1050, Massachusetts Avenue Cambridge, MA 02138.
- Angel, D., N. Mayulu, dan F. Onibala 2013, 'Hubungan Aktivitas Fisik dengan Kejadian Obesitas pada Anak SD di Kota Manado', *Jurnal Penelitian Keperawatan Volume 1, Nomor 1*. Universitas Sam Ratulangi.
- Aprillia 2011, 'Hubungan Durasi Menonton Televisi dan Video Game atau Bermain Video Game Terhadap Terjadinya Obesitas Pada Anak', Skripsi, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Arisman 2008, *Gizi Dalam Daur Kehidupan*, edk 2, Penerbit Buku Kedokteran Egc, Jakarta.
- Ayu R, Sartika D 2011, 'Faktor risiko obesitas pada anak 5–15 tahun di Indonesia', *Makara Kesehatan* 15(1):37–43.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Depkes RI 2010, *Riset Kesehatan Dasar 2010*, Depkes, RI, Jakarta.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Depkes RI 2013, *Riset Kesehatan Dasar 2013*, Depkes, RI, Jakarta.
- Badjeber, Fauzul, dkk 2012, 'Konsumsi Fast Food sebagai Faktor Risiko Terjadinya Gizi Lebih pada Siswa SD Negeri 11 Manado', Vol.1, no.1.

- Canadian Society for Exercise Physiologi 2011, 'Canadian Physical Activity and Sedentary Behaviour Guidelines', Canadian Society for Exercise Physiologi, dilihat pada 10 Maret 2017.
- Chen, R. G. S. Sofyani, dan Hakimi 2016, '*Hubungan Screentime Dengan Status Obesitas Pada Remaja Di Kotamadya Medan*', Departemen Ilmu Kesehatan Anak, Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara, Rumah Sakit Umum Haji Adam Malik, Medan, Indonesia.
- 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', BMC Public Health, Vol.14, no 664.
- Dewi, Nana Astuti 2014, '*Hubungan Frekuensi Konsumsi Fast Food dan Status Gizi Dengan Usia Menarche Dini Pada Siswi Sekolah Dasar di Surakarta*.'
- Entertainment Software Association 2016, 'Essential Facts About The Computer and Video Game Industry, Sales Demographic And Usage Data', Dilihat pada tanggal 10 Maret 2017.
- Ita Purnamawati 2014, '*Hubungan Permainan Video Games Dengan Pola Makan Dan Status Gizi Anak Usia Sekolah Di SD Muhammadiyah Condong Catur, Sleman*', Skripsi, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Kenny, E., and S. Gortmaker 2016, '*United States Adolescents' Television, Computer, Videogame, Smartphone, And Tablet Use:Associations With Sugary Drinks, Sleep, Physical Activity, And Obesity*', Published Online Ahead Of Print December 14, 2016, J Pediatr.
- Lolita, Angel, dkk 2013, '*Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Obesitas Pada Anak Sekolah Dasar di Kota Manado,dalam ejournal keperawatan, vol 1, No.1. 2013.*
- Lowry R, et al 2002. 'Television Viewing and Its Associations with Overweight, Sedentary Lifestyle, and Insufficient Consumption of Fruits and Vegetables among US High School Students : Differences by Race, Ethnicity, and Gender', Journal of School Health. vol 72, no 10, 413- 421.
- Mushtaq MU, Gull S, Mushtaq K, Shahid U, Shad MA, Akram J (2011), 'Dietary behaviours, physical activity and sedentary lifestyle associated with overweight and obesity, and their sociodemographic correlates, among Pakistani primary school children', Inter J Behav Nutr Physical Dietary (8:130).
- Nyoman Wahyu 2015, 'Asupan Energi dan Aktivitas Fisik Berhubungan dengan Z-Score IMT/U Anak Sekolah Dasar Didaerah Pedesaan', Media Gizi Indonesia Vol 10, No 1 Januari – Juni 2015: hlm 51-56.

- Oktaviani dkk 2012, '*Hubungan Kebiasaan Konsumsi Fast Food, Aktivitas Fisik, Pola Konsumsi, Karakteristik Remaja, dan Orang Tua Dengan Indeks Massa Tubuh (IMT)*', Jurnal Kesehatan Masyarakat Semarang.
- Pramadhan, Y 2016, '*Keterkaitan Screen Time, Aktivitas Fisik, Asupan Zat Gizi Dengan Status Gizi Dan Tingkat Kecukupan Energi Pada Siswa Sd Gadog 03 Bogor*.
- Simatupang MR 2008, '*Pengaruh Pola Konsumsi, Aktivitas 9. Fisik dan Keturunan terhadap Kejadian Obesitas pada Siswa Sekolah Dasar Swasta di Kecamatan Medan Baru Kota Medan*', Tesis Pascasarjana Universitas Sumatera Utara.
- Supariasa, I Nyoman, Bakri, Bachyar, Fajar, Ibnu 2013, '*Penilaian Status Gizi*. Penerbit Buku Kedokteran Egc, Jakarta.
- Theresia Fieny, Joko Wiyono, Yanti Rosdiana 2016, '*Hubungan Aktivitas Menonton Televisi Dengan Status Gizi Pada Anak Usia Sekolah 6-8 Tahun di SDN Merjosari 02 Malang*', Jurnal Care Vol.4, no 3.
- Umboh, J. M. L.dan R. B. Ch. Rattu 2016, '*Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Konsumsi Soft Drink Siswa SMP Kristen Eben Haezar Manado*'.
- Wiraida E.A 2014, '*Perbedaan Tingkat Konsumsi Energi, Aktivitas Fisik Dan Pengeluaran Uang Jajan Pada Anak Sekolah Dasar Overweight Dan Non Overweight Di Wilayah Puskesmas Banjarejo, Kecamatan Taman Kota Madiun*', Program Studi S1 Gizi Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Yuda Pramadhan 2016, '*Keterkaitan Screen Time, Aktivitas Fisik, Asupan Zat Gizi Dengan Status Gizi Dan Tingkat Kecukupan Energi Pada Siswa SD Gadog 03 Bogor*', Skripsi, Institut Pertanian Bogor.