

## DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, L 2019, '*Hubungan Pendapatan, Tingkat Asupan Energi dan Karbohidrat dengan Status Gizi Balita Usia 2-5 Tahun di Daerah Kantong Kemiskinan*', Halaman. 183–188.
- Amalia, RN 2016, 'Hubungan Konsumsi Junk Food Dengan Status Gizi Lebih Pada Siswa SD Pertiwi 2 Padang', *Jurnal Kesehatan Andalas*, Vol. 5, No. 1, Halaman 185-190.
- Amir, R. A. and Adi, A. C 2018, 'Gambaran Aktivitas Sedentari Dan Tingkat Kecukupan Gizi Pada Remaja Gizi Lebih Dan Gizi Normal', *Media Gizi Indonesia*, Vol.12, No.1, Halaman 80.
- American Academy of Pediatrics Commite on Public Education Children, 2001, *Adolescence and Television*, *Pediatr.*
- Anderson, John R. 2008. *Problem Solving and Learning. American Psychologist*. Vol. 48. No. I. 35-4-1
- Arisman 2010, *Gizi Dalam Daur Kehidupan*, Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Astuti, A. A. A. F. D 2017, 'Hubungan Beberapa Indikator Obesitas dengan Tekanan Darah Wanita Dewasa Muda', *Journal of Nutrition College*, Vol.6, No.3, Halaman 219.
- Ayuni, G.D 2017, '*Hubungan Sedentary Time, Kebiasaan Snacking, Dan Aktivitas Fisik Dengan Status Gizi Serta Komposisi Lemak Tubuh Siswa Di Sdn Karang Pawulang Kota Bandung*, Skripsi, Fakultas Ekologi Manusia, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Batubara, J. R 2016, 'Development (Perkembangan Remaja)', *Sari Pediatri*, Vol.12, No.1, Halaman 21.
- Campbell, Neil A 2015, Biologi, Jakarta: Erlangga.*
- Devianty, Y 2016, 'Motif Dan Tindakan Pilihan Junk Food Pada Remaja SMA di Kota Cimahi', Jawa Barat, Halaman 91.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Barat 2017, Profil Kesehatan Jawa Barat, Halaman 1–236.*
- Diniyyah, S. R 2017, 'Asupan Energi , Protein dan Lemak dengan Kejadian Gizi Kurang pada Balita Usia 24-59 Bulan di Desa Suci, Gresik', *Amerta Nutrition*, Vol.7, No.1, Halaman 341–350.
- Emirza, P 2012,' *Hubungan Asupan Makanan Dan Faktor Lainnya Terhadap Kejadian Kelebihan Berat Badan Pada Remaja Berumur 10-12 Tahun di SD Islam Harapan Ibu Tahun 2012*, Skripsi, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia, Depok.

- Ermona, N 2018, 'Hubungan Aktivitas Fisik Dan Asupan Gizi Dengan Status Gizi Lebih Pada Anak Usia Sekolah Dasar Di SDN Ketabang 1 Kota Surabaya Tahun 2017', *Amerta Nutrition*, Vol.2, No.1, Halaman 97–105.
- Farapti 2016, Perbedaan Tingkat Kecukupan Zat Gizi Dan Riwayat Pemberian ASI Eksklusif Pada Balita Stunting Dan Non Stunting, Surabaya: *Media Gizi Indonesia*, Vol.11, No.1, Halaman 61-69.
- Febriani, R. T 2018, '*Analisis Faktor yang mempengaruhi status gizi lebih remaja di kota malang*', *Skripsi*, Halaman 1-135.
- Fitri, M. O 2017, 'Aplikasi Monitoring Perkembangan Status Gizi Anak dan Balita Secara Digital dengan Metode Antropometri Berbasis Android', *Jurnal Informasi Sains dan Teknologi (INSTEK)*, Vol.2, No.2, Halaman 140–149.
- Hasdianah 2013, *Autisme Pada Anak (pencegahan, perawatan dan pengobatan)*, Yogyakarta : Nuha Medika.
- Hazza 2011, 'Physical Activity, Sedentary Behaviors And Dietary Habits Among Saudi Adolescents Relative To Age, Gender And Region, *International Journal Of Behavioral Nutrition And Physical Activity*, 8-140.
- Indrayani 2011, *Buku Ajar Asuhan Kehamilan*, Jakarta: Trans Info Media.
- Indrayani, W.S 2017, '*Hubungan Pola Makan Junk Food, Aktivitas Fisik Dan Durasi Tidur Dengan Obesitas Pada Pegawai Di Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta*, *Skripsi*, Fakultas Ilmu Kesehatan, UPN Veteran Jakarta, Jakarta.
- Indrianti, E 2010, *Antropometri Untuk Kedokteran, Keperawatan, Gizi dan Keolahragaan*, Yogyakarta: Citra Aji Parama.
- Izhar, M. D 2016, 'Hubungan Antara Konsumsi Junk Food, Aktivitas Fisik Dengan Status Gizi Siswa Sma Negeri 1 Jambi', *Open Science Framework*, Halaman 1–5.
- Irdianty, MS 2016, 'Aktivitas fisik dan konsumsi camilan pada remaja obesitas di pedesaan dan perkotaan Kabupaten Bantul, *Berita Kedokteran Masyarakat*, Volume 32 No. 7 Tahun 2016, Halaman 217-222.
- Khasanah , Nur (2014) *Hubungan Pengetahuan Gizi Dan Konsumsi Western Fast Food (Frekuensi Dan Sumbangan Energi) Dengan Status Gizi Remaja Di Smp Muhammadiyah 10 Surakarta. Skripsi Thesis*, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Kemenkes RI 2013, *Riset Kesehatan Dasar, RISKESDAS*. Jakarta: Balitbang Kemenkes RI.
- Kumala, A. mega 2019, 'Hubungan Antara Durasi Penggunaan Alat Elektronik (Gadget), Aktivitas Fisik Dan Pola Makan Dengan Status Gizi Pada Remaja Usia 13-15 Tahun', *Journal of Nutrition College*, Vol.8, No.2, Halaman 73–80.

- Kurdanti, W. *et al*, 2015, 'Faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian obesitas pada remaja', *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, Vol.11, No.4, Halaman 179.
- Kurmasela, G 2013, 'Hubungan Waktu Penggunaan Laptop Dengan Keluhan Penglihatan Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi', *Jurnal e-Biomedik*, Vol.1, No. 1, Halaman 291-299.
- Maiyuni, C 2018, 'Perbedaan aktivitas fisik dan kebiasaan sarapan antara siswa overweight dan non overweight di SMPN 3 Surakarta', *Journal of Chemical Information and Modeling*, Vol.53, No.9, Halaman 1689–1699.
- Mariam, D. A 2016, 'Obesitas Anak dan Peranan Orangtua', *Jurnal Majority*, Vol.5, No.5, Halaman 161–165.
- Muchtadi, D 2011, '*Karbohidrat Pangan dan Kesehatan*', Alfabeta, Bandung.
- Mumaris, A 2016, '*Hubungan Frekuensi Konsumsi Fast Food Dan Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Gizi Lebih Pada Remaja Kelas X Di Sman 6 Depok, Skripsi*', Fakultas Ilmu Kesehatan, UPN Veteran Jakarta, Jakarta.
- National Health and Nutrition Examination Survey (NHANES) 2007, 'Dual Energy X-ray Absorptiometry ( DXA ) Procedures Manual', *Spine*, (January), Halaman 115.
- Ningrum, D 2018, '*Hubungan Screen Time Dengan Indeks Massa Tubuh*', *Skripsi*, Halaman 1-14.
- Nurhayati, A 2012, ' Pengaruh Mata Kuliah Berbasis Gizi Pada Pemilihan Makanan Jajanan Mahasiswa Program Studi Pendidikan Tata Boga, *Jurnal Penelitian Pendidikan*, Vol. 13 No. 1, Hal 1-6.
- Nurrahmah, M 2018, '*Konsumsi Fast Food, Aktivitas Fisik, Pengetahuan Gizi dan Status Pelajar di SMA Negeri 34 Jakarta dan SMA Suluh Jakarta, Skripsi*', Fakultas Ilmu Kesehatan, UPN Veteran Jakarta, Jakarta.
- Notoatmodjo, 2002. *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Jakarta : Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Jakarta : Rineka Cipta.
- Paramitha, A 2013, ' *Hubungan Pola Makan Anak, Aktivitas Fisik Anak, Dan Status Ekonomi Orang Tua Dengan Obesitas Anak Di Sekolah Dasar Kecamatan Pontianak Selatan, Skripsi*, Fakultas Kedokteran, Universitas Tanjungpura, Pontianak.
- Permenkes RI 28 2019, 'Permenkes RI', *Angka Kecukupan Gizi yang Dianjurkan*, Halaman 1–9.
- Parks, et al 2011, Inguinal Hernia Repair In Overweight And Obese Patients, *Journal Korean Surg Soc*, Vol.81, No.3.
- Pradhana, A 2017, '*Hubungan Konsumsi Fast Food, Sedentary Life Dan Screen Time Dengan Kejadian Gizi Lebih Pada Anak Usia Sekolah 9-11 Tahun Di Sd Strada Cakung Payangan, Bekasi*', *Skripsi*, Fakultas Ilmu Kesehatan, UPN Veteran Jakarta, Jakarta.

- Pradita, JA & Sri, M 2018, 'Asupan Lemak, Aktivitas Fisik Dan Kegemukan Pada Remaja Putri Di Smp Bina Insani Surabaya', *Media Gizi Indonesia*, Vol.13, No. 2, Halaman 117-122.
- Pratiwi, A. A 2017, 'Hubungan Konsumsi Camilan dan Durasi Waktu Tidur dengan Obesitas di Permukiman Padat Kelurahan Simolawang, Surabaya', *Amerta Nutr*, Vol.1, No.3, Halaman 153–161.
- Pratiwi, R. and Mardiyati, N. L 2018, 'Screen time dengan konsumsi sayur dan buah serta kenaikan berat badan pada mahasiswa Fakultas Ilmu Kesehatan', *Jurnal Nutrisia*, Vol.20, No.2, Halaman, 53–60.
- Puspitawati, H 2013, ' *Konsep, Teori dan Analisis Gender*', *Gender dan Keluarga: Konsep dan Realita di Indonesia.*, Halaman 1–16.
- Putro, K. Z 2017, 'Memahami Ciri dan Tugas Perkembangan Masa Remaja', *Aplikasia: Jurnal Aplikasi Ilmu-ilmu Agama*, Vol.17, No.1, Halaman 25.
- Ramadani 2017, '*Hubungan Jenis, Jumlah Dan Frekuensi Makan Dengan Pola Buang Air Besar Dan Keluhan Pencernaan Pada Mahasiswa Muslim Saat Puasa Ramadhan, Skripsi*, Fakultas Keperawatan, Unair, Surabaya.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2018, *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI*.
- Saleh, A. J 2019, '*Hubungan Kebiasaan Konsumsi Makanan Siap Saji ( Fast Food ), Status Gizi dan Kejadian Hipertensi Dengan Fungsi Kognitif Pada Remaja*', *Tesis*, Univesitas Sebelas Maret, Surakarta, Halaman 1-102.
- Sartika, R 2011, 'Faktor Risiko Obesitas Pada Anak 5-15 Tahun Di Indonesia, *Departemen Kesehatan Masyarakat*, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia.
- Saryono 2011, *Metodologi Penelitian Keperawatan, Purwokerto : UPT*, Percetakan dan Penerbitan UNSOED.
- Sebataraja, L. R 2014, 'Hubungan Status Gizi dengan Status Sosial Ekonomi Keluarga Murid Sekolah Dasar di Daerah Pusat dan Pinggiran Kota Padang', *Jurnal Kesehatan Andalas*, Vol. 3, No.2, Halaman 182–187.
- Septiana, P. dkk 2018, 'Konsumsi Junk food dan Serat pada Remaja Putri Overweight dan Obesitas yang Indekos', *Jurnal Kedokteran Brawijaya*, Vol.30, No.1, Halaman 61.
- Setyawati, V. and Rimawati, E 2016, 'Pola Konsumsi Fast Food Dan Serat Sebagai Faktor Gizi Lebih Pada Remaja', *Unnes Journal of Public Health*, Vol.5, No.(3), Halaman 1–10.
- Sirajuddin, Surmita and Astuti, T 2018, *Survei Konsumsi Pangan*, Jakarta EGC.
- Sitoayu, L. and Sudiarti, T 2016, '*Studi Validasi Pengukuran Antropometri Dan Model Prediksi Terhadap Persen Lemak Tubuh Bia Pada Siswa Mts Dan Ma Multiteknik Yayasan Asih Putera Cimahi Tahun 2012*', *Forum Ilmiah*,

Vol.13, No.2, Halaman 64–75.

- Soekarti, M 2011, *Gizi Seimbang Dalam Daur Kehidupan*, PT.Gramedia Pustaka Utama : Jakarta
- Suharsa, H 2016, 'Status gizi lebih dan faktor-faktor lain yang berhubungan pada siswa sekolah dasar Islam Tirtayasa kelas IV dan V di kota Serang Tahun 2014', *Jurnal Lingkar Widya Swara*, Vol.3, No.1), Halaman 53–76.
- Supariasa, dkk 2016, *Penilaian Status Gizi*, Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Sutrisno *et al* 2018, 'Edukasi Bahaya Junk Food (Makanan dan Snack) dan Jajan Sembarangan dikalangan Remaja', *Journal of Community Engagement in Health*, Vol.1, No.1, Halaman 7–10.
- Syahfitri, Y 2017, Gambaran Status Gizi Siswa- Siswi SMP Negeri 13 Pekanbaru Tahun 2016, *JOM FK*, Vol. 4, No. 2, Halaman 1-12.
- Syahidah, Z. A. and Wijayanti, H. S 2017, 'Perbedaan aktivitas fisik, screen time, dan persepsi ibu terhadap kegemukan antara balita gemuk dan non-gemuk di Kota Semarang', *Journal of Nutrition College*, Vol. 6, No.1, Halaman 11–18.
- Thamaria, N 2017, *Penilaian Status Gizi*, Kemenkes RI : Jakarta.
- Tremblay et.al 2011, ' *Canadian Sedentary Behaviour Guidelines for Children and Youth*', *Appl Physiol Nutr Metab*, Vol 36, No. 1, Halaman, 59-64.
- Utami, N. P., Purba, M. B. and Huriyati, E 2018, 'Paparan Screen Time Hubungannya Dengan Obesitas Pada Remaja Smp Di Kota Yogyakarta', *Jurnal Dunia Gizi*, Vol.1, No.2, Halaman 71–78.
- Wandansari, D 2015, *Hubungan Antara Konsumsi Fast Food, Kebiasaan Olahraga, Faktor Genetik Dan Durasi Tidur Dengan Status Gizi Lebih Pada Remaja*, Skripsi, Universitas Jember, Jember.
- World Health Organization (WHO) 2004, The Global Burden Of Disease.*
- World Health Organization (WHO) 2010, The World Health Report, Health Systems Financing: The Path To Universal Coverage.*
- Wicaksono, E. Y 2015, 'Hubungan Antara Frekuensi "Ngemil", Durasi Menonton Tv Dan Durasi Bermain Games Dengan Kejadian Overweight Pada Remaja Di Smp Negeri 5 Karanganyar', *Journal of Chemical Information and Modeling*, Vol. 53, No. 9, Halaman 1689–1699.
- Widyastuti, D. A. and Sodik, M. A 2019, 'Pengaruh Kebiasaan Konsumsi Junk Food Terhadap Kejadian Obesitas Remaja', *Jurnal Kesehatan Surya Mitra Husada*, Halaman 1–7.
- Wulandari, S. dkk 2016, 'Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Obesitas Pada Remaja Di Sma Negeri 4 Kendari Tahun 2016', *Journal of the Chemical Society, Transactions*, 93, Halaman 741–745.

- Yuhara, N. A 2016, '*Korelasi Lingkar Pinggang dan Rasio Lingkar Pinggang Panggul terhadap HbA1c pada Pria Dewasa Sehat di Desa Kapuharjo Kecamatan Cangkringan Sleman Yogyakarta*', Skripsi, Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta.
- Yulnefia 2015, '*Kejadian Overweight Pada Remaja Di Sekolah Menengah, Analisis Kesehatan*', Halaman. 39–48.
- Yonata, A 2016, '*Hipertensi Sebagai Faktor Pencetus Terjadinya Stroke*', *Majority*, Vol.5, No.3, Halaman 17-21.
- Zulfa, F. (2011). *Hubungan Kebiasaan Konsumsi Fast Food Moderen Dengan Status Gizi*. Skripsi, Unnivesitas Siliwangi, Tasikmalaya.