

DAFTAR PUSTAKA

- Andanawari, Furi. (2010). Frekuensi Konsumsi Kudapan Kariogenik Terhadap Kejadian Karies Pada Anak Pra Sekolah Usia 3-6 Tahun di Taman Kanak-Kanak Islam Sejahtera. Skripsi. Universitas Indonesia.
- Arisman. (2007). Gizi Dalam Daur Kehidupan. Jakarta: Kedokteran EGC.
- Armilda, D., Aripin, D. and Sasmita, I. S. (2017) 'Pola makan makanan kariogenik dan non kariogenik serta pengalaman karies anak usia 11-12 tahun', *Padjajaran Journal of Dental Researchers and Students*, 1(2). doi: 10.24198/pjdrs.v2i1.22125.
- Budisuari, M., Oktarina, O. and Mikrajab, M. (2012) 'Hubungan Pola Makan Dan Kebiasaan Menyikat Gigi Dengan Kesehatan Gigi Dan Mulut (Karies) Di Indonesia', *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 13(1), pp. 83–91. doi: 10.22435/bpsk.v13i1.
- Dewa, dkk. (2002) *Penilaian Status Gizi*. EGC: Buku Kedokteran Gigi.
- Febrian, dkk. (2013) Analisis Hubungan Jenis dan Frekuensi Mengonsumsi Jajanan Kariogenik dengan Kejadian Rampan Karies Pada Anak Usia 5-6 Tahun di Kota Padang. Universitas Andalas. Available at : <http://adj.fkg.unand.ac.id/index.php/adj/article/view/1>
- Hidayati, Lilik. (2005). Hubungan Karakteristik Keluarga dan Kebiasaan Konsumsi Makanan Kariogenik dengan Keparahan Karies Gigi Anak Sekolah Dasar di Kecamatan Cihedeung Tasikmalaya. Tesis. Universitas Diponegoro. Available at : <http://eprints.undip.ac.id/8535/>
- Irianto, A. (2003). Teknik Analisis dan Data. Lembaga Penelitian Universitas Negeri Padang. http://repository.unp.ac.id/89/1/agus%20irianto_135_03.pdf
- Iwan W. (2016). Hubungan konsumsi jajanan dan status karies gigi siswa di SMP Negeri 1 Tareran. Available from:<http://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/egigi/article/view/10812>.
- Kartika, H. Y. dan Nuryanto (2013) Hubungan Konsumsi Makanan Kariogenik dengan Kejadian Karies Gigi dan Status Gizi Pada Anak Kelas III Dan IV SDN Kadipaten I dan II Kabupaten Bojonegoro, *E-Jurnal Universitas Diponegoro*. Universitas Diponegoro. Available at: http://eprints.undip.ac.id/45161/1/628_Hana_Yuan_Kartikasari.pdf.
- Kemenkes RI. (2018) Riset Kesehatan Dasar. Riskesdas. Kemenkes RI. Jakarta.

- Khomsan, Ali. (2004). Pangan dan Gizi Untuk Kesehatan. Jakarta : Raja Grafindo Persada.
- Kokoceva-Ivanovska, O. R. et al. (2018) Oral Hygiene Index in Early Childhood Caries, Before and After Topical Fluoride Treatment, Open access Macedonian journal of medical sciences, 6(2), pp. 378–383. doi: 10.3889/oamjms.2018.070.
- Martawiransyah. (2008) Gigiku Kuat, Mulutku Sehat. Bandung: Karya Kita.
- Mendur, S. C. M., Pangemanan, D. H. C. and Mintjelungan, C. (2017) Gambaran konsumsi makanan kariogenik pada anak SD GMIM 1 Kawangkoan, e GIGI, 5(1). doi: 10.35790/eg.5.1.2017.15548.
- Moehji, S. (1986) Ilmu Gizi. Jakarta: Bharatara Karya Aksara.
- Notoatmodjo, S. (2010) Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Pratiwi, D. (2009) Gigi sehat dan cantik. Jakarta: PT Kompas Medha Nusantara
- Rahmadhan, A. G. (2010) Serba Serbi Kesehatan Gigi dan Mulut. Jakarta: Bukune.
- Ratnaningsih, T. (2016) Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Usia 7 – 9 tahun. Jurnal Kesehatan Bahmada 7(2). Available at : <https://scholar.google.co.id/citations?user=jjB29HsAAAAJ&hl=id>
- Rohmawati, N. (2016) Karies Gigi dan Status Gizi Anak (Dental Caries and Nutritional Status of Children : An evidence-based review) Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Stomatognatic (J. K. G Unej), 13(1), pp. 32–36.
- Rosidi, dkk (2013) Hubungan Antara Konsumsi Makanan Kariogenik dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak SDN 1 Gogodalem Kec. Bringin Kab. Semarang. Semarang : Akper Ngudi Waluyo Ungaran. Available at : <https://docplayer.info/39086978-Hubungan-antara-konsumsi-makanan-karlogenik-dengan-kejadian-karies-gigi-pada-anak-sdn-1-gogodalem-kec-bringin-kab-semarang.html>
- Saputra, G. (2010) Hubungan Antara Konsumsi Makanan Kariogenik Dan Kebiasaan Menggosok Gigi Terhadap Timbulnya Karies Gigi Sulung Pada Anak Usia 4-6 Tahun Di Tiga Tk Kelurahan Sudiang Raya Kecamatan Biring Kanaya Kota Makassar. UIN Alauddin Makassar. Available at: http://repositori.uin-alauddin.ac.id/3508/1/GALIH_SAPUTRA.pdf.
- Sari, M. E. and Nasution, E. (2018) Gambaran Kebiasaan Makan-Makanan Kariogenik, Kejadian Karies Gigi, Dan Status Gizi Siswa SD Swasta

- Nurul Huda Padang Bulan Medan Tahun 2018. Universitas Sumatera Utara. Available at: <https://repositori.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/23158/131000434.pdf?sequence=1&isAllowed=y>.
- Setiyawati, Rahayu. (2012) Hubungan Kebiasaan Menggosok Gigi Sebelum Tidur Malam dengan Karies Pada Anak Usia Sekolah di Madrasah Ibtidaiyah al-Istiqamah Tangerang. Universitas Indonesia. Available at: <https://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20301362-S42020-Rahayu%20Setiyawan.pdf>
- Siagian, C. M (2004) Kebiasaan Makan dan Konsumsi Serat Makanan pada Remaja SMU di Bogor Tahun 2004. Skripsi. Bogor : IPB.
- Siregar, S. M. H. (2019) Gambaran Kebiasaan Menyikat Gigi Malam Hari Terhadap Status Karies Gigi Pada Siswa/i Kelas V Methodist 9 Jl. Tadian No.114 Medan, Kecamatan Medan Tembung. Jurusan Keperawatan Gigi. Poltekkes Kemenkes RI Medan. KTI.
- Siswosubroto, A. E., Pangemanan, D. H. C. And Leman, M. A. (2015) Gambaran Konsumsi Yoghurt Terhadap Waktu Peningkatan pH Saliva, e-journal unsrat, 4(4), doi: <https://doi.org/10.35799/pha.4.2015.10191>
- Sugiyono. (2011) Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung: Afabeta
- Suhardjo. (2003) Perencanaan Pangan dan Gizi. Jakarta: Bumi Aksara.
- Suliyanto. (2006). Perbedaan Pandangan Skala Likert sebagai Skala Ordinal atau Skala Interval. <http://stat.undip.ac.id/>
- Sumarti. (2007). Hubungan Antara Konsumsi Makanan Kariogenik dengan Kebiasaan Menggosok Gigi Dengan Timbulnya Penyakit Karies Gigi Sulung Pada Anak Pra Sekolah Usia 4-6 tahun di Desa Sekaran Kecamatan Gunungpati Semarang Tahun 2007. Universitas Negeri Semarang. Available at : <http://lib.unnes.ac.id/id/eprint/1732>
- Suparyati. (2019). Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Makanan Kariogenik Pada Ibu-Ibu PKK Dusun Prigi Desa Sidoharjo Tepus Gunung Kidul. Jurusan Keperawatan Gigi. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta. KTI.
- Susanto. (2007). Kesehatan Gigi dan Mulut. Jakarta: Sunda Kelapa Pustaka.
- Suwelo, I. S. (1992) Karies Gigi Pada Anak Dengan Berbagai Faktor Etiologi. Jakarta: EGC.
- Tanti, M. Y. (2013) Hubungan Pengetahuan Gizi Dengan Kebiasaan Makan Peserta Didik Kelas Xi Jasa Boga Smk N 6 Yogyakarta, Skripsi.

Universitas Negeri Yogyakarta. Available at:
[http://eprints.uny.ac.id/30127/1/Marina Yuniar Tanti - 11511247020.pdf](http://eprints.uny.ac.id/30127/1/Marina_Yuniar_Tanti_-_11511247020.pdf).

Tarigan, R. (2013) Karies Gigi. Edisi 2. Jakarta: EGC.

Winarno. (2004). Kimia Pangan Dan Gizi. Jakarta: PT. Gramedia

Worotitjan, I., Mintjelungan, C. N. and Gunawan, P. (2013) 'Pengalaman Karies Gigi Serta Pola Makan Dan Minum Pada Anak Sekolah Dasar Di Desa Kiawa Kecamatan Kawangkoan Utara', e-GIGI, 1(1). Doi 10.35790/eg.1.1.2013.1931.

