

DAFTAR PUSTAKA

- Dwi Anggraeni, Fitri (2015). *Hubungan Konsumsi Makanan Kariogenik, Kebiasaan Menggosok Gigi, dan Kejadian Karies Gigi dengan Status Gizi Siswa SDN 09 Air Tambang Kecamatan Ranah Pesisir Kabupaten Pesisir Selatan Tahun 2015*
- Edwina A.M Kidd., dan Sally Joyston – Bechal (1991). *Dasa-dasar Karies Penyakit dan Penanggulangannya.*
- Fadhila, N (2014). *Perbedaan Penyebab Tertinggi Kasus Ekstraksi Gigi Permanen antara Daerah Perkotaan dan Daerah Pedesaan di Kabupaten Boyolali. Jurnal e-Gigi.*
- Fauzi, Indra (2016). *Hubungan Konsumsi Makanan Kariogenik dan Kebiasaan Menggosok Gigi dengan Karies Gigi pada Anak SDN 2 Cireundeu di Tangerang Selatan.*
- Hestieyonini, Hadnyanawati (2013). *Peningkatan Kesehatan Gigi dan Mulut Melalui Kegiatan Bakti Sosial Pepsodent dan FKG Universitas Jember Pada Siswa SDI Imam Syafi'i Jember*
- Hidayat, Rachmat (2016). *Kesehatan Gigi & Mulut. Apa yang sebaiknya anda tahu?.*
- Hongini, Yundali (2016). *Kesehatan gigi & Mulut.*

- Jae, EM, Green, DB, & Kim, L (2017). *Calories and sugars in boba milk tea: implications for obesity risk in Asian Pacific Islanders. Food Science and Nutrition*, 5(1):38–45.
- Kidd, E. A. M dan Bechal, S. J (2012). *Dasar-dasar Karies, Penyakit dan Penanggulangannya. Jakarta : Buku Kedokteran EGC.*
- Kumar A., Dutta S., Namdev R., Mehta R., Hooda A., dan Goel M (2014). *Prevalence and Relationship Between Dental Caries, Diet and Nutrition, Socioeconomic Status and Oral Hygiene Habits in Children Using Laser Fluorescence Device (Diagnodent). J Oral Health Comm Dent*
- Lakhanpal, Manav, Chand Rao, Nanak, Gupta, Nidhi, Vashisth, Shelja (2014). *Oral Health in 4-6 Years Children with Cleft Lip/Palate: A Case Control Study*
- Mahfoedz, I (2004). *Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut Anak-anak dan Ibu Hamil Yogyakarta.*
- Mitchell, Laura. (2014). *Kedokteran gigi klinik (juwono lilian (ed.)). Penerbit buku kedokteran egc.*
- Munigar, Rina (2018). *Hubungan Konsumsi Makanan Kariogenik dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Sekolah di SDN Turangga 115 Di Wilayah Kota Bandung Bandung, Skripsi Stikkes.*

Nurfauzia. (2017). *Gambaran karakteristik pada anak usia praskeolah (3-6) tahun dengan karies gigi di ciputat timur.*

<https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/36151/1/nurfauzia-fkik.pdf>

Notoadmodjo, S. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan, Jakarta .*

Perillo, L., Cocco, F., Cagetti, M. G., Giugliano, D., Bardellini, E., Amadori, F., Campus, G., dan Majorana, A (2016). *Influence of Occlusal Disorders, Food Intake and Oral Hygiene Habits on Dental Caries in Adolescents: A Cross-Sectional Study.*

Rakhmatto, E, C (2017). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Kesehatan Gigi dengan Perilaku Menjaga Kesehatan Gigi Pada Anak Usia 6-12 Tahun di Desa Mudal Temanggung. Surakarta. Skripsi, UMS.*

Riskesdas (2013). *Riset Kesehatan Dasar 2013. Jakarta: Kemenkes RI.*

Riskesdas (2018). *Riset Kesehatan Dasar 2018. Jakarta: Kemenkes RI.*

Rizki .S.T, Mulyadi, Bataha, Y (2016). *Hubungan Frekuensi Konsumsi Makanan Kariogenik dan Kebiasaan Menggosok Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Siswa Kelas III SDN 1 & 2 Sonuo. e- Journal Keperawatan (e-KP) Vol. 4 No. 1.*

Rosdiana (2015). *Pengaruh Frekuensi Konsumsi Makanan Kariogenik dan Status Gizi terhadap Status Karies Siswa Sd Negeri Ngadirejo I*

Usia 7-8 Tahun, Kecamatan Kartasura, Kabupaten Sukoharjo.
Jurnal Ilmiah Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Muhammadiyah
Surakarta.

Safitri, Rosyida Awalia., Sunarti., Parisudha, Annisa., Herliyanti, Yuni
(2021). *Kandungan Gizi dalam Minuman Kekinian “Boba Milk Tea”.*
Vol. 4 No. 1.

Saputra, Dedy (2017). *Gambaran pola makan dan karakteristik ibu pada
anak gemuk di RA Perwanida 1 Palangka Raya.*

Sitompul, Hobbynaria (2018). *Gambaran Tingkat Pengatahuan Orangtua
Tentang Masa Pergantian Gigi Susu dengan Susunan Gigi Geligi
pada Siswa/i Kelas II dan III SD Negeri 087695 Kecamatan Sibolga
Selatan.*

Sugiono (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Kombinasi
(Mixed Methods).* Bandung:Alfabeta

Sri dan Tara Ayu (2016). *Hubungan kebiasaan mengkonsumsi makanan
manis dengan karies gigi anak usia sekolah.* Vol. 65, No. 2:55-59.

Tarigan, Rasinta (2013). *Karies Gigi.*

Tri Sulistyaningrum, Ajeng Marta & Evi, 2019. *Peranan Jajanan Sekolah dan
Orang Tua terhadap Karies Gigi Siswa SD di Banda Aceh.*

Veronica, M. T., & Ilmi, I. M. B. 2020. *Minuman kekinian di kalangan
mahasiswa Depok dan Jakarta. Indonesian Journal of Health
Development.* Vol. 2 No. 2: 83–91.

WHO (2019). *Oral Health*. <https://www.who.int/news-room/factsheets/detail/oral-health>.