

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, Abu. (2004). *Sosiologi Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Angela A. (2008). *Pencegahan Primer pada Anak Beresiko Kareis Tinggi*, Majalah kedokteran gigi.
- Arisman, M. B. (2004). *Gizi dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: Egc.
- Armilda, D., Aripin, D., & Sasmita, I. S. (2017). Pola Makan Makanan kariogenik dan Non Kariogenik serta Pengalaman Karies Anak Usia 11-12 Tahun. *Padjadjaran Journal of Dental Researchers and Students*.
- Arsanti, A. A. R. (2019). Perilaku Orang Tua Dalam Pemberian Susu Formula dengan Botol (Dot) terhadap Kejadian Karies Gigi pada Anak Prasekolah di Posyandu Balita Desa Sumerta Kelod Wilayah Kerja Puskesmas I Denpasar Timur. *Skripsi*: Institut Teknologi Dan Kesehatan Bali.
- Bratthal, D, dan Petersson, H.G, Jr Stjernward. (2004). *Cariogram Manual Internet Version 2004*. Sweden.
- Fauzi, I. (2016). Hubungan Konsumsi Makanan kariogenik dan Kebiasaan Menggosok Gigi dengan Karies Gigi pada Anak SDN 2 Cireundeu di Tangerang Selatan (Bachelor's thesis, UIN Syarif Hidayatullah Jakarta: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, 2017).
- Galib, A. (2015). Hubungan Tehnik Menggosok Gigi dan Frekuensi Konsumsi Makanan Jajanan Anak dengan Kejadian Karies Gigi Pada Siswa di SDN 13 Limboto. *Skripsi*, Jurusan Keperawatan, Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan dan Keolahragaan, Universitas Negeri Gorontalo.
- Hamzah, A. (2021). Pola Konsumsi Makanan Kariogenik dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak Sekolah Dasar. *Dohara Publisher Open Access Journal*, 10.
- Kartikasari Yuwan Hana, & Nuryanto. (2014). Hubungan Kejadian Karies Gigi dengan Konsumsi Makanan Kariogenik dan Status Gizi pada Anak Sekolah Dasar. *Journal Of Nutrition Collage*.
- Kemendes RI. (2023). *Riskesdas Laporan Nasional 2023*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kemendes RI.
- Kidd, Edwina A.M. 2013. *Dasar-dasar karies gigi : penyakit dan penanggulangannya*. Buku Kedokteran EGC, jakarta, Indonesia.
- PRL, M. (2011). Hubungan Tingkat Konsumsi Makanan Kariogenik dengan Karies Gigi pada Anak Sekolah Dasar Swasta Muhammadiyah 08 Medan [Skripsi]. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Moynihhan PJ. (2007). *The Role of Diet and Nutrition in the Etiology and Prevention of Oral Disease*. Bullet of the world health organization.
- Mukhbitin, F. (2018). Gambaran Kejadian Karies Gigi pada Siswa Kelas 3 Mi Al-Mutmainnah. *Jurnal Promkes*.

- Nugraheni, H., Sadimin, S., & Sukini, S. (2019). Determinan Perilaku Pencegahan Karies Gigi Siswa Sekolah Dasar di Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Gigi*.
- Nugroho, A. P. (2021). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Orang Tua tentang Makanan Kariogenik terhadap Pemberian Makanan Kariogenik Anak di TK Nur Hidayah Lampung Timur Tahun 2020. *Skripsi Program Studi Sarjana Terapan Terapi Gigi*. Poltekkes Kemenkes Semarang.
- Sondang, P., & Hamada, T. (2008). *Menuju Gigi dan Mulut Sehat*. Medan: USU Press.
- Presetyo, E. A. (2013). Keasaman Minuman Ringan Menurunkan Kekerasan Permukaan Gigi. *Jurnal Surabaya*.
- Putri, M. H., Herijulianti, E., & Nurjannah, N. (2013). *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta: EGC.
- Rahman, Taupiek, Rosihan A, and Triawanti. (2016) "Hubungan antara Status Gizi Pendek (stunting) dengan Tingkat Karies Gigi Tinjauan pada Siswasiswi Taman Kanak-Kanak di Kecamatan Kertak Hanyar Kabupaten Banjar Tahun 2014." *Dentino: Jurnal Kedokteran Gigi*.
- Rehena, Z. (2020). Hubungan Jenis dan Frekuensi Konsumsi Makanan Kariogenik dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak SD Nrgeri 5 Waai Kabupaten Maluku Tengah. *Jurnal Kesehatan UKIM*.
- Riskesdas. (2023). Laporan Riset Kesehatan Dasar. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. *Kementerian Kesehatan RI*.
- Rompis, C., Pangemanan, D., & Gunawan, P. (2016). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu tentang Kesehatan Gigi Anak dengan Tingkat Keparahan Karies Anak TK di Kota Tahuna. *E-GIGI*.
- Rosidi, A., Haryani, S., & Adimayanti, E. (2014). Hubungan Aantara Konsumsi Makanan Kariogenik dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak SDN 1 Gogodalem Kec. Bringin Kab. Semarang. In *Prosiding Seminar Nasional & Internasional*.
- Sariningsih, E. (2012). *Merawat Gigi Anak Sejak Usia Dini*. Jakarta: Gramedia.
- Sirat Made, N., dkk. (2017). *Hubungan Pola Jajan Kariogenik dengan Karies pada Siswa Sekolah Dasar di Wilayah Kerja Puskesmas III Denpasar Selatan Bali 2016*. Intisari Sains Medis.
- Sudiman, Herman. (2008) "Stunting atau Pendek: Awal Perubahan Patologis atau Adaptasi Karena Perubahan Sosial Ekonomi yang Berkepanjangan?." *Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*.
- Sugiono. (2009). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*, Bandung: Alfabeta.
- Suharjo. (2006). *Mengenal Pendidikan Sekolah Dasar Teori dan Praktek*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi.
- Tarigan, R. (2013). *Karies Gigi Edisi 2*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.

Unicef Indonesia. (2012). *Ringkasan Kajian Gizi*. Available
: [https://www.unicef.org/indonesia/id/A6__B_Ringkasan_Kajian_ Gizi.pdf](https://www.unicef.org/indonesia/id/A6__B_Ringkasan_Kajian_Gizi.pdf)
(diakses 1 oktober 2019).

Wright JT. (2010). *Defining the Contribution of Genetic in the Etiology of Dental Caries*, J Dent Res.