

DAFTAR PUSTAKA

- Arianto, A., Shaluhayah, Z., & Nugraha, P. (2014). Perilaku Menggosok Gigi pada Siswa Sekolah Dasar Kelas V dan VI di Kecamatan Sumberejo. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 9(2), 127-135.
- Berniyanti Titiek. (2021). Karies Gigi pada Anak: Pahami Penyebab dan Cara Cerdas Mengatasinya - Unair News. Diakses pada tanggal 18 November 2022, dari <https://news.unair.ac.id/2021/11/26/karies-gigi-pada-anak-pahami-penyebab-dan-cara-cerdas-mengatasinya/?lang=id>
- Blum, Hendrik L. 1974. *Planning for Health, Development and Application of Social Changes Theory*. New York: Human Sciences Press.
- Darmayanti, R., Irawan, E., Iklima, N., Anggriani, P., & Handayani, N. (2022). Hubungan Perilaku Menggosok Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Kelas V SDN 045 Pasir Kaliki. *Jurnal Keperawatan BSI*, 10(2), 284-290.
- Departemen Kesehatan (Depkes) RI. (1995). *Tata Cara Kerja Pelayanan Asuhan Kesehatan Gigi dan Mulut di Puskesmas*. Jakarta: Direktorat.
- Gayatri, R. W., & Ariwinanti, D. (2016). *Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Anak Sekolah Dasar Negeri Kauman 2 Malang*. *PREVENTIA*, 1(2).
- Gultom, E., & Sormin, T. (2018). *Analisis Status kesehatan gigi dan kebutuhan perawatan gigi pada murid-murid SD di Kota Bandar Lampung*. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik*, 13(1), 67-74.
- Hamidah, L. N., Sarwo, I. E., & Pranowo, H. (2021). Gambaran Pengetahuan dan Perilaku Tentang Menggosok Gigi Pada Anak Tahun 2020. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*, 2(1).
- Hasiru, F., Engkeng, S., & Asrifuddin, A. (2019). Hubungan Perilaku Kesehatan Menggosok Gigi Dengan Karies Gigi Pada Anak Di SD Inpres Winangun Kota Manado. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat. *KESMAS*, 8(6).

- Hermawan, R. S., & Warastuti, W. (2015). *Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Kesehatan Gigi Dan Mulut Anak Usia Prasekolah Di Pos Paud Perlita Vinolia Kelurahan Mojolangu*. Jurnal Keperawatan, 6(2).
- Houwink, B., & Winchel, C. (1993). *Ilmu kedokteran gigi pencegahan*. Gadjah mada University press. yogyakarta.
- Kesehatan Gigi. Evyana, E., Rohmawati, R., & Pradana, T. D. (2016). Hubungan Pengetahuan Dan Perilaku Menggosok Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi Tahun 2015 (Studi Pada Siswa SD Yos Sudarso Dan SDN 02 Desa Sungai Ayak Kecamatan Belitanghilir Kabupaten Sekadau). Fakultas Ilmu Kesehatan.
- Khasanah, N. N., Susanto, H., & Rahayu, W. F. (2019). *Gambaran Kesehatan Gigi Dan Mulut Serta Perilaku Menggosok Gigi Anak Usia Sekolah*. Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal, 9(4), 327-334.
- Kurniastuti. (2015). Tingkat Pengetahuan Tentang Kesehatan Mulut Dan Gigi Siswa Kelas IV dan V SD Negeri Grabag Kecamatan Grabag Kabupaten Purworejo Jawa Tengah TA 2014/2015.
- Martariwansyah, M. G. (2008). *Gigiku Kuat, Mulutku Sehat*. CV. Multi Trush Creative Service, Bandung.
- Mega, N., Kusmana, A., Nugroho, C., Kamelia, E., & Miko, H. (2019). *Efektifitas Larutan Buah Bit dan Larutan Buah Naga Merah Sebagai Bahan Identifikasi Plak Gigi Pada Mahasiswa Tingkat 1 Jurusan Keperawatan Gigi Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya*. Actual Research Science Academic, 4(3), 24-30.
- Nelli, S., & Ramadhan, R. (2021). Hubungan Pengetahuan dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Usia Sekolah. Nan Tongga Health and Nursing, 16(1), 6-9.
- Notoatmodjo. (2007) Promosi kesehatan & ilmu perilaku. Jakarta: Rineka Cipta.
-(2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT. Rineka cipta : Jakarta.

-(2012). *Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan*. PT. Rineka Cipta : Jakarta.
- Nurlinda. (2020). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Perilaku MENYIKAT Gigi Pada Anak Usia Sekolah SD Inpres Perumnas 1 Makassar*. Jurnal Ilmiah STIKES Makassar.
- Pintauli, S. (2010). *Analisis hubungan perilaku pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut terhadap status kesehatan gigi dan mulut siswa SD dan SMP di Medan*. Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan, 16(4), 376-390.
- Priyono. (2000). *Pengantar Epidemiologi Untuk Kesehatan gigi*. Yogyakarta: Fakultas Kedokteran Gigi UGM.
- Putri, M. H., Herijulianti, E., & Nurjannah, N. (2018). *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras Dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Ramdhanie, G. G., Pratiwi, S. H., & Agustin, A. (2022). *Status Gizi pada Anak Usia Sekolah yang Mengalami Karies Gigi*. Jurnal Obsesi: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini, 6(3), 2251-2257.
- Rehena, Z., Kalay, M., & Ivakdalam, L. M. (2020). *Hubungan Pengetahuan dan Kebiasaan Menggosok Gigi dengan Kejadian Karies Gigi pada Siswa SD Negeri 5 Waai Kabupaten Maluku Tengah*. Jurnal Biosainstek, 2(2), 1-5.
- Sari, S. A. (2014). *Hubungan Kebiasaan Menggosok Gigi dengan Timbulnya Karies Gigi pada Anak Usia Sekolah Kelas 4-6 di SDN Ciputat 6 Tangerang Selatan Tahun 2013*. Jurnal Ilmiah UIN Jakarta.
- Smyth, E., Caamaño, F., & Fernández-Riveiro, P. (2007). *Oral health knowledge, attitudes and practice in 12-year-old schoolchildren*. *Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal* (Internet), 12(8), 614-620.
- Soekanto, S., & Sulistyowati, B. (2013). *Sosiologi Suatu Pengantar*. Dalam s.soekanto, *sosiologi suatu pengantar* . jakarta: Rajawali pres.
- Suryakantha (2017). *Pentingnya Menjaga Kesehatan Gigi Bagi Anak - Anak Dinas Kesehatan*. Diakses pada tanggal 18 November 2022, from <https://dinkes.bulelengkab.go.id/informasi/detail/artikel/pentingnya-menjaga-kesehatan-gigi-bagi-anak-anak-79>

- Utami, D. S., Tirtayanti, S., & Yuniza, Y. (2020). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Anak Usia Sekolah Dalam Memilih Jajanan Yang Aman Di SD Muhammadiyah 16 Palembang. *Healthcare Nursing Journal*, 2(2), 1-8.
- WHO. World Health Statistics 2017 : *monitoring health for the SDGs*, Sustainable Development Goals. (2017)
- Widayati, N. (2014). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Karies Gigi Pada Anak Usia 4-6 Tahun*. *Jurnal berkala epidemiologi*, 2(2), 196-205.
- Worotitjan, I., Mintjelungan, C. N., & 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).