

DAFTAR PUSTAKA

- Budiman & Riyanto A. (2013). *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan Dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika pp 66-69. (A. Suslia & S. Carolina (Eds.)). Suwartono.
- Hamzah, A. (2021). Hubungan Pola Konsumsi Makanan Kariogenik dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak Sekolah Dasar. *Indonesian Scholar Journal of Nursing and Midwifery Science (ISJNMS)*, 1(01), 9–15.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia*. (2016). Kemdikbud.
- Keloay, P., Mintjelungan, C. N., & Pangemanan, D. H. C. (2019). Gambaran Teknik Menyikat Gigi dan Indeks Plak pada Siswa SD GMIM Siloam Tonsealama. *E-GIGI*, 7(2), 76–80.
- Maulani, G. C., & Jedy. (2020). Hubungan Indeks Massa Tubuh Dengan Tingkat Kejadian Karies Pada Anak Usia 5-12 Tahun (Kajian Pada Pasien Rsgm Fkg Universitas Trisakti). *Jurnal Kedokteran Gigi Terpadu*, 2, 42–47.
- Nelli, S., & Ramadhan, R. (2021). *JURNAL NTHN : Nan Tongga Health and Nursing* Journal Homepage : <http://ojs.unisbar.ac.id> Hubungan Pengetahuan dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Usia Sekolah. 16(1), 6–9.
- Notoatmodjo, P. D. S. (2018). *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi (3 ed)*. Jakarta: PT RINEKA CIPTA. Jakarta. 7–23.
- Notoatmodjo, S. (2003). *Pengembangan Sumber Daya Manusia*. PT. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan di Sekolah*. Rineka Cipta.
- Nurhasim. (2018). Tingkat Pengetahuan Tentang Perawatan Gigi Siswa Kelas IV dan V SD Negeri Blengorwetan Kecamatan Ambal Kabupaten Kebumen. In *Applied Microbiology and Biotechnology* (Vol. 85, Issue 1). Universitas Negeri Yogyakarta.
- Ramadhan, A., & dkk. (2016). Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Terhadap Angka Karies Gigi di SMPN 1 Marabaha. *Kedokteran Gigi*, 1(2), 176. <https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/dentino/article/view/567>
- Riyanti, E., & Saptarini, R. (2019). Upaya Peningkatan Kesehatan Gigi dan Mulut Melalui Perubahan Perilaku Anak. *Improving of the Oral and Dental Health*, 1–12.
- Sukamto, S. (2021). Hubungan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut Terhadap Karies Pada Anak. *JIKI Jurnal Ilmiah Kesehatan IQRA*, 9, 17–21. <https://stikesmu-sidrap.e-journal.id/JIKI/article/view/243>
- Tahulending, A. A., & Rugo, G. T. (2018). Hubungan Pengetahuan Tentang Makanan Kariogenik Dengan Indeks Dmf-T Pada Siswa Kelas VII a Smpn 4 Pineleng Kabupaten Minahasa. *JIGIM (Jurnal Ilmiah Gigi Dan Mulut)*, 1(1), 37–43. <https://doi.org/10.47718/jgm.v1i1.522>

Wahyuni, D. F. (2020). Pengetahuan dan Prilaku Menggosok Gigi pada Anak Usia Sekolah Dasar (Vol. 3, Issue 2017). Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya