

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, J. D. A. Z., & Ratuela, J. E. (2022). Tingkat Pengetahuan Tentang Kebersihan Gigi dan Mulut Siswa Sekolah Dasar. *Indonesian Journal Of Public Health And Community Medicine*, Vol 3, No 1, pp: 001-007. Diakses melalui <https://Doi.Org/> pada tanggal 07 Januari 2025.
- Almujadi, A., & Taadi, T. (2017). Hubungan pengetahuan kesehatan gigi dan mulut terhadap jumlah karies siswa kelas III-V di SD Muhammadiyah Sangonan II Godean Yogyakarta. *Jurnal Kesehatan Gigi*, Vol 4, No 1, pp: 1-6. Diakses melalui <https://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/> pada tanggal 07 Januari 2025.
- Amalia, R. (2021). *Karies Gigi: Perspektif Terkini Aspek Biologis, Klinis, dan Komunitas*. Diakses pada tanggal 07 Januari 2025.
- Anindita, Y. (2018). Hubungan Tingkat Kebersihan Gigi dan Mulut dengan Karies pada Nelayan di Pesisir Pantai Watu Ulo Kabupaten Jember. *Pustaka Kesehatan*. vol 6, No 2, pp:345-350. Diakses melalui <https://repository.unej.ac.id/> pada 08 Januari 2025.
- Apro, V., Susi, S., & Sari, D. P. (2020). Dampak Karies Gigi terhadap Kualitas Hidup Siswa. *Andalas Dental Journal*, Vol 8, No 2, pp: 89-97. Diakses melalui <https://doi.org/> pada tanggal 07 Januari 2025.
- Deynilisa, S. (2015). *Ilmu Konservasi Gigi*. Jakarta: EGC. Diakses pada tanggal 11 Januari 2025.
- Fuadah, S. T. (2022). Hubungan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Karies Gigi pada Murid Kelas 3 SDN 1 Purwawinangun Kecamatan Suranenggala Kabupaten Cirebon. *Doctoral Dissertation*. Diakses melalui <http://repo.poltekkestasikmalaya.ac.id/> pada tanggal 14 Januari 2025.
- Hongini, S. Y, Aditiamarwa M. (2017). *Kesehatan Gigi dan Mulut*. Jakarta Pusat: Pustaka Rineka Cipta. Diakses pada tanggal 12 Januari 2025.
- Hongini, S. Y & Aditiamarwa M. (2021). *Kesehatan Gigi dan Mulut* (2021st ed.). Jakarta Pusat: Pustaka Rineka Cipta. Diakses pada tanggal 12 Januari 2025.
- Ghofur, A. (2015). *Buku Pintar Kesehatan Gigi dan Mulut*. Yogyakarta. Mitra Buku. Diakses pada tanggal 13 Januari 2025.
- Kaban, A. R., Muflih, M., & Setiaji, R. (2022). Hubungan Pengetahuan dengan Kejadian Karies Gigi pada Siswa di SD Swasta Al-Fakhri. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, Vol2, No2, pp: 92-98. Diakses melalui <https://ojs.unhaj.ac.id/> pada tanggal 07 Januari 2025.
- Kemenkes, B. (2023). *Survei Kesehatan Indonesia*. Jakarta Pusat: Badan Kebijakan Pembangunan Kesehatan. Diakses pada tanggal 13 Januari 2025.
- Laili, E. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Kesehatan Gigi dengan Kejadian Karies Gigi pada Siswa Usia Sekolah di SDN 023 Muara Mahat Baru Kabupaten Kampar. *Doctoral dissertation*. Diakses melalui <https://repository.universitaspahlawan.ac.id/> pada tanggal 14 Januari 2025.
- Lestari, R., Novita Nirmalasari, & Ngatoiatu Rohmani. (2023). Edukasi Karies Gigi Sebagai Upaya Pencegahan Karies Gigi Pada Siswa TK. *Jurnal Abdi Mercusuar*, Vol 3, No 2, pp:016–022. Diakses melalui <https://doi.org/> pada tanggal 08 Januari 2025.

- Machfoedz, I & Zein, AY. (2018). *Menjaga Kesehatan Gigi & Mulut Siswa-siswa & Ibu Hamil*. Kesehatan Gigi. Yogyakarta: Fitramaya. Diakses pada tanggal 07 Januari 2025.
- Maramis, J. L., & Fione, V. R. (2018). Hubungan Pengetahuan Orang Tua Tentang Pencegahan Karies Gigi dengan Indeks DMF-T Pada Siswa Umur 9-11 Tahun Dikelurahan Girian Bawah Lingkungan Vi Kecamatan Girian Kota Bitung. *JIGIM (Jurnal Ilmiah Gigi dan Mulut)*, vol 1, No 2, pp:51-59. Diakses melalui <https://ejurnal.poltekkes-manado.ac.id/> pada tanggal 07 Januari 2025.
- Marpaung, R., Sirait, S., Sitorus, S. R., Silaen, S., Tambunan, W. Y., & Pd, M. W. M. (2022). Dampak PAK terhadap Perkembangan pada Siswa Usia Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan Sosial dan Humaniora*, Vol 1, No 4, pp: 318-324. Diakses melalui <https://publisherqu.com/> pada tanggal 08 Januari 2025.
- Masturoh, I. N. A. (2018). *metodologi penelitian Kesehatan*. Diakses melalui <https://bppsdmk.kemkes.go.id/> pada tanggal 09 Januari 2025.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (2018th ed.). Jakarta: Rineka Cipta. Diakses pada tanggal 07 Januari 2025.
- Nugraheni, H., Sadimin, S., & Sukini, S. (2019). Determinan perilaku pencegahan karies gigi siswa sekolah dasar di kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Gigi*, Vol 6, No 1. Diakses melalui <https://doi.org/> pada tanggal 09 Januari 2025.
- Presli T, Adiari M, Ngadilah A. (2019). Hubungan Frekuensi Menyikat Gigi dengan Tingkat Kejadian Karies. *Dental Therapist Journal*, Vol 1, No 1, pp: 39-43. <https://doi.org/> pada tanggal 10 Januari 2025.
- Rahmadhani, H. (2017). *Pentingnya Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut*. CV.Budi Utama. Diakses pada tanggal 10 Januari 2025.
- Rahmi, & Putri H. (2021). Proses Belajar Siswa Usia 0 Sampai 12 Tahun Berdasarkan Karakteristik Perkembangannya. *Bunayya: Jurnal Pendidikan Siswa*, Vol 7, No 1, pp: 152-155. Diakses melalui <http://dx.doi.org/> pada tanggal 10 Januari 2025.
- Roifatun N. (2021). Faktor Penyebab Karies gigi pada Siswa Usia Sekolah dasar di Indramayu. *Jurnal Medika Hutama*. Diakses melalui <https://jurnalmedikahutama.com/> pada tanggal 10 Januari 2025.
- Rompis, C., Pangemanan, D., & Gunawan, P. (2016). Hubungan Tingkat pengetahuan ibu tentang kesehatan gigi siswa dengan tingkat keparahan karies siswa TK di Kota Tahuna. *Jurnal E-GIGI*, Vol 4, No 1. Diakses melalui <https://doi.org/> pada tanggal 11 Januari 2025.
- Ryzanur, F., Widodo, W., Adhani, R. (2022). Hubungan antara pengetahuan kesehatan gigi dengan nilai indeks dmf-t siswa sekolah menengah pertama. *Dentin*. Vol 6, No 1. Diakses melalui <https://ppjp.ulm.ac.id/> pada tanggal 11 Januari 2025.
- Soesilawati P. (2020). *Imunogenetik Karies Gigi*. Airlangga University Press. Diakses pada tanggal 12 Januari 2025.
- Sugiyono. (2018). *Metode penelitian bisnis: pendekatan kuantitatif, kualitatif, kombinasi dan R&D*. Bandung: Alfabeta. Diakses pada tanggal 12 Januari 2025.

- Sugiyono. (2020). *Metode penelitian pendekatan kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta. Diakses pada tanggal 12 Januari 2025.
- Tarigan R. (2014). *Karies Gigi* (Edisi Revisi). Jakarta: EGC. Diakses pada tanggal 13 Januari 2025.
- Tarigan, R. (2017). *Karies Gigi*. Jakarta: EGC. Diakses pada tanggal 13 Januari 2025.
- WHO. (2023). *Oral Hralth Basic Methods*. Geneva: *World Health Organization*. Oral health. Diakses melalui <http://www.who.int/> pada tanggal 14 Januari 2025.
- WHO. (2016). *Regional Ora Health Startgy 2016-2025. Addressing Oral Disease As Part Of Noncommunicable Disease*. Diakses melalui <http://www.who.int/> Diakses pada tanggal 09 Januari 2025.