

DAFTAR PUSTAKA

- Agung, A. A. G., & Dewi, N. K. E. P. (2019). Hubungan Perilaku Menyikat Gigi dan Karies Molar Pertama Permanen Pada Siswa Kelas V di SDN 4 Pendem Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Gigi*. Retrieved from Repository Politeknik Kesehatan Denpasar.
- Alimul, A. (2019). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Alsaif, A. A., Alkhadra, T. A., & Aljameel, A. B. H. (2022). Impact Of DMFT, PUFA, DAI, And Tdis On Oral Health-Related Quality Of Life (Ohrqol) Among Foundling, Delinquent, And Mainstream School Children: A Prilimentary Study. *Frontiers In Public Health*.
- Artawa, B. (2019). Hubungan Perilaku Menyikat Gigi dengan Tingkat Kebersihan Gigi dan Mulut pada Siswa Kelas IV dan V di SDN 6 Dlodpangkung Sukawati. *Jurnal Kesehatan Gigi (Dental Health Journal)*. Vol. 6 No. 2, pp:14–18. Diakses melalui: <https://ejournal.poltekkes-denpasar.ac.id>
- Astuti, N. R., Utami, S., & Heningtyas, A. H. (2021). Pelatihan Penyuluhan dan Pengukuran Indeks Karies Gigi Kepada Kader Kesehatan Dusun Pendul. *Prosiding Seminar Nasional Program Pengabdian Masyarakat*. PP: 461–467.
- Centers for Disease Control and Prevention (CDC). (2019). *Trends in Dental Caries and Sealants, Tooth Retention, and Edentulism, United States*. Atlanta, GA: U.S. Department of Health and Human Services, CDC. Diakses melalui: www.cdc.gov/oralhealth
- Dewi, D. (2019). Pengaruh Tingkat Pendidikan Orang Tua terhadap Motivasi Belajar Siswa di SD Negeri Winong Mirit Kebumen. Diakses melalui: <http://repository.iainpurwokerto.ac.id>
- Dita, S., Purwaningsih, E. (2021). Systematic Literature Review: Faktor yang Mempengaruhi Karies Gigi pada Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*. Vol. 2 No. 2, pp: 39-46.
- Dwi, A. (2019). Pengaruh Motivasi Kerja dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT Pegadaian (Persero) Cabang Nganjuk. *Jurnal JIMEK*. Vol 2 No. 1. Diakses melalui: <http://dx.doi.org/10.30737/jimek.v2i1.427>
- Eersterizka, F. (2023). *Deteksi Dini dan Proteksi terhadap Karies Gigi Anak*. Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan. Diakses melalui: <https://yankes.kemkes.go.id>

- Evilastama, J. S. (2020). Gambaran Motivasi Penggunaan Pesawat Orthodonti Cekat Terhadap Kualitas Hidup Pasien di Klinik Drg. Hudson Siburian Medan Tuntungan. *Skripsi Bab 2*. Vol. 1 No. 1, pp: 1–25. Poltekkes Kemenkes Medan.
- Hariyani, N., Setyowati, D., Sari, M. R., Maharani, D. A., Nair, R., & Sengupta, K. (2020). Factors influencing the utilization of dental services in East Java. *Jurnal Indonesia*. Vo.1 2 No. 9, pp: 673. Diakses melalui: <https://doi.org/10.12688/f1000research.23698.1>
- Hastuti. (2022). *Pencegahan dan Pengobatan Penyakit Karies Gigi*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Janto, M., Iurcov, R., Daina, C. M., Neculoiu, D. C., Venter, A. C., Badau, D., Cotovanu, A., Negra, M., Suteu, C. L., Sabau, M., & Daina, L. G. (2022). Oral Health among Elderly, Impact on Life Quality, Access of Elderly Patients to Oral Health Services and Methods to Improve Oral Health: A Narrative Review. *Journal of Personalized Medicine*. Vol. 12 No. 3, pp: 76-84. Diakses melalui: <https://doi.org/10.3390/jpm12030372>
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2018: Prevalensi Masalah Kesehatan Gigi dan Mulut*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Kementerian Kesehatan RI.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/15/2025, Tentang Pedoman Nasional Pelayanan Klinis Tata Laksana Karies Gigi.
- Kristiani, A., Krisyudhanti, E., Manu, A. (2023). *Bunga Rampai Penyakit Gigi dan Mulut*. Jawa Tengah: Media Pustaka Indo.
- Lawati, Utami, Nurwati, dan Amperawati (2024). Hubungan Motivasi Berobat Gigi dengan Pengalaman Karies Gigi pada Pengunjung Poligigi di Puskesmas Banjarbaru Selatan. *Jurnal Terapis Gigi dan Mulut (JTGM)*. Vol. 5 No. 2, PP: 2774-8839
- Machfoedz. (2018). *Karies Gigi pada Anak*. Diakses melalui: <http://uda.ac.id/jurnal/files/Anni20>.
- Mayasari, Y., Maharani Radianto,. (2019). Perbedaan Status Karies Gigi Lanjut Anak Usia Dini Berdasarkan Sosial Ekonomi Orang Tua. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Baiturrahmah*, Vol. 7 No. 2, pp: 143–152.
- Miko, H., Kamelia, E., Lestari, W. N., Hartanto, B., & Santoso, E., (2020). *Statistika untuk Kesehatan*. Cirebon : Confident (Anggota IKPPI Jabar).
- Ngatemi, N., Fadjeri, I., Widiyastuti, R., & Fanan, M. R. (2022). Edukasi Makanan Kariogenik sebagai Upaya Peningkatan Pengetahuan dalam Pencegahan Karies Gigi pada Siswa SDN Pangkalan Jati II Kota Depok. *Gemakes: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, Vol. 2 No. 2, pp: 124–129.

- Notoatmodjo, S. (2020). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis Edisi 5*. Jakarta : Salemba Medika.
- Pintauli S, Hamada T. (2018). *Menuju Gigi dan Mulut Sehat Pencegahan dan Pemeliharaan, Revisi*. Medan: USU Press.
- Pohan, I. (2019). *Jaminan Mutu Layanan Kesehatan: Dasar-dasar Pengertian dan Penerapan*. Jakarta: EGC.
- Prihatiningrum, B. (2023). Hubungan Penilaian Risiko dan Tingkat Keparahan Karies dengan Frekuensi Makan pada Anak Usia Sekolah Dasar. Vol. 3 No. 5, pp:55–61. Diakses melalui: <https://doi.org/10.24198/jkg.43399>
- Putri, M.H. dkk., (2019). *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta: EGC Penerbit Buku Kedokteran.
- Ryzanur, F, Widodo, and R Adhani. (2022). Hubungan Antara Pengetahuan Kesehatan Gigi Dengan Nilai Indeks DMF-T Siswa Sekolah Menengah Pertama. *Jurnal Kedokteran Gigi*. Vol. 1 No. 1, pp: 1–5. Diakses melalui: <https://ppjp.ulm.ac.id/journals/index.php/dnt/article/view/6226>.
- Sabharwal, S., Kumar, A., Saman, P.S., Singh, A., and Pandey, V.K., (2021). Implementation of Game-based Oral Health Education vs Conventional Oral Health Education on Children's Oral Health-related Knowledge and Oral Hygiene Status. *International Journal of Clinical Pediatric Dentistry*. Vol. 10 No. 3, pp: 257-60.
- Sugiyono. (2022). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Tadakamadla, S.K., & Tartaglia, G.M. (2021). Dental Caries and Oral Health in Children—Special Issue. *Journal Children*. Vol. 8 No. 8, pp: 674-680. Diakses melalui: <https://doi.org/10.3390/children8080674>
- Trinovanto, A.E. (2024). Gambaran Pengetahuan Remaja tentang Kesehatan Gigi dan Motivasi untuk Memeriksa Gigi ke Fasilitas Kesehatan Gigi. *Karya Tulis Ilmiah*. Kemenkes Poltekkes Yogyakarta.
- Utari, Nur. (2022). Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Kesehatan Gigi dan Motivasi Memeriksa Gigi Anak di Fasilitas Pelayanan Kesehatan Gigi. *Dental Health Journal*. Vol. 1 No. 1, pp: 60–68.
- Wahyuni, Rifa, D.Y., Hendriani, P.I., Insanuddin, T.S. (2022). Hubungan Jenis dan Frekuensi Jajanan terhadap Pengalaman Karies Gigi pada Anak Usia Sekolah di SDN Cislak III Kabupaten Sumedang. *Jurnal Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung*. Vol. 1 No. 1, pp: 23-30.

- Widodorini, T., & Linggam Puspaningtyas, K. (2021). Hubungan IMT dengan Karies Gigi pada Siswa Kelas 5 SD di Kota Malang. *E-Prodenta Journal Of Dentistry*, Vol. 5 No. 1, pp: 369–383.
- Wijaya, Norra Hendarni. (2022). Tingkat Pengetahuan dan Pendidikan Ibu tentang Karies Gigi dengan Jumlah Karies pada Siswa Sekolah Dasar. *Journal of Language*. Vol. 1 No. 5, pp: 132-139.
- World Health Organization (WHO). (2009). *Oral Health Surveys: Basic Methods* (edisi revisi). Geneva: WHO Press.
- Zuhriza, D., (2021). Hubungan Motivasi Perawatan Gigi Terhadap Kualitas Hidup Terkait Kesehatan Gigi (Oral Health Related Quality of Life-OHRQoL) Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. *Jurnal e-GiGi*. Vol. 9 No. 2, pp: 145-151. Diakses melalui: <https://doi.org/10.35790/eg.9.2.2021.33890>