

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam, Zavera, D'Arc, J., Ratuela, Ellen, & Jeineke. 2022. Tingkat Pengetahuan Tentang Kebersihan Gigi Dan Mulut Siswa Sekolah Dasar. *Indonesian Journal of Public Health and Community Medicine*, 3(1), 6.
- Agung Prasatiya, R., Kusuma Astuti, I. N., & Sarwo Edi, I. 2022. Hubungan Pengetahuan Siswa Tentang Karies Dengan Prevalensi Karies Gigi Molar Pertama Permanen (Pada Siswa Kelas IV SDN Pasongsongan IV Kecamatan Pasongsongan Sumenep). *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 3(2), 220–232. <http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/index>
- Anak, P. G. 2021. Pengetahuan Orang Tua Tentang Pertumbuhan Gigi Anak. *Media Kesehatan Gigi: Politeknik Kesehatan Makassar*, 20(1), 1–7. <https://doi.org/10.32382/mkg.v20i1.2166>
- Anang, A., & Robbihi, H. I. 2021. Hubungan Pengetahuan dengan Perilaku Kesehatan Gigi dan Mulut. *Jl-KES (Jurnal Ilmu Kesehatan)*, 4(2), 55–59. <https://doi.org/10.33006/ji-kes.v4i2.176>
- Darsini, Fahrurrozi, & Cahyono, E. A. 2019. Pengetahuan ; Artikel Review. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 97.
- Dewi, T. K., & Syafitri, R. R. 2020. Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu dengan Kejadian Persistensi Gigi Pada Anak Usia 6-12 Tahun Di MI Nagarakasih 2. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*, 1(1), 92–101.
- Ega Nuriyah, Imam Sarwo Edi, & Siti Fitria Ulfah. 2022. Karies Gigi Ditinjau Dari Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Siswa Sekolah Dasar. *Indonesian Journal of Healthand Medical* , 2(2), 2774–5244.
- Gerung, A. Y., Wowor, V. N. S., & Mintjelungan, C. N. 2021. Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi Mulut Siswa SD Dengan dan Tanpa Usaha Kesehatan Gigi Sekolah (UKGS). *E-GiGi*, 9(2), 124. <https://doi.org/10.35790/eg.9.2.2021.32958>
- Handayatun, N. N., & Fitria, K. T. 2022. Upaya Pencegahan Karies Gigi Molar Satu Pada Murid Kelas Ii Sekolah Dasar 76/Iv Kota Jambi. *Jurnal BINAKES*, 2(2), 53–59. <https://doi.org/10.35910/binakes.v2i2.544>
- Kemenkes RI. 2018. Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kementrian*

- Kesehatan RI*, 53(9), 1689–1699.
- Kemkes RI. 2020. *Pedoman Usaha Kesehatan Gigi Sekolah (UKGS)*.  
<http://pdgi.or.id/wp-content/uploads/2015/04/UKGS.pdf>
- Koenela, C. R., Marjianto, A., & Prasetyowati, S. 2020. Erupsi Gigi Molar Pertama Permanen Berdasarkan Letak Geografis Pesisir Pantai dan Pegunungan di Kabupaten Pacitan. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*, 1(3), 12–22.  
<https://doi.org/10.37160/jikg.v1i3.543>
- Listriana, D. S., Nurhayati, M., & H, A. 2021. Penanggulangan Karies Gigi Dengan Penambalan Dan Pencabutan Gigi Sederhana Anak Usia Sekolah. *Abdi Dosen : Jurnal Pengabdian Pada Masyarakat*, 5(1), 160.  
<https://doi.org/10.32832/abdidos.v5i1.850>
- Listriana, L., Zainur, R. A., & Hisata, L. S. 2019. Gambaran Karies Gigi Molar Pertama Permanen Pada Siswa – Siswi Sekolah Dasar Negeri 13 Palembang Tahun 2018. *JPP (Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang)*, 13(2), 136–149.  
<https://doi.org/10.36086/jpp.v13i2.238>
- Markus, H., Harapan, I. K., & Raule, J. H. 2020. Gambaran Karies Gigi Pada Pasien Karyawan Pt Freeport Indonesia Berdasarkan Karakteristik Di Rumah Sakit Tembagapura Kabupaten Mimika Papua Tahun 2018-2019. *JIGIM (Jurnal Ilmiah Gigi Dan Mulut)*, 3(2), 65–72. <https://doi.org/10.47718/jgm.v3i2.1437>
- Mei, E. V. N., Annisa, N., Rahmawati, I., Rahman, W. A., & Salamah, S. 2024. *Jurnal Terapis Gigi dan Mulut ( JTGM ) Hubungan Pengetahuan Karies Dengan Karies Gigi Molar Pertama Permanen Pada Murid Umur 10-12 Tahun Di Sdn Kelayan Selatan 10 Kota Banjarmasin Jurnal Terapis Gigi dan Mulut ( JTGM )*. 5(1), 24–28.
- Munzirin, R. M., Afiani, N., Kesehatan, P., Kesehatan, P., & Gizi, A. 2023. *Pentingnya Pendidikan Kesehatan pada Usia Dini*. 4(2), 74–76.  
<https://doi.org/10.58258/rehat.v3i1.6647/https>
- Notoatmodjo, S. 2019. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*.
- Nurhaeni. 2020. *Prevalensi Pencabutan Gigi Permanen Di P*. 19(1), 12–19.
- Nurita Sari, I., Larasati, R., Sarwo Edi, I., & Kemenkes Surabaya Corresponding Author, P. 2023. Pengetahuan Tentang Karies Pada Anak Sekolah Dasar Kelas 4 Dan 5. *E-Indonesian Journal of Health and Medical*, 3(4), 41–57.

<http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm>

- Oktavia, L. S., Neviyarni, & Irdamurni. 2021. Perkembangan Anak Usia Sekolah Dasar : Kajian Untuk Siswa Kelas Rendah. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 5(1), 1823–1828.
- Pratama, I. W. G., Prasetya, M. A., & Suarjana, K. 2019. Gambaran kejadian karies gigi molar pertama permanen dan tingkat pengetahuan tentang kesehatan gigi pada anak usia 9-12 tahun di SD Negeri 4 Sanur Denpasar. *Bali Dental Journal*, 3(1), 5–8. <https://doi.org/10.51559/bdj.v3i1.126>
- Risviany, D., Setiawan, A., & Ekawati, D. 2021. Analisis Faktor Resiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Karies Gigi Molar Pertama Permanen Pada Pasien Poli Gigi RSUD Sekayu. *Jurnal Bahana Kesehatan Masyarakat (Bahana of Journal Public Health)*, 5(2), 78–84. <https://doi.org/10.35910/jbkm.v5i2.520>
- Shanbhog, R., Raju, V., & Nandlal, B. 2014. Correlation of oral health status of socially handicapped children with their oral health knowledge, attitude, and practices from India. *Journal of Natural Science, Biology and Medicine*, 5(1), 101–107. <https://doi.org/10.4103/0976-9668.127297>
- U. Izzah, F. A. 2020. *Hubungan tingkat pengetahuan tentang kesehatan gigi dan mulut*. 8(2).
- Waviroh, I., Purwaningsih, E., & Hidayati, S. 2022. Pengetahuan Ibu Tentang Karies Gigi Molar Pertama Permanen Anak Usia 6-8 Tahun Di RT 9 RW 2 Kelurahan Wonokromo Surabaya. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 3(3), 382–397. <http://ejurnal.poltekkemasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/index>
- Wijaya, N. H. 2022. Tingkat Pengetahuan dan Pendidikan Ibu tentang Karies Gigi dengan Jumlah Karies pada Siswa Sekolah Dasar. *Journal of Language and Health*, 3(1), 9–16. <https://doi.org/10.37287/jlh.v3i1.1119>
- Wulandari, N. Y. 2019. Prevalensi Karies Gigi Molar Satu Permanen Pada Siswa Sekolah Dasar Usia 8-10 Tahun. *Jurnal Ilmiah Dan Teknologi Kedokteran Gigi*, 15(1), 1–5. <https://doi.org/10.32509/jitekgi.v15i1.637>
- Yusro, D. H., Prasetyowati, S., & Hadi, S. 2021. Literatur review efektivitas mengunyah buah berserat dan berair terhadap penurunan skor plak gigi. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 3(2), 484–499.

<http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/index>