

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Apro, V., Susi, S., & Sari, D. P. (2019). Dampak Karies Gigi Terhadap Kualitas Hidup Anak. *Andalas Dental Journal*, 6(2), 71–79. <https://doi.org/10.25077/adj.v6i2.147>
- Ayu Dewi Kumala Ratih, I., & Hasiva Yudita, W. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Cara Memelihara Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Ketersediaan Alat Menyikat Gigi Pada Narapidana Kelas Iib Rutan Gianyar Tahun 2018. *Dental Health Journal*, 6(2), 1–4. file:///D:/semester 5/metode/jurnal/977-2309-1-SM (2).pdf
- Cheng, L., Zhang, L., Yue, L., Ling, J., Fan, M., Yang, D., Huang, Z., Niu, Y., Liu, J., Zhao, J., Li, Y., Guo, B., Chen, Z., & Zhou, X. (2022). Expert consensus on dental caries management. *International Journal of Oral Science*, 14(1). <https://doi.org/10.1038/s41368-022-00167-3>
- Edie, I. S., Putra, A. I., & Sugito, B. H. (2021). Tingkat Pengetahuan Orang Tua Tentang Kesehatan Gigi Dengan Terjadinya Karies Pada Anak Prasekolah. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*, 2(2), 371–385.
- EgaNuriyah, 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.
- Elsiana, J., Tameon, M., Larasati, R., Hadi, S., Keperawatan, J., Politeknik, G., Kementerian, K., & Surabaya, K. (2021). HUBUNGAN PENGETAHUAN ANAK DENGAN KARIES GIGI ANAK KELAS VA SDI RADEN PAKU SURABAYA TAHUN 2020. In *Indonesian Journal Of Health and Medical*.
- Hilmiy, R. I., & Anang. (2021). Hubungan Pengetahuan kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Kejadian Karies Gigi. *Kesehatan*, 10(2), 59–66.
- Isnanto, Rahayu, R. P. D., & Marjianto, A. (2021). Pengetahuan ibu tentang karies gigi di kecamatan sambit kabupaten ponorogo. *Indonesian Journal of Health and Medical*, 1(4), 584–594. Pengetahuan, Karies Gigi, Ibu-ibu Arisan.

Jalante, A., Suhartatik, & Zaenal, S. (2020). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Karies Gigi Pada Anak Di Sdn 108 Taulan Kecamatan Cendana Kabupaten Enrekang. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 15(2), 2302–2531. <http://jurnal.stikesnh.ac.id/index.php/jikd/article/view/247>

Jannah, P. A., Kiswaluyo, K., & Hadnyanawati, H. (2022). Pengaruh Penyuluhan terhadap Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Santri MTs Kelas IX di Pondok Pesantren Nurul Jadid dan Al-Izza Situbondo. *Pustaka Kesehatan*,

10(1), 36. <https://doi.org/10.19184/pk.v10i1.25451>

Khoiriyah, N. rizky, Purwaningsih, E., & Ulfah, siti fitria. (2021). Gambaran Tingkat Pengetahuan Siswa Kelas VA Tentang Karies Gigi di SDN Kertajaya I /207 di Surabaya Tahun 2020. *Jurnal Ilmu Keperawatan Gigi*, 2(1), 75–84. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm/article/view/10>

Kyai, J., No, T., Petamburan, G., & Barat, J. (2022). *Distribusi semen ionomer kaca pada gigi permanen di Puskesmas karang pule*. 4(1), 53–55.

Listrianah, 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>

Menggosok, K., Dengan, G., Karies, K., & Pada, G. (2023). *Kebiasaan menggosok gigi dengan kejadian karies gigi pada anak prasekolah di wilayah kerja puskesmas x kota padang*. 6(1), 703–707.

Mujiarto, M., Susanto, D., & Bramantyo, R. Y. (2019). Strategi Pelayanan Kesehatan Untuk Kepuasan Pasien Di Upt Puskesmas Pandean Kecamatan Dongko Kabupaten Trenggalek. *Jurnal Mediasosian : Jurnal Ilmu Sosial Dan Administrasi Negara*, 3(1), 34–49. <https://doi.org/10.30737/mediasosian.v3i1.572>

Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.

Perawat Gigi di Puskesmas Dalam Mendukung Transformasi Kesehatan, P., Salfiyadi, T., Mardiah, A., Iskandar Faisal, T., & Kesehatan Gigi Poltekkes

Kemenkes Aceh, J. (2023). *The Role of Dental Nurses in Community Health Centers in Supporting Health Transformation*. 2(1), 2964–6731.

Prasatiya, R. A., NP, I. G. . K. A., & Edi, I. S. (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>

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. <https://doi.org/10.52046/biosainstek.v2i2.467>

Safela, S. D., Purwaningsih, E., & Isnanto. (2021). Systematic Literature Review:

Faktor yang Mempengaruhi Karies Gigi pada Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*, 2(2), 335–344.

Safitri, R. L., Putri, M. iranya, & Nurnaningsish, H. (2022). *Hubungan Antara Pengetahuan Ibu Tentang Karies dengan Upaya Pemeliharaan Kesehatan Gigi*. 2(1), 1–6.

Saprudin, N., Romdona, R., & Mawaddah, A. U. (2023). Faktor yang berhubungan dengan kejadian dini karies gigi pada anak di Kabupaten Kuningan. *Journal of Nursing Practice and Education*, 3(2), 152–159. <https://doi.org/10.34305/jnpe.v3i2.682>

Sholekhah, N. K. (2021). Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak. *Indonesian Journal of Dentistry*, 1(1), 20–23.

Susanti E, Anang, R. L. (2021). Hubungan Pengetahuan serta Perilaku Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Periodontitis pada Pasien Pengunjung Poli Gigi Puskesmas Kasomalang Kabupaten Subang. *Journal of Oral Health Care*, 9(1), 1–<https://e-journal.poltekkesjogja.ac.id/index.php/JGM/article/view/961>

Tarigan, R. (2013). *Karies Gigi* (Ed. Ke- 1). Buku Kedokteran Egc.

Tarigan, R. (2016). *Karies Gigi* (Ed. Ke- 2). Buku Kedokteran Egc.

Wende, M. A. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Sekolah Dasar Kelas 1 Di Sd Inpres Oebufu. *Chm-K Applied Scientific Journal*, 2

