

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam, J. d'Arc Z., & Ratuela, J. E. (2022). Tingkat Pengetahuan Tentang Kebersihan Gigi Dan Mulut Siswa Sekolah Dasar. *Journal of Public Health and Community Medicine*, 3.
- Amalia, R., Yulianto, H. D. K., Rinastiti, M., Susanto, H., Suryani, I. R., Diba, S. F., Dewi, A. H., Listyarifah, D., Enggardipta, R. A., Widyastuti, A., Bramanti, I., Chairunisa, F., & Siregar, F. R. (2021). *Karies Gigi : Perspektif Terkini Aspek Biologis, Klinis, dan Komunitas*. Gajah Mada University Press, 1-24.
- Andry, S. P. (2018). *Gambaran Perilaku Menyikat Gigi dan Karies Gigi Pada Remaja Sekaa Teruna Eka Dharma (Studi yang Dilakukan di Banjar Gepokan Desa Pejeng Kelod Kecamatan Tampaksiring Kabupaten Gianyar Tahun 2018)* [Karya Tulis Ilmiah]. Poltekkes Kemenkes Denpasar.
- Angga, M. F. R., Widodo, & Adhani, R. (2022). Hubungan Antara Pengetahuan Kesehatan Gigi Dengan Nilai Indeks DMF-T Siswa Sekolah Menengah Pertama. *Jurnal Kedokteran Gigi*, 1(1), 1–5.
- Arsad, Yasin, S. A., & Ibrahim. (2022). Kebiasaan Mengonsumsi Makanan Kariogenik Terhadap Terjadinya Karies Gigi Pada Anak Usia Sekolah Dasar. *Media Kesehatan Gigi*, 21, 46–53.
- Aulia, B., Wahyuni, S., & Aprilia, R. (2019). Perbandingan Status Kesehatan Gigi Dan Mulut Siswa Usia 12 Tahun Di SMP Xaverius 1 Dan SMPN 39 Palembang. *J Kesehatan Gigi Dan Mulut*, 1(1), 6–12.
- Bebe, Z. A., Susanto, H. S., & Martini. (2018). Faktor Risiko Kejadian Karies Gigi Pada Orang Dewasa Usia 20-39 Tahun di Kelurahan Dadapsari, Kecamatan Semarang Utara, Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6, 2356–3346. <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Budiman, & Riyanto, A. (2013). *Kapita Selektu Kuisisioner Pengetahuan dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan* (A. Suslia & S. Carolina, Eds.). Salemba Medika, 14.
- Fahmi, R., Prasetyowati, S., & Mahirawatie, I. C. (2021). Peran Orang Tua Dengan Karies Gigi Pada Anak Prasekolah. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*, 2(2), 295–300. <http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/index>
- Fitriana, N. K., Kumala, A. R., Marwanti, Daryani, Agustiningrum, R., & Supardi. (2022). *Perilaku Menggosok Gigi Pada Anak Usia Sekolah Di SD Negeri 2 Belangwetan*.
- Ghofar, A. (2021). *Pedoman Lengkap Kesehatan Gigi dan Mulut* (D. Wijayanti & S. Haryati, Eds.). Desa Pustaka Indonesia, 89-92.

- Hidayati, S., Kunafah, S. R. C., & Mahirawatie, I. C. (2021). Pengetahuan Tentang Karies Gigi Pada Siswa Kelas V SDN Pakal 1 Surabaya Tahun 2020. *E-Indonesian Journal of Helath and Medical*, 1, 2774–5244.
- Himammi, A. N., & Hartomo, B. T. (2020). Ekstraksi Gigi Posterior Dengan Kondisi Periodontitis Kronis Sebagai Persiapan Pembuatan Gigi Tiruan Lengkap Pada Pasien Diabetes Mellitus. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 8(1), 6–10. <http://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/jkg/index>
- Hongini, S. Y. (2017). *Kesehatan Gigi & Mulut* (M. Aditiawarman, Ed.). Pustaka Reka Cipta, 61-62.
- Hutami, M. Y., Himawati, M., & Widyasari, R. (2019). Indeks Karies Gigi Murid Usia 12 Tahun Antara Pendapatan Orangtua Rendah Dan Tinggi di SD Kota Cimahi. *Padjadjaran J Dent Res Student.*, 3(1), hal 1-6. <http://journal.unpad.ac.id/pjdrs/article/view/22124/11603>
- Induniasih, & Ratna, W. (2017). *Promosi Kesehatan: Pendidikan Kesehatan Dalam Keperawatan*. Pustaka Baru, 108-119.
- Iqomah, P. N., Hidayati, S., & Marjianto, A. (2022). Gambaran Pengetahuan Tentang Karies Gigi Permanen Pada Siswa SD Sukowinangun 1 Magetan. *Indonesian Journal of Health and Medical*, 2. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm>
- Kartika, L. A., Hidayati, S., & Ulfah, S. F. (2021). Gambaran Pengetahuan Tentang Karies Gigi Pada Siswa Kelas 6 SDN Kertajaya I Surabaya. *Indonesian Journal Of Health and Medical*, 1, 2774–5244.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia/Kemenkes RI. (2018). Laporan\_Nasional\_RKD2018\_FINAL.pdf. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan* (p. 674). [http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan\\_Nasional\\_RKD2018\\_FINAL.pdf](http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf)
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). InfoDATIN Kesehatan Gigi Nasional September 2019. *Pusdatin Kemenkes RI*, 1–6.
- Khoiriyah, N. R., Purwaningsih, E., & Ulfah, S. F. (2021). Gambaran Tingkat Pengetahuan Siswa Kelas VA Tentang Karies Gigi di SDN Kertajaya I/207 di Surabaya Tahun 2020. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*, 2(1). <http://ejournal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/index>
- Listrianah, Zainur, R. A., & Hisata, L. S. (2018). Gambaran Karies Gigi Molar Pertama Permanen Pada Siswa-siswi Sekolah Dasar Negeri 13 Palembang Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang*, 13(2), 136–149.
- Marlindayanti, Hanum, N. A., Ismalayani, & Heriyanto, Y. (2022). *Manajemen Pencegahan Karies* (Lembaga Chakra Brahmanda Lentera, Ed.). Lembaga Chakra Brahmanda Lentera.

- Marthinu, L. T., & Bidjuni, M. (2020). Penyakit Karies Gigi Pada Personil Detasemen Gegana Satuan Brimob Polda Sulawesi Utara Tahun 2019. *Jurnal Ilmiah Gigi Dan Mulut*, 3, 58–64.
- Mestiyah, S., Purwaningsih, E., Suharnowo, H., Keperawatan, J., Politeknik, G., Kementerian, K., & Surabaya, K. (2021). Gambaran Pengetahuan Tentang Karies Pada Siswa Kelas V-A SDN Ngagel Rejo 1 Surabaya Tahun 2020. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*, 2(1). <http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/index>
- Mukhbitin, F. (2018). Gambaran Kejadian Karies Gigi Pada Siswa Kelas 3 MI Al-Mutmainnah. *Jurnal Promkes*, 155–166.
- Nisyak, S. C., Purwaningsih, E., & Marjianto, A. (2022). Pengetahuan Tentang Karies Gigi Pada Siswa Kelas V dan VI SDN Kasreman Tulungagung. *Indonesian Journal of Health and Medical*, 2. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm>
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis* (A. Suslia & P. P. Lestari, Eds.; 4th ed.). Salemba Medika, 171-200.
- Priyoto. (2019). *Teori Sikap & Perilaku Dalam Kesehatan Dilengkapi Contoh Kuesioner*. Nuha Medika, 83-129.
- Putri, V. S., & Maimaznah. (2021). Efektifitas Gosok Gigi Massal dan Pendidikan Kesehatan Gigi Mulut pada Anak Usia 7-11 Tahun di SDN 174 Kel. Murni Kota Jambi. *Jurnal Abdimas Kesehatan*, 3(1), 63. <https://doi.org/10.36565/jak.v3i1.152>
- Rahtyanti, G. C. S., Hadnyanawati, H., & Wulandari, E. (2018). Hubungan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Karies Gigi pada Mahasiswa Baru Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Jember Tahun Akademik 2016/2017 (Correlation of Oral Health Knowledge with Dental Caries in First Grade Dentistry Students of Jember. *Pustaka Kesehatan*, 6(1), 167. <https://doi.org/10.19184/pk.v6i1.7153>
- Ramdhania, G. G., Pratiwi, S. H., & Agustin, A. (2022). Status Gizi pada Anak Usia Sekolah yang Mengalami Karies Gigi. *Jurnal Obsesi: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 6(3), 2251–2257. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v6i3.1934>
- Rosmalia, D. (2019). Gambaran Prevalensi Karies Gigi Murid Kelas III SD di Wilayah Kerja Puskesmas Pakan Kamis Kecamatan Tilatang Kamang Kabupaten Agam. *Ensiklopedia of Journal*, 1. <http://jurnal.ensiklopediaku.org>
- Saputri, D. Y., Hadi, S., & Marjianto, A. (2022). Hubungan Cara Menyikat Gigi Dengan Karies Gigi Pada Siswa Kelas XI SMA Widya Darma Surabaya. *E-*

*Indonesian Journal of Health and Medical*, 2, 233–239.  
<http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm>.

Tameon, J. E. M., Larasati, R., & Hadi, S. (2021). Hubungan Pengetahuan Anak Dengan Karies Gigi Anak Kelas VA SDI Raden Paku Surabaya Tahun 2020. *Indonesian Journal Of Health and Medical*, 1, 2774–5244.

Tarigan, R. (2013). *Karies Gigi* (L. Juwono, Ed.; 2nd ed.). EGC, 1-79.

Warreth, A. 2023. Dental Caries and Its Management. *International Journal of Dentistry*, 2023: 1–15.

Wati, H. K., Prasetyowati, S., Purwaningsih, E., & Mahirawatie, I. C. (2021). Pengetahuan Tentang Karies Gigi Pada Siswa Kelas IV SDN Mardi Sunu Surabaya Tahun 2020. *Indonesian Journal Of Health and Medical*, 1, 2774