

DAFTAR PUSTAKA

- Aan, S. (2021). Analisis Faktor-Faktor Kendala Di Dalam Penyelenggaraan Standar Pelayanan Minimal Bidang Kesehatan Di UPT Puskesmas Palenggaan Pada Dinas Kesehatan Kabupaten Pamekasan. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB Universitas Brawijaya*, 9(2), 1–18.
- Agung, I. G., Chandra, A., Dewi, I., Ayu, I. G., Pramesti, R., Sri, E., & Astuti, Y. (2023). *SCHOOL TEACHERS TO IMPROVE DENTAL HEALTH*. 19(2), 127–131.
- Amalia Yunia Rahmawati. (2020). *Dampak Karies Pada Hidup Anak*. July, 1–23. <http://repo.unand.ac.id>
- Amelia, Z. R., Edi, I. S., & Sunomohadi, S. (2020). Pengetahuan Ibu Tentang Karies Gigi Anak Prasekolah (Studi Pada Anak Tk Dharma Wanita Desa Klanderan Kecamatan Plosoklaten Kabupaten Kediri Tahun 2020). *Jurnal Skala Kesehatan*, 11(2), 90–96. <https://doi.org/10.31964/jsk.v11i2.249>
- Andriyani, A., Putri, N., Lusida, N., Ernyasih, E., Rosyada, D., Jaksa, S., & Al-Maududi, A. A. (2023). Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Orangtua dalam Pencegahan Karies Gigi Anak di Jakarta Timur. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 19(1), 11. <https://doi.org/10.24853/jkk.19.1.11-17>
- Anindita, P. S., Juliatri, J., & Rompas, J. (2024). Gambaran Sikap Guru SMA Negeri 1 Kakas terhadap Karies Gigi. *E-GiGi*, 13(1), 72–77. <https://doi.org/10.35790/eg.v13i1.54950>
- Ariyohan Firstia Nabela, Chairanna Ida Mahirawatie, Marjianto, A., Surabaya Politeknik Kesehatan Kemenkes, & Keperawatan Gigi, J. (2021). Systematic Literature Review : Kebiasaan Menyikat Gigi Sebagai Tindakan Pencegahan Karies Gigi Pada Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 2(No 2, Juli 2021), 345–351. <http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/index>
- Astuti, S., Nyorong, M., & Januariana, N. E. (2022). Pengaruh Pelayanan Kesehatan Gigi Dan Mulut Terhadap Kepuasan Pasien Di Puskesmas Sentosa Baru Kota Medan. *Jurnal Kesmas Prima Indonesia*, 2(2), 26–37. <https://doi.org/10.34012/jkpi.v2i2.976>
- Cahaya Maulani, G., & Jeddy, J. (2021). Hubungan Indeks Massa Tubuh Dengan Tingkat Kejadian Karies Pada Anak Usia 5-12 Tahun : Kajian Pada Pasien Rsgm Fkg Universitas Trisakti (Penelitian). *Jurnal Kedokteran Gigi Terpadu*, 2(2), 42–47. <https://doi.org/10.25105/jkgt.v2i2.8796>
- Damsy, yanuaris jack, Supriadi, & Rivaei, W. (2020). Peran Orang Tua dan Guru dalam Mengatasi Sikap dan Perilaku Menyimpang Anak. *FKIP Universitas Tanjungpura*, 1(1), 1–11.

- Dewi, R. K. (2022). Jurnal Sosial dan Teknologi (SOSTECH). *Jurnal Sosial Dan Teknologi* ..., 2(10), 819–824. <https://scholar.archive.org/work/wssq4cvg45buxhfmimhbjp2b4m/access/wayback/https://sostech.greenvest.co.id/index.php/sostech/article/download/295/448>
- Dwi Kuntari, I., Munir, M., Choiru, R. P., & Bhakti Purnamasari, C. (2023). Gambaran Tingkat Pengetahuan Orang Tua Tentang Kesehatan Rongga Mulut Anak Usia 4-6 Tahun Di Kecamatan Sungai Pinang Samarinda. *Mulawarman Dental Journal*, 3(2), 2023.
- Edwina, S. (2014). *DASAR-DASAR KARIES PENYAKIT DAN PENANGGULANGAN*. EGC.
- Fikriyah, S., Mayasari, A., Ulfah, U., & Arifudin, O. (2022). Peran Orang Tua Terhadap Pembentukan Karakter Anak Dalam Menyikapi Bullying. *Jurnal Tahsinia*, 3(1), 11–19. <https://doi.org/10.57171/jt.v3i1.306>
- Fithriyana, R. (2021). Hubungan Status Sosial Ekonomi Orang Tua Dengan Kejadian Karies Gigi Sulung Pada Anak Umur 4 - 5 Tahun Di Desa Kuok. *PREPOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(1), 328–334. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v5i1.1641>
- Gayatri, R. warih. (2019). Journal of Health Education. *Journal of Health Education*, 25(1), 57–60. <https://doi.org/10.1080/10556699.1994.10603001>
- Hariyani, N., Setyowati, D., Palupi, R., Laisyaina, D. A., Puji, P., Fernanda, R., & Paiva, P. (2021). Aplikasi “Si Ruli” (Sistem Rujukan Online) Sebagai Penghubung Masyarakat Yang Membutuhkan Layanan Kesehatan Gigi Dan Layanan Kesehatan Gigi Puskesmas Keputih Surabaya. *JPSDM: Jurnal Pengabdian Sumber Daya Manusia Vol.*, 1(2), 38–44.
- Hasiru, F., Engkeng, S., & Asrifuddin, A. (2019). Hubungan Perilaku Kesehatan Menggosok Gigi Dengan Karies Gigi Pada Anak Di SD Inpres Winangun Kota Manado. *Jurnal KESMAS*, 8(6), 255–262.
- Hygiene, D. A. N., Dengan, G., Karies, K., Boekoesoe, L., Amalia, L., Lareko, J. I., Ahmad, Z. F., Masyarakat, J. K., & Olahraga, F. (2023). *PADA SISWA The Relationship Between Food Type , Meal Frequency and Dental Hygiene With The Incidence of Dental Caries in Students*. 12(1), 76–84. <https://doi.org/10.31314/mjk.12.1.76-84.2023>
- Kementerian. (2018). *Laporan Nasional Riskesdas 2018*.
- Kholil, A. (2021). Kolaborasi Peran serta Orang Tua dan Guru dalam Pembelajaran Pendidikan Agama Islam Secara Daring. *Jurnal Pendidikan Guru*, 2(1), 88–102. <https://doi.org/10.47783/jurpendigu.v2i1.191>
- Kurniawati, D., & Hartarto, D. (2022). Hubungan tingkat pendidikan ibu dengan pola asuh kesehatan gigi dan mulut pada anak usia prasekolah The relationship between a mother’s education level and oral health care pattern for preschool

children. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran*, 34(2), 143. <https://doi.org/10.24198/jkg.v34i2.37329>

Laraswati Niken, Mahirawatie Ida Chairanna, & Marjianto Agus. (2021). Peran Ibu Dalam Menjaga Kesehatan Gigi Anak Prasekolah Dengan Angka Karies Di TK Islam Al-Kautsar Surabaya. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 2(1), 9–24. <http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/index>

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>

Manbait, M. R., Fankari, F., Manu, A. A., & Krisyudhanti, E. (2019). Peran Orang Tua dalam Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut. *Dental Therapist Journal*, 1(2), 74–79. <https://doi.org/10.31965/dtl.v1i2.452>

May Rizki, V., Larasati, R., Kusuma Astuti, I. N., & Kesehatan Gigi Poltekkes Kemenkes Surabaya, J. (2023). Pengetahuan Tentang Karies Gigi Pada Orang Tua Siswa Madrasah Ibtidaiyah. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 4(3), 67–74. <http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/index>

Muharam, R. R. (2019). Hubungan Antara Pola Makan Dan Status Gizi Dengan Tingkat Kebugaran Atlet Dayung. *JOSSAE : Journal of Sport Science and Education*, 4(1), 14. <https://doi.org/10.26740/jossae.v4n1.p14-20>

Muryani, & Sri, N. M. (2019). Bali Health Published Journal Vol.1 No.1. *Bali Health Published Journal*, 1(1), 28–43.

Navlyn Ramadhany, V., Ratna Laksmiastuti, S., & Dwimega, A. (2021). Gambaran Pengetahuan Orang Tua tentang Kesehatan Gigi dan Mulut Anak di Masa Pandemi Covid-19 (Kajian pada TK Orchid Ciangsana). *Jurnal Kedokteran Gigi Terpadu*, 3(2), 101–107. <https://doi.org/10.25105/jkgt.v3i2.12675>

Nawang Palupi Pratamawari, D., & Assyifa Ramadhina Riyanto, A. (2023). Hubungan tingkat pendidikan orang tua dengan keinginan merawat gigi anak pada siswa kelas 1 sd negeri 01 punten kota batu. *Jurnal Kedokteran Gigi Terpadu*, 5(2), 19–22. <https://doi.org/10.25105/jkgt.v5i2.18604>

Notoatmodjo Soekidjo. (2018). *Metodologi Penelitian*.

Novita, C. F., Wanda, H., & Ajir, M. (2019). Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Guru Dan Murid Sdn 16 (Ukgs) Dan Sdn 46 (Tanpa Ukgs) Di Kota Banda Aceh. *Cakradonya Dental Journal*, 9(2), 121–126. <https://doi.org/10.24815/cdj.v9i2.10025>

Nugroho, L. S., Femala, D., & Maryani, Y. (2019). Perilaku Menyikat Gigi terhadap Oral Hygiene Anak Sekolah. *Dental Therapist Journal*, 1(1), 44–51. <https://doi.org/10.31965/dtl.v1i1.358>

- Nurilawaty, V. . P. T. . Z. F. M. (2021). Carbohydrate Diet during the Covid-19 Pandemic (Case Study: 4th Grade Students of Elementary School 02 Meruya Utara, West Jakarta). *International Research Journal of Pharmacy and Medical Sciences*, 4(4), 37–40.
- Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (P. P. Lestari (ed.)).
- Permatasari, D., & A'yun, Q. (2022). Hubungan Sikap Anak Dalam Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dengan Kejadian Karies Pada Anak Usia 6-12 Tahun Di SDN Teja Timur IV Kecamatan Pamekasan Kabupaten Pamekasan. *SAKTI BIDADARI (Satuan Bakti Bidan Untuk Negeri)*, 5(1), 13–19. <https://doi.org/10.31102/bidadari.2022.5.1.13-19>
- Prasiska, N. S., Maria, L., & Zeisar Rahmawati, P. (2021). Hubungan Antara Peran Orangtua dengan Teknik Menggosok Gigi yang Baik dan Benar pada Anak Pra Sekolah Usia 4-6 Tahun. *Professional Health Journal*, 2(2), 90–100. <https://doi.org/10.54832/phj.v2i2.129>
- Pratiwi, D. (2021). jurnal kreativitas pengabdian kepada masyarakat (PKM). *2021Pc 4*, 1–19. <https://doi.org/https://doi.org/10.33024/jkpm.v4i6.4448>
- Purnama, R. B., Hirawan, H., Wardana, T., Rochmawati, M., Widyaningsih, P. N., Noviyanti, D., Rachmawati, D., Rakhmawati, R., Putri, S. D. P., Anita, M., Wulandari, K. I., & Prabawati, D. I. (2021). Peningkatan Peran Guru Sekolah Dasar Dalam Pengobatan Darurat untuk Menghilangkan Rasa Sakit Gigi dan Mulut. *JATI EMAS (Jurnal Aplikasi Teknik Dan Pengabdian Masyarakat)*, 5(1), 1. <https://doi.org/10.36339/je.v5i1.341>
- Putri Abadi, N. Y. W., & Suparno, S. (2019). Perspektif Orang Tua pada Kesehatan Gigi Anak Usia Dini. *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 3(1), 161. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v3i1.161>
- Putri, D. A. K. (2019). Hubungan Kebiasaan Menyikat Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Sd Di Sdn Jatiwarna Iii Kota Bekasi. *Afiat*, 5(01), 1–8. <https://doi.org/10.34005/afiat.v5i01.714>
- Rahina, Y., Iswari IGAA, C., Pratama IWA, W., & Duarsa, P. (2019). Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Pada Orang Tua Anak Usia Prasekolah. *Interdental Jurnal Kedokteran Gigi (IJKG)*, 15(2), 60–66. <https://doi.org/10.46862/interdental.v15i2.593>
- Rasinta, T. (2014). *Karies Gigi* (J. Lilian (ed.); 2nd ed.).
- Reca. (2019). HUBUNGAN JENIS MAKANAN JAJANAN DENGAN STATUS KARIES PADA MURID SDN LAMPEUNEURUT ACEH BESAR. *Jurnal Averrous*, 4, 9.
- Rehena, Z. (2020). Hubungan Jenis dan Frekuensi Konsumsi Makanan Kariogenik dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak SD Negeri 5 Waai Kabupaten Maluku Tengah Zasendy. *Moluccas Health Journal*, 2(April), 1–8.

- Rosanti, S. D., Hadi, S., & Ulfah, S. F. (2020). Gambaran Pengetahuan Orang Tua Tentang Karies Gigi (Studi Siswa Kelas 1 SD Negeri Kebonagung 1 Kecamatan Sukodono Kabupaten Sidoarjo) Poltekkes Kemenkes Surabaya , Jurusan Keperawatan Gigi Abstract : Dental and oral health is an integral part of overall. *Jurnal Skala Kesehatan*, 11(2), 80–89.
- Rosmawati, C. (2022). Peran Guru Terhadap Kebersihan Mulut Dan Gigi. *Wisdom: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 03(02), 155–171.
- Sabani, F. (2019). Perkembangan Anak - Anak Selama Masa Sekolah Dasar (6 - 7 Tahun). *Didakta: Jurnal Kependidikan*, 8(2), 89–100.
- Septiani, B., & Widda Djuhan, M. (2021). Upaya Guru Meningkatkan Sikap Sosial Siswa melalui Metode Diskusi pada Mata Pelajaran IPS. *JIIPSI: Jurnal Ilmiah Ilmu Pengetahuan Sosial Indonesia*, 1(2), 61–78. <https://doi.org/10.21154/jiipsi.v1i2.249>
- Simaremare, J. P. S., & Wulandari, I. S. M. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Mulut dan Perilaku Perawatan Gigi Pada Anak Usia 10-14 Tahun. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 6(3). <https://doi.org/10.30651/jkm.v6i3.8154>
- Sukarsih, S., Silfia, A., & Muliadi, M. (2019). Perilaku dan Keterampilan Menyikat Gigi terhadap Timbulnya Karies Gigi pada Anak di Kota Jambi. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(2), 80–86. <https://doi.org/10.31983/jkg.v6i2.5479>
- Sunarjo, Lanny, Salikun, P. W. N. (2019). Faktor Penyebab Tingginya Angka Karies Gigi Tetap Pada Siswa SD Negeri 02 Banjarsari Kecamatan Talun Kabupaten Pekalongan. *Jurnal ARSA (Actual Research Science Academic)*, 1, 48. <https://doi.org/2548-3986>
- Suparyanto. (2020). Studi Kasus Pengaruh Belajar Anak terhadap TINGKAT Prestasi Belajar. *Ilmu Pendidikan: Jurnal Kajian Teori Dan Praktik Kependidikan*, 5(3), 248–253.
- Sutomo, S. Y., Usman, A., Yulandasari, V., & Wikandari, D. (n.d.). *Peran Orang Tua Terhadap Perilaku Perawatan Gigi Pada Anak Usia Sekolah (6-12 Tahun) Di Dusun Paok Odang Desa Sisik Kecamatan Pringgarata Kabupaten Lombok Tengah*. 8, 47–53.
- Triadi, I. B. A. (2023). *Fakultas kedokteran gigi universitas mahasaraswati Denpasar*. 16.
- Unamei, H., Purwaningsih, E., & Hadi, S. (2023). Systematic Literature Review : Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kesehatan Gigi. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 4(1), 14–30.
- Wende, M. (2019). CHM-K Applied Scientific Journal Vol. 2 No. 1, Januari 2019FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN KARIES GIGI PADA ANAK SEKOLAH DASAR KELAS 1 DI SD INPRES OEBUFU. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Karies Gigi*

Pada Anak Sekolah Dasar Kelas 1 Di Sd Inpres Oebufu, 2(1), 11–18.

- 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>
- Yanti, N., Batubara, F. Y., Octiara, E., & Siregar, D. (2020). The Level of Dental and Oral Health Knowledge on Parents , Teachers and Students of SD Tunas Harapan Islam Medan. ... *TALENTA: Jurnal ...*, 5(2), 745–752. <https://talenta.usu.ac.id/abdimas/article/view/5072>
- Zuhroh, G. U., Isnanto, I., Mahirawatie, I. C., & Edi, I. S. (2022). Pengetahuan Ibu tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut dan Kejadian Karies Gigi pada Anak. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 13(4), 1080–1083.