

## DAFTAR PUSTAKA

Adam, Jeanne d'Arc Zavera., & Jeineke Ellen Ratuela., 2022, Tingkat Pengetahuan Tentang Kebersihan Gigi Dan Mulut Siswa Sekolah Dasar. *Indonesian Journal of Public Health and Community Medicine*, 3(1), 6.

<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/ijphcm/article/view/42516/37955>

Cunha, Amelia C Da Tilman., Melkisedek O. Nubatonis., & Emma Krisyudhanti., 2022, Hubungan Tingkat Pengetahuan Siswa Tentang Pola Makan Dengan Prevalensi Karies Gigi Pada Anak 7-9 Tahun. *Dental Therapist Journal*, 4(1), 29–34.

<https://jurnal.poltekkeskupang.ac.id/index.php/DTJ/article/view/728/432>

Dewi, Siti Rusdiana Puspa., dkk ., 2023, Pengaruh Permen Mengandung Gembira (Uncaria Gembira Roxb) Terhadap Penurunan Koloni Bakteri Dan Pembentukan Plak Gigi The Effect Of Chewing Candy Containing Gambir ( Uncaria Gambir Roxb) On The Decrease Of Bacterial Colonies And Dental Plaque Formation. *Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang*, 18(1), 111–119.

<https://drive.google.com/file/d/1afyeSioPbSMr2vKkC3gWFBRpwB20c-s3/view?usp=drivesdk>

Djannah, Siti Nur., dkk., 2020, Buku Ajar Promosi Kesehatan dan Perubahan Perilaku. In *CV mine*.

<https://eprints.uad.ac.id/33135/2/FIX%20promkes%20dan%20perubahan%20perilaku.pdf>

Ekasari, Rahmalia Fanty., Sunomo Hadi., & Ratih Larasati., 2022, Hubungan Cara Menyikat Gigi Dengan Indeks Kebersihan Gigi Dan Mulut (Studi Pada Siswa Kelas V SDN Tambakrejo 1 Krembung, Sidoarjo). *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 3(2), 280–287.

<https://drive.google.com/file/d/1brf-tSIs4-dv7poO6xFqBgcerajX4729/view?usp=drivesdk>

Eldarita.. 2017, Perbedaan Menyikat Gigi Dengan Bulu Sikat Halus (Soft) Dan Sedang (Medium) Terhadap Indeks Plak Pada Murid SD Negeri 01 Sungai Kamuyang Kabupaten Lima Puluh Kota. *Menara Ilmu*, 11(74), 71–76.

<https://jurnal.umsb.ac.id/index.php/menarailmu/article/view/1296/1135>

Faisal Muhammad., 2015, Differences in Plaque Index Brushing With a Toothbrush Hairy Soft and Brushing With a Toothbrush Hairy Medium Being on Grade 4 and 5 Students At Public Primary Schools 07 Air Camar Kecamatan Padang Timur Tahun 2015. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 3(2), 83-91.

<https://drive.google.com/file/d/1af6r141rCYYcYvu5c5zCxHtgPmhvOUoo/view>

Fatimah, Siti., & Devi Amelia Kartika Putri., 2019, Hubungan Kebiasaan Menyikat Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Sd Di Sdn Jatiwarna Iii Kota Bekasi. *Afiat*, 5(01), 1–8.

[https://drive.google.com/file/d/1d7VArUGP587AnTxG0MfdBIUaGg\\_ktRPn/view?usp=drive](https://drive.google.com/file/d/1d7VArUGP587AnTxG0MfdBIUaGg_ktRPn/view?usp=drive)

[sdk](#)

Febrida, Renny., Ferry Faisal., & Deby Fajar Mardhian., 2023. Pengetahuan Penggunaan Sikat Gigi dan Pasta Gigi Dalam Rangka Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut Pada Masyarakat Desa Bojong. *Dharma Sainatika Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(2), 1–9.

<https://jurnal.unpad.ac.id/dh-sainatika/article/view/44862/20595>

Herawati, Asri., dkk., 2022, Edukasi Kesehatan Gigi dan Mulut melalui Media Pembelajaran Berbasis Interaktif pada Siswa SDN Mekarjaya 11 Kota Depok Tahun 2022. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 01(04), 111–118.

<https://journals.sagamediaindo.org/index.php/jpmsk/article/view/66/32>

Husain, Halimah., & Wardana., 2021, Implementasi Strategi Demonstrasi Dalam Pembelajaran Pendidikan Agama Islam Di Smp Negeri 2 Sinjai Timur Kabupaten Sinjai. *Jurnal AL-QAYYIMAH*. 4(2), 213–235.

<https://jurnal.iain-bone.ac.id/index.php/alqayyimah/article/view/2039/1004>

Ifitri, Ika., 2021, Perbedaan Indeks Debris Antara Mengunyah Mentimun Dengan Tomat Pada Mahasiswa Keperawatan Gigi Bukittinggi. *Jurnal Menara Medika* 3(2), 208–214.

<https://www.neliti.com/id/publications/472498/perbedaan-indeks-debris-antara-mengunyah-mentimun-dengan-tomat-pada-mahasiswa-ju>

Jatmika, Septian Emma Dewi., dkk., 2019, Buku Ajar Pengembangan Media Promosi Kesehatan. In *K-Media*.

<https://drive.google.com/file/d/1ckYXKKSEYO3scD7zjAK6kRNbXy2DBXSD/view?usp=drivesdk>

Karyadi, Edi., dkk., 2021, Pengaruh Mengunyah Buah Apel Manalagi Terhadap Penurunan Indeks Plak Usia 9-12 Tahun. *JIKG Jurnal Ilmu Kedokteran Gigi*, 3(2).

<https://journals.ums.ac.id/index.php/jikg/article/view/12330/6492>

Kemendes RI., 2018, Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. Kementerian Kesehatan RI, 53(9), 1689–1699

Larasati, Ninda Putri., dkk., 2021, Penyuluhan Kesehatan Gigi Dan Mulut Di Masa Pandemi Covid-19 Di Panti Asuhan Yatim Dan Dhuafa Mizan Amanah Cilandak Barat. *Seminar Nasional Pengabdian Masyarakat LPPM*, 1(1), 1–6.

<https://jurnal.umj.ac.id/index.php/semnaskat/article/view/11084/6322>

Larasati, Ratih., dkk., 2022, Systematic Literature Review: Pengetahuan Dan Perilaku Menggosok Gigi Pada Anak Usia Sekolah Dasar. *Jurnal Kesehatan Gigi Dan Mulut (JKGM)*, 4(1), 45–52.

<https://jurnal.poltekkespalembang.ac.id/index.php/jkgm/article/view/823/685>

Linda., dkk., 2022, Efektivitas menyikat gigi dengan pasta gigi dan tanpa pasta gigi terhadap penurunan plak murid kelas iv sdn 08/ix tanjung kumpeh ilir. *Scientia Journal*, 11(2), 1–

9.

<https://drive.google.com/file/d/1cQCFdvJkLq8iN7bZzrkci44NHp48QKdC/view?usp=drivesdk>

Maramis, Jeana Lydia., & Vega Roosa Fione., 2022, Upaya Peningkatan Pengetahuan Kesehatan Gigi Dengan Video Animasi Pada Siswa Madrasah Ibtidaiyah-Muhajirin Di Kota Bitung. *jurnal pengabdian kepada masyarakat* (2), 98-103.

<https://ejournal.poltekkesjakarta1.ac.id/index.php/gemakes/article/view/730/242>

Marina, Depi., & Reza Linda Suryani., 2022, Dampak Merokok Terhadap Status Kebersihan Gigi Dan Mulut Di Masyarakat The Impact of Smoking on the Status of Dental and Oral Hygiene in Society. *Jurusan Keperawatan Gigi, Politeknik Kesehatan Kemenkes Aceh*, 15(2), 142–147.

<https://journal.poltekkesaceh.ac.id/index.php/nasuwakes/article/view/452/359>

Mbipa, Mediatrix Maria., dkk., 2019, Perbedaan Tingkat Kejadian Karies Gigi (DMF-T) antara Laki-Laki dan Perempuan Usia 12-14 Tahun. *Dental Therapist Journal*, 1(1), 23–27.

<https://jurnal.poltekkeskupang.ac.id/index.php/DTJ/article/view/355/248>

Ndoen Enjelita M., & Helda J. N. Ndun. (2021). Perbaikan Kesehatan Gigi dan Mulut melalui Pemberian Cerita Audiovisual dan Simulasi pada Anak. *Jurnal Pengabdian Masyarakat LPPM Undana*, 1–7.

<https://ejurnal.undana.ac.id/index.php/jlppm/article/view/4876/2873>

Ningsih, Wiwi Filman., Ida Chairanna Mahirwatie., & I.G.A. Kusuma Astuti N.P., 2021, Systematic Literature Review: Pengetahuan Dan Sikap Ibu Tentang Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Pra Sekolah. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 3(2), 558–569.

[https://drive.google.com/file/d/1N2b10K\\_2OmPhFMw2ZRRmJS\\_JrDLkHwYI/view?usp=drive\\_link](https://drive.google.com/file/d/1N2b10K_2OmPhFMw2ZRRmJS_JrDLkHwYI/view?usp=drive_link)

Nubatonis, Melkisedek O., 2017, Dental Health Promotion Using Leaflet Media on Knowledge , Attitude and Dental Clean and Status of School of Elementary School of Kupang City Promosi Kesehatan Gigi Dengan Menggunakan Media Leaflet Terhadap Pengetahuan , Sikap Dan Status Kebersihan Gigi D. *Jurnal Info Kesehatan*, 15(2), 451–468.

<https://jurnal.poltekkeskupang.ac.id/index.php/infokes/article/view/160/156>

Puspasari, Herti Windya., & Rozana Ika Agustiya., 2022, Upaya Preventif dan Promotif Kesehatan Jiwa di Kota Denpasar. *Prosiding Seminar Nasional UNARS*, 148–157.

<https://unars.ac.id/ojs/index.php/prosidingSDGs/article/view/2436/1826>

Puspssita, Novi Haspasari., Ida Cahiyaranna Mahirawatie., & Ratih Larasati., 2022, Media Monopoli Kesehatan Gigi Terhadap Peningkatan Pengetahuan Dan Sikap Pemeliharaan Kebersihan Gigi Dan Mulut. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 3(2), 194–202.

[https://drive.google.com/file/d/1cT0zX\\_n8kkc2ArBFomJ4ECgOGYI92ASh/view?usp=drivesdk](https://drive.google.com/file/d/1cT0zX_n8kkc2ArBFomJ4ECgOGYI92ASh/view?usp=drivesdk)

Putra, Yoga Ade., & Suyadi., 2019, Penerapan Metode Demonstrasi Pada Materi Sholat Kelas 3 SDN Dayuharjo Kecamatan Ngaglik Kabupaten Sleman Yogyakarta. *AL-ISHLAH: Jurnal Pendidikan Islam*, 17(2), 181–200.

<https://ejurnal.iainpare.ac.id/index.php/alislah/article/view/1097/652>

Putri, Vevi Suryenti., & 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 (JAK)*, 3(1), 63-71.

<https://jak.stikba.ac.id/index.php/jak/article/view/152/108>

Putri, Vevi Suryati., & Marta Suri., 2022, Pentingnya Kesehatan Gigi dan Mulut pada Anak Usia Sekolah di RT 10 Kelurahan Murni Kota Jambi. *Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK)*, 4(1), 39.

<https://jak.stikba.ac.id/index.php/jak/article/view/207/166>

Rahmadona, Nisa Siti., & Nana., 2021, Analisis Model Pembelajaran Demonstrasi Untuk Meningkatkan Kualitas Pembelajaran Di Kelas. *Ngeprints*, 1(1), 1–8.

<https://osf.io/preprints/osf/6whcs>

Rismayani, Lina., Anie Kristiani., & Arum Desi Asmara., 2021, Pengaruh Metode Latihan Terhadap Kebiasaan Menyikat Gigi Serta Kebersihan Gigi Dan Mulut Penyandang Tuna Grahita. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 3(2), 631–643.

<https://repo.poltekkestasikmalaya.ac.id/239/2/Journal%201.pdf>

Saadah, Ai., dkk 2021, Sosialisasi Pentingnya Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut di UPTD SDN 4 Nagrikaler Purwakarta Article Info. *Jurnal Pengabdian Masyarakat PGSD*, 1(1), 70–81.

<https://ejournal.upi.edu/index.php/jpmserang/article/view/34353/pdf>

Sandy, Leny Pratiwi Arie., dkk 2016, Pengaruh pelatihan menggosok gigi dengan pendekatan Program Pembelajaran Individual (PPI) terhadap peningkatan status kebersihan gigi dan mulut pada anak disabilitas intelektual sedang. *Majalah Kedokteran Gigi Indonesia*, 2(2), 80-85.

<https://jurnal.ugm.ac.id/mkgi/article/view/10742/15202>

Simarmata, Rawaty., Wisnu Hidayat., & Johanseen., 2024, Faktor Faktor Berhubungan Kejadian Karies Gigi Anak SD Negeri 2 & Negeri 14 Aeksipitudai. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(1), 403-411.

<https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/prepotif/article/view/25051/18214>

Suharto, Agung., 2021, Modul Ajar Promosi Kesehatan. Prodi Kebidanan Magetan, 4789, 1–82.

<https://jurusankebidanan.poltekkesdepkes-sby.ac.id/wp-content/uploads/2021/01/Modul-ajar-Promkes-Agung-20191.pdf>

Sukarsih., Aida Silfia., & Asio., 2022, Edukasi Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut

Pada Murid Sekolah Dasar. *Jurnal BinakeS*, 2(2), 60–69.

<https://journal.poltekkesjambi.ac.id/index.php/binakes/article/view/555/253>

Sungkono., & Khusnul Khotimah, 2021, Peran Lembaga Kesejahteraan Sosial Anak (LKSA) Mukti Wibawa Ponorogo dalam Membentuk Life Skill Anak Asuh Melalui Pelatihan Kewirausahaan. *Journal of Community Development and Disaster Management*, 3(2), 31–42.

<https://ejournal.insuriponorogo.ac.id/index.php/jcd/article/view/1050/539>

Suviati, Fitri., dkk., 2021, Gambaran Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Mahasiswa Okupasi Terapi Poltekkes Surakarta Selama Pandemi Covid 19 An overview of the behavior of maintaining dental and oral health for occupational therapy student at the Poltekkes Surakarta during the covid-19 pandemic. *Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung*, 1(1), 23–31.

<https://jurnal.polkesban.ac.id/index.php/tgm/article/view/124/408>

Tiraihati, Zelbi Windarini., 2017, Analisis Promosi Kesehatan Berdasarkan Ottawa Charter Di Rs Onkologi Surabaya. *Jurnal PROMKES*, 5(1), 1-11

<https://e-journal.unair.ac.id/PROMKES/article/view/7690/4546>

Tonglo, Tabita., & Jeana Lydia Maramis., 2020, Gambaran Pengetahuan Tentang Teknik Menyikat Gigi Dan Karang Gigi Pada Siswa Kelas 1 Smp Benih Papua Di Timikaprovinsi Papua Barat. *JIGIM Jurnal Ilmiah Gigi Dan Mulut*, 3(2), 52–57.

<https://ejurnal.poltekkes-manado.ac.id/index.php/jigim/article/view/1435/955>

Ulya, Ni'matul., 2021, Peningkatan Derajat Kesehatan Anak Melalui Program Penyuluhan Kesehatan Gigi (Cara Gosok Gigi Yang Benar) Di Pasirsari Kota Pekalongan. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Kesehatan*, 7(2), 81–84.

<https://journal.stikespemkabjombang.ac.id/index.php/jpm/article/view/755/547>

Wilis, Retna., & Cut Retna Keumala., 2023, Hubungan perilaku menyikat gigi dengan status kebersihan gigi dan mulut PHPM (Personal Hygiene Performance-Modified) pada murid sekolah dasar. *Jurnal SAGO Gizi Dan Kesehatan*, 5(1), 107-113.

<https://ejournal.poltekkesaceh.ac.id/index.php/gikes/article/view/1255/495>