

DAFTAR PUSTAKA

- ADA. (2022). Oral Health Topics. <https://www.ada.org/resources/research/science-and-research-institute/oral-health-topics/toothbrushes>
- Afiati, R., Adhani, R., Ramadhani, K., & Diana, S. (2017). Hubungan Perilaku Ibu Tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut Terhadap Status Karies Gigi Anak. *Jurnal Kedokteran Gigi: Dentino* , 2(1), 56–62.
- Ajhuri M.A, K. F. (2019). *Psikologi Perkembangan Pendekatan Sepanjang Rentang Kehidupan* (Lukman, Ed.; 1st ed.). Yogyakarta: Penebar Media Pustaka.
- Amin, N. F., Garancang, S., & Abunawas, K. (2023). Konsep Umum Populasi dan Sampel dalam Penelitian. *Jurnal Pilar: Jurnal Kajian Islam Kontemporer*, 14(1), 15–31.
- Anang. (2020). Gambaran Pengetahuan Tentang Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Status Kebersihan Gigi Dan Mulut (OHI-S) Pada Siswa SMP Di Majalengka. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 1(1), 19–26.
- Anggreini Dhonna. (2022). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan* (Eka Diah Kartiningrum, Ed.; 1 th). E-Book Penerbit Stikes Majapahit Mojokerto .
- Anwar, A. I., Abdat, M., Ayub, A. A., & Yusrianti Meilisa. (2017). Status Kebersihan Mulut Berdasarkan Indeks *Oral Hygiene Simplified* (OHI-S) Pada Siswa Sekolah Usia 9, 10 Dan 11 Tahun. *Cakradonya Dental Journal*, 11(2), 86–90.
- Arifian, E., Chairanna, I., & Prasetyowati, S. (2022). Hubungan Praktik Menyikat Gigi Dengan Debris Index Siswa Tunagrahita Di SLB B-C Optimal Surabaya. *Skala Kesehatan* , 13(2), 113–121.
- Arifin, M. B. U. B., & Aunillah. (2022). *Buku Ajar Statistik Pendidikan* (M. T. Multazam & M. D. K. Wardana, Eds.; Pertama). Umsida Press.
- Aritonang, I. (2021). Menyikat Gigi Dengan Metode Demonstrasi Dan Bermain Peran Terhadap Indeks Debris Pada Siswa-Siswi SD Negeri 173546 Balige. *Journal of Health Science and Physiotherapy*, 3(1), 18–26.
- Ariyohan, F. N., Mahirawatie, I. C., & Marjianto, A. (2021). Kebiasaan Menyikat Gigi Sebagai Tindakan Pencegahan Karies Gigi pada Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 2(2), 345–351.
- Asrul, Ananda, R., & Rosnita. (2014). *Evaluasi Pembelajaran* (Cetakan Kedua). Bandung: Citapustaka Media.
- Astari, M. Y., Sudirman, P. L., & Prasetya, M. A. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Terhadap Status Kebersihan Gigi Siswa Umur 10-12 Tahun Di SD N 18 Pemecutan. *Bali Dental Journal*, 5(2), 114–118.

- Aulia, D. A., Hatta, I., & Sari, G. D. (2021). Hubungan Pengetahuan, Sikap Dan Tindakan Kesehatan Gigi Dan Mulut Terhadap *Oral Hygiene* Pada Siswa SMP. *Dentini Jurnal Kedokteran Gigi*, (2), 52–57.
- Baruah, K., Kumar Thumpala, V., Khetani, P., Baruah, Q., Tiwari, R. V., & Dixit, H. (2017). A Review On Toothbrushes And Tooth Brushing Methods. *International Journal of Pharmaceutical Science Invention*, 6, 29–38.
- Basuni, Cholil, & Putri Deby Kania Tri. (2014). Gambaran Indeks Kebersihan Gigi Dan Mulut Berdasarkan Tingkat Pendidikan Masyarakat Di Desa Guntung Ujung Kabupaten Banjar. *Dentini Jurnal Kedokteran Gigi*, 2(1), 18–23.
- Boyd, L. D., Mallonee, L. F., & Wyche, C. J. (2021). *Wilkins' Clinical Practice Of The Dental Hygienist* (13 th). USA: Jones & Bartlett Learning.
- Budiman, R. A. (2013). *Kapita selekta kuesioner: pengetahuan dan sikap dalam penelitian kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika, 2013, P4-8.
- Bujuri, D. A. (2018). Analisis Perkembangan Kognitif Anak Usia Dasar Dan Implikasinya Dalam Kegiatan Belajar Mengajar. *Literasi*, IX(1), 37.
- Darby, M. L., & Walsh, M. M. (2015). *Dental Hygiene Theory And Practice* (Fourth Edition). Amerika Serikat: Elsevier Saunders.
- Darsini, Fahrurrozi, & Cahyono Eko Agus. (2019a). Pengetahuan. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 95–107.
- Dharmawati, G. A. A., & Wirata, I. N. (2016). Hubungan Tingkat Pendidikan, Umur, Dan Masa Kerja Dengan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Guru Penjaskes SD di Kecamatan Tampak Siring Gianyar. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 4 (1).
- Dinas Kesehatan Sumatera Barat (2017). Profil Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat Tahun 2017. Padang: Dinas Kesehatan Sumatera Barat.
- Gayatri, R. W. (2017). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi Anak SDN Kauman 2 Malang. *Journal of Health Education*, 2(2), 201–210.
- Giri, D. K. (2018). Effectiveness Between Two Tooth Brushing Methods On Removing Dental Plaque. *Journal of Nobel Medical College*, 7(12), 26–29.
- Haryanti, D. D., Adhani, R., Aspriyanto, D., & Dewi, I. R. (2014). Efektivitas Menyikat Gigi Metode Horizontal, Vertical Dan Roll Terhadap Penurunan Plak Pada Anak Usia 9-11 Tahun. *Dentini Jurnal Kedokteran Gigi*, 2(2), 150–154.
- Hendarto, A. (2015). Nutrisi Dan Kesehatan Gigi-Mulut Pada Anak. *Sari Pediatri*, 17(1), 71–75.
- Hertati, D., Natalia, V., Nancyana, A., Agustina, V., & Sianipar, S. S. (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Motivasi Orang Tua Dalam Melaksanakan Oral Hygiene Pada Anak Usia 7-12 Tahun di Ruang Flamboyant RSUD Dr.Doris Sylvanus Palangka Raya. *Jurnal Surya Medika (JSM)*, 8(2), 296–304.

- Iba, B., & Adamu, V. E. (2021). Orapuh Journal Tooth Brushing: An Effective Oral Hygiene Measure. *Orapuh Journal*, 2(2), 1-7
- Irwan. (2017). *Etika Dan Perilaku Kesehatan* (1st ed., Vol. 1). Jakarta: Cv. Absolute Media.
- Julismin, & Hidayat, N. (2013). Gambaran Pelayanan Dan Perilaku Kesehatan Di Indonesia. *Jurnal Geografi*, 5(1), 123–134.
- Junarti, D., & Santik, Y. D. P. (2017). Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Status Karies. *Higiea: Journal of Public Health Research and Developmental*, 1(1), 83–88.
- K Yohanes, I. G., Pandelaki, K., & Mariati, N. W. (2013). Hubungan Pengetahuan Kebersihan Gigi dan Mulut Dengan Status Kebersihan Gigi dan Mulut Pada Siswa SMA Negeri 9 Manado. *Jurnal E-Gigi*, 1(2), 84–88.
- Kanupuru, K. K., Fareed, N., & Sudhir, K. M. (2015). Relationship Between Oral Health Literacy and Oral Health Status Among College Students. *Oral Health & Preventive Dentistry*, 13(4), 323–330.
- Keloay, P., Mintjelungan, C. N., & Pangemanan, D. H. C. (2019). Gambaran Teknik Menyikat Gigi Dan Indeks Plak Pada Siswa SD GMIM Siloam Tonsealama. *Jurnal E-Gigi (EG)*, 7(2), 76–80.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar. *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). Riset Kesehatan Dasar Sumatera Barat. *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*.
- Khasanah, N. N., Susanto, H., & Rahayu, W. F. (2019). Gambaran Kesehatan Gigi Dan Mulut Serta Perilaku Menggosok Gigi Anak Usia Sekolah. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 9(4), 327–334.
- Khulwani, Q. W., Nasia, A. A., Nugraheni, A., & Utami, A. (2021). Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Kesehatan Gigi dan Mulut Terhadap Status Karies Siswa SMP Negeri 1 Selogiri, Wonogiri. *Jurnal E-GiGi*, 9(1), 41–44.
- Kirana, T. C., Listiyawati, & Martalina, E. (2023). Pengaruh Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Terhadap Sikap Kunjungan Ke Dokter Gigi Pada Siswa SMA Negeri 1 Balikpapan. *Mulawarman Dental Journal*, 3(1), 19–28.
- Kristianto, J., Priharti, D., & Abral. (2018). Efektifitas Peyuluhan Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Media Video Melalui WhatsApp Dalam Meningkatkan Derajat Kesehatan Gigi Dan Mulut Di Panti Asuhan Yos Sudarso Jakarta. *Quality Jurnal Kesehatan*, 1(1), 8–13.
- Kurniawan, U. S., Akmalia, N. S., Novildan, N. H. S., Nugroho, D. A., & Puspita, S. (2023). Peningkatan Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Anak Dusun Botokan, Sendangrejo, Minggir, Sleman. *Dental Agromedis: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(1), 1–7.
- Kurniawati, N. A., Solehuddin, & Ilfiandra. (2019). Tugas Perkembangan Pada Anak Akhir. *Journal of Innovative Counseling : Theory, Practice & Research*, 3(2), 83–90.

- Kusumasari, R. N. (2015). Lingkungan Sosial Dalam Perkembangan Psikologis Anak. *Jurnal Ilmu Komunikasi (J-IKA)*, *II*(1), 32–38.
- Marleni, L. (2016). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Belajar Siswa Kelas VIII SMP Negeri 1 Bangkinang. *Journal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika*, *1*(1), 149–159.
- Marya CM. (2011). *A Textbook of Public Health Dentistry* (first). New Delhi: Jaypee Brothers Medical Publishers (P) Ltd.
- Mawarni, A., Herijulianti, E., Octaviana, D., & Utami, U. (2022). Hubungan Kebiasaan Menyikat Gigi Dengan Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Anak Tunanetra. *Jurnal Terapi Gigi Dan Mulut*, *2*(1), 28–32.
- Melinawati, Y., Sulistyani, H., & Widayati, A. (2019). Gambaran Status Kebersihan Gigi Dan Mulut Dengan Status Karies Gigi Pada Siswa Tunanetra Di Yaketunis. *jurnal Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*, *5*(11), 241-247.
- Mifroh Nazilatul. (2020). Teori Perkembangan Kognitif Jean Piaget Dan Implementasinya Dalam Pembelajaran Di SD/MI. *Jurnal Pendidikan Tematik*, *1*(3), 253–263
- Mrl, A., Jaya, I. M. M., & Donny, M. (2019). *Buku Ajar Promosi Kesehatan*. Jakarta: Universitas Kristen Indonesia.
- Mukhbitin, F. (2018). Gambaran Kejadian Karies Gigi Pada Siswa Kelas 3 MI Al-Mutmainnah. *Jurnal Promkes*, *6*(2), 155–156.
- Mulyana, R. A., Mulyanti, S., Restuning, S., & Fatikhah, N. (2023). Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Terhadap Kepedulian Menjaga Kesehatan Gigi Dan Mulut Siswa SMPN 2 Solokan Jeruk. *Jurnal Terapi Gigi Dan Mulut*, *2*(2), 79–84.
- Najiah, I., Nur, L., & Rahman, T. (2020). Pengembangan Media Healthy Dental Box (HDB) Untuk Memfasilitasi Keterampilan Menggosok Gigi Anak Usia 4-5 Tahun. *Jurnal Paud Agapedia*, *4*(1), 131–144.
- Narulita, L., Diansari, V., & Sungkar. (2016). Oral Hygiene Index Simplified (OHI-S) Pada Murid Kelas IV SD Negeri 24 Kuta Alam. *Journal Caninus Denstistry*, *1*(4), 6–8.
- Nurmala, I., Rahman, F., Nugroho, adi, Erlyani, N., Laily, N., & Anhar, V. Y. (2018). *Promosi Kesehatan* (Zadina (ed. I). Airlangga University Press.
- Pakpahan, M., Siregar, D., Susilawaty, A., Tasnim, Musta, Ramdany, R., Manurung, E. I., Sianturi, E., Tomponu, M. R., & Sitanggang, Y. F. (2014). *Buku Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan* (Ronald Watrianthos, Ed.). Jakarta: Yayasan Kita Menulis.
- Pamewa, K., Febriany, M., Hasanuddin, N. R., Fadhillah, S., Mattalitti, O., Bachtiar, R., & Saputri, I. I. (2020). Perbedaan Indeks Debris Sebelum Dan Sesudah Konsumsi Buah Pir Pada Anak 7-9 Tahun. *Sinnun Maxillofacial Journal*, *02*(02), 18–24.
- Pariatri, & Jumriani. (2020). Gambaran Pengetahuan Kesehatan Gigi dengan Penyuluhan Metode Storytelling Pada Siswa Kelas III Dan IV SD Inpres Mangasa Gowa. *Media Kesehatan Gigi*, *19*(2), 7–13.

- Payumi, & Imanuddin Bayu. (2021). Hubungan Penerapan Sistem Informasi Terhadap Keberhasilan Program Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Di Wilayah Kerja Puskesmas Sepatan Tahun 2020. *Jurnal Health Sains*, 2(1), 102–110.
- Pili, Y., Utami Sani Putu Ayu, & Yanti Eva Ni Luh Putu. (2018). Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Lansia. *Jurnal Ners Widya Husada*, 5, 95–104.
- Puspita, N. P. V., & Sirat, S. N. M. (2017). Gambaran OHI-S Dan Perilaku Menyikat Gigi Pada Siswa Kelas VI SDN 5 Pekutatan Kecamatan Pekutatan Kabupaten Jembrana Tahun 2016. *Jurnal Skala Husada*, 14(1), 34–40.
- Rachmawati, W. C. (2019). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Malang: Wineka Media.
- Rahmawati, I., Hendrartini, J., & Priyanto, A. (2011). Perilaku Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Anak Sekolah Dasar. *Berita Kedokteran Masyarakat*, 27(4), 180–186.
- Rama, S., Suwargiani, A. A., & Susilawati, S. (2017). Perilaku Anak Sekolah Dasar Daerah Tertinggal Tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran*, 29(2), 115–123.
- Raule, J. H. (2019). Kebersihan Gigi dan Mulut Siswa Kelas IV Dan V SD GMIM I Aertembaga Kota Bitung. *JIGIM (Jurnal Ilmiah Gigi & Mulut)*, 2(2), 89–95.
- 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.
- Restavani, P. A., & Anita, A. (2017). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Perilaku Perawatan Gigi Dan Mulut Anak Usia Sekolah Di Mi Tanwirul Qulub Jakarta. *Jurnal Keperawatan*, 41–48.
- Retnowati, D., Riolina, A., Kurniawati, D., & Karyadi, E. (2022). Dampak Promosi Kesehatan Terhadap Peningkatan Perilaku Kunjungan Ke Dokter Gigi Pada Anak Usia 6-12 Tahun. *Jurnal Ilmu Kedokteran Gigi*, 5(1), 1–11.
- Rompis, K., & Wowor, V. N. S. (2019). Gambaran Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi Mulut Dan Indeks Plak Siswa SD Katolik Wori. *Jurnal E-Biomedik (Ebm)*, 7(2), 99–101.
- Roza, A., Ervani, & Fitri, A. (2018). Perilaku Siswa Tentang Kesehatan Gigi Di SD Negeri 005 Gunung Malelo Koto Kampar Hulu Tahun 2017. *Jurnal Photon*, 8(2), 111–119.
- Roza, A., & Nopriyani, S. (2017). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kesehatan Gigi dan Mulut. *Jurnal Menara Ilmu*, 11(78), 1–10.
- Sakampang, T., Gunawan, P., & Juliatri. (2015). Status Kebersihan Gigi dan Mulut Anak Usia 9-11 Tahun dan Kebiasaan Menyikat Gigi Malam Sebelum Tidur di SDN Melonguane. *Jurnal E-Gigi*, 3(1), 1–5.

- Sanaky, M. M., Saleh, L. Moh., & Titaley, H. D. (202). Analisis Faktor Penyebab Keterlambatan Pada Proyek Pembangunan Gedung Asrama MAN 1 Tulehu Maluku Tengah. *Jurnal Simetrik*, 11(1), 432–439.
- Saptiwi, B., Hanafi, M., & Purwitasari, D. (2019). Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut Terhadap Status Kebersihan Gigi dan Mulut (OHI-S) Warga Samin Surosentiko Kabupaten Blora. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 68–70.
- Senjaya, A. A., & Yasa, K. A. T. (2019). Hubungan Pengetahuan Dengan Kebersihan Gigi Dan Mulut Siswa Kelas VII Di SMPN 3 Selemadeg Timur Tabanan 2018. *Dental Health Journal*, 6(2), 19–22.
- Sherlyta, M., Wardani, R., & Susilawati, S. (2017). Tingkat Kebersihan Gigi Dan mulut Siswa Sekolah Dasar Negeri Di desa tertinggal Kabupaten Bandung. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran*, 29(1), 69–76.
- Silfia, aida, Riyadi, slamet, & Razi, pahrur. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Murid Sekolah Dasar. *Jurnal Kesehatan Gigi 6 (2019) 45-50*.
- Sompie, G. M. M., Mintjelungan, C. N., & Juliatri. (2016). Status Periodontal Pelajar Umur 12 – 14 Tahun Di SMP Negeri 2 Ranoyapo Kabupaten Minahasa Selatan. *Jurnal E-GiGi (EG)*, 4(2), 160–165.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R & D*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Sukanti, E. (2018). Hubungan Perilaku Memelihara Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Indeks OHI-S Siswa SDN 06 Gadut Kab. Agam. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, 12(1), 39–43.
- Supriatna, A., & Angki, J. (2018). Pengaruh Kebersihan Gigi Dan Mulut Terhadap Terjadinya Karies Murid SD Umur 6-12 Tahun SDN Rappocini Tahun 2017. *Media Kesehatan Gigi*, 17(1), 39–48.
- Tandigau, C. M., & Khoman, J. A. (2023). Hubungan Teknik Menyikat Gigi Dengan Terjadinya Resesi Gingiva. *E-GiGi*, 11(2), 121–127.
- Trisutrisno, I., Anda, S., Rohani, L., Simanjuntak, R., Hadi, S., Tasnim, S., Hasanah, L. N., Gloria, L., Niken, D., Argaheni, B., Stella, I., Janner, A., Simamora, P., Santa, H. K., Pangaribuan, M., Sofyan, O., Yayasan, P., & Menulis, K. (2022). *Pendidikan Dan Promosi Kesehatan* (Karim Abdul, Ed.; 1st ed.). Bone: Yayasan Kita Menulis.
- Tuhuteru, D. R., Lampus, B. S., & Wowor, V. N. s. (2014). Status Kebersihan Gigi Dan Mulut Pasien Poliklinik Gigi Puskesmas Paniki Bawah Manado. *Jurnal E-GiGi (EG)*, 2(2).
- Uswatun, Q. A., & Aliffia, C. E. (2019). Hubungan Frekuensi Menggosok Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Siswa Di TKIT B Mutiara Hati Klaten. *Jurnal Kebidanan*, 11(01), 1–104.

- Widyastuti, S. R. (2022). Pengembangan Skala Likert Untuk Mengukur Sikap Terhadap Penerapan Penilaian Autentik Siswa Sekolah Menengah Pertama. *Jurnal Aswaja* , 3(2), 57–76.
- Yuniarly, E., Amalia, R., & Haryani, W. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Kesehatan Gigi dan Mulut Dengan Tingkat Kebersihan Gigi dan Mulut Anak Sekolah Dasar. *Journal of Oral Health Care*, 7(1).
- Zonyfar, C., Haerudin, & Andes, S. A. (2019). Sosialisasi Pola Hidup Sehat Terhadap Anak-Anak SD. *Jurnal Masyarakat Mandiri (JMM)*, 3(1), 1–10.

