

DAFTAR PUSTAKA

- Adventus, I Made, M. J., & Mahendra, D. (2019). *Promosi Kesehatan*. Universitas Kristen Indonesia
- Agustian, ilham, Saputra, H. E., & Imanda, A. (2019). Pengaruh Sistem Informasi Manajemen Terhadap Peningkatan Kualitas Pelayanan di PT. Jasaraharja Putra Cabang Bengkulu. In *Jurnal Professional FIS UNIVED* (Vol. 6, Issue 1).
- Ahamed, S., Moyin, S., Punathil, S., Patil, N. A., Tulshidas Kale, V., & Pawar, G. (2015). Evaluation of the oral health knowledge in dental students. Ahamed S *et al.* In *Journal of International Oral Health* (Vol. 7, Issue 6).
- Alfiah. (2018). *Hubungan Konsumsi Makanan Kariogenik dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak Kelas 1-3 di SD Negeri Bung Makassar Alfiah A.*
- American Association of Endodontists. (2013). Endodontic Diagnosis. *American Association of Endodontists*. www.aae.org/colleagues
- Anggreni, D. (2022). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan* (E. D. Kartiningrum, Ed.; 1st ed.). STIKes Majapahit Mojokerto.
- Aqmalia, R., Anwary, Z. A., & Jalpi, A. (2020). *Hubungan Domain Perilaku dengan Pengelolaan Sampah di Balitabangda Balangan Tahun 2020.*
- Arifin, M. B., & Aunillah. (2021). *Buku Ajar Statistik Pendidikan* (T. Multazam & mahardika D. K. Wardana, Eds.). UMSIDA Press.
- Arikunto Suharsimi. (2014). *Prosedur Penelitian* (15th ed.). Rineka Cipta.
- Arsad, Yasin, S. A., & Husaini, J. (2022). Analisis Terjadinya Pulpitis pada Gigi Pasien yang Berkunjung di Wilayah Puskesmas Tomoni Timur Kabupaten Luwu Timur. *Media Kesehatan Gigi*, 21(2), 50–54.
- Asrul, Ananda, R., & Rosnita. (2015). *Evaluasi Pembelajaran* (A. Grafika, Ed.). Citapustaka Media.
- Astuti, N. R. (2018). Hubungan Antara Pengetahuan dan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Status Kesehatan Periodontal pada Lanjut Usia. *JITEKGI*, 33–39.
- Aulyah, D. R., Pariati, Wijaya, A., & Usman, F. (2023). Gambaran Pengetahuan Dan Perilaku Pasien Terhadap Penyakit PulpaDi Puskesmas Minasa Upa. *Media Kesehatan Gigi*, 75–80.
- Ayu Aulia, D., Hatta, I., & Dwinta Sari, G. (2021). *Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Kesehatan Gigi dan Mulut Terhadap Oral Hygiene Pada Siswa SMP. V*, 52–57.
- Ayu, I. M., Sangadji, N. W., Putri, A. S., Indarg, A. P., Azuraa, S., Panjaitan, M. E. H., Syahrani, A. P., Purba, A. L., Hasanah, F., & Favianto, M. R. (2023).

- Edukasi tentang Pengaruh Kebiasaan Mengonsumsi Makanan dan Minuman Manis secara Berlebih bagi Kesehatan. *Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK)*, 5(3), 454. <https://doi.org/10.36565/jak.v5i3.421>
- Bakar, S. A. (2017). Hubungan Kebiasaan Menggosok Gigi pada Malam Hari dalam Mengantisipasi Karies pada Murid di SDN Ralla 2 Kab. Barru.
- Bando, M. S. (2023). *Pengetahuan sebagai Jembatan Peradaban* (1st ed.). Indonesia Emas Group.
- Bath-Balogh Mary, & Fahrenbch Margaret. (2014). *Illustrated Dental Embryology, Histology, and Anatomy* (3rd ed.). Elsevier.
- Baumgartner, C. S., Wang, N. J., & Wigen, T. I. (2022). Oral health behaviours in 12-year-olds. Association with caries and characteristics of the children *Acta Odontologica Scandinavica*, 80(1), 15–20.
- Bernadetha, Nurhidayati, & Nasrullah. (2023). *Pengantar Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Selat Media.
- Bidjuni, M., Ketut Harapan, I., Kesehatan Gigi Poltekkes Kemenkes Manado, J., & Gigi RSUD Kota Kotamobagu Kab Bolaang Mogondow Sulawesi Utara, P. (2019). Penyakit Pulpa Pada Pasien Pengunjung Poliklinik Gigi di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Kotamobagu Tahun 2016-2018. In *JIGIM* (Vol. 2, Issue 2).
- Bok, H.-J., & Lee, C. H. (2020). Proper Tooth-Brushing Technique According to Patient's Age and Oral Status. *International Journal of Clinical Preventive Dentistry*, 16(4), 149–153. <https://doi.org/10.15236/ijcpd.2020.16.4.149>
- Darsini, Fahrurrozi, & Cahyono, E. A. (2019). Pengetahuan; Artikel Review. *Keperawatan*, 12, 95–107.
- Dewiyani, S., & Palupi, E. J. (2019). Distribusi Frekuensi Pulpitis Reversibel dan Pulpitis Ireversibel di RSGM FKG Moestopo pada Tahun 2014-2016 (Berdasarkan Jenis Kelamin, Usia dan Lokasi Gigi). *Jurnal Ilmiah Dan Teknologi Kedokteran Gigi*, 15(2), 41–46.
- Dhaliwal, K. K., King-Shier, K., Manns, B. J., Hemmelgarn, B. R., Stone, J. A., & Campbell, D. J. T. (2017). Exploring the impact of financial barriers on secondary prevention of heart disease. *BMC Cardiovascular Disorders*, 17(1). <https://doi.org/10.1186/s12872-017-0495-4>
- Dinas Kesehatan Kota. (2023). *Laporan Tahunan Gigi dan Mulut Kota Padang tahun 2023*.
- Fauziyah, E. P., Had, S., Fitria, S., Poltekkes, U., & Surabaya, K. (2024). Pengetahuan Tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut Pada Siswa Kelas 6 MI. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 5. <https://ejurnal2.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/index>

- Fitri, A. B., Zubaedah, C., & Wardani, R. (2017). Hubungan pengetahuan dengan sikap pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut siswa Pondok Pesantren Salafiyah Al-Majidiyahstudents</p>
 </p>
 <p>Garg, N., & Garg, A. (2019). <i>Textbook of Endodontics</i> (4th ed.). Jaypee Brothers Medical
- Gede, I., Merta Yoga, K., Ratna, P., Giri, K., & Suarjana, K. (2018). Gambaran kejadian pulpitis di wilayah kerja Puskesmas Dawan I Klungkung. <i>BDJ</i>, 2(2). <http://jkg-udayana.org>
- Geuthèè, J., Multidisiplin, P., Ridwan, M., Sukri, A., & Syukri, A. (2021). <i>Studi Analisis tentang Makna Pengetahuan dan Ilmu Studi Analisis tentang Makna Pengetahuan dan Ilmu Pengetahuan serta Jenis dan Sumbernya</i> (Vol. 04, Issue 01). <http://www.journal.geutheeinstitute.com>.
- Grossman, L. I. (2021). <i>Grossman's Endodontic Practice</i> (V. Gopikrishna, Ed.; 14th ed.). Wolters Kluwer.
- Hapsari, N. N. R., Sarwo Edi, I., & Purwaningsih, E. (2022). Cara Menyikat Gigi pada Siswa Kelas I-II MI Sendang Drajat Kecamatan Jambon Kabupaten Ponorogo Tahun 2022. <i>E-Indonesian Journal of Health and Medical</i>, 2. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm>
- Hartono, D. (2016). <i>Psikologi Keperawatan</i> (H. Junianto, Ed.; 1st ed.). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Hendari, R., Siregar, I. H., Oktaviani, F., & Artikel, I. (2015). <i>Determination of Internal and External Factors Cause Pulp Tissue Diseases</i>. <http://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/kemas>
- Hidayati, S., & Suyatmi, D. (2016). Pengaruh Mengunyah Buah Apel dan Jambu Biji Merah Terhadap Debris Indeks. <i>Kesehatan Gigi</i>, 03(2), 41–46.
- Iba, B., & Adamu, &. (2021). <i>Orapuh Journal Tooth brushing: An effective oral hygiene measure</i>. <https://orapuh.org/journal/>
- Imran, H., & Niakurniawati. (2018). Pengetahuan Tentang Menyikat Gigi dan Status Kebersihan Gigi dan Mulut pada Murid Sekolah Dasar. <i>Penelitian Kesehatan Suara Forikes</i>, 258–262.
- Irwan. (2017). <i>Etika dan Perilaku Kesehatan</i> (E. Taufiq, Ed.; 1st ed.). Absolute Media.
- Jaenudin, R., Chotimah, U., Wargadalem, F., Kantoul, A. M. A., & Musa, A. (2020). <i>Sikap Mahasiswa Universitas Sriwijaya dan Omdurman Islamic University terhadap Permasalahan Sosial</i>.

- Jafarzadeh, H., & Abbott, P. V. (2010). Review of pulp sensibility tests. Part I: general information and thermal tests. In *International Endodontic Journal* (Vol. 43, Issue 9, pp. 738–762).
- Janna, N. M. (2021). *Konsep Uji Validitas dan Reliabilitas dengan Menggunakan SPSS*. <https://doi.org/https://doi.org/10.31219/osf.io/v9j52>
- Jannah, R., Nyorong, M., & Yuniati. (2020). Pengaruh Perilaku Siswa SD Terhadap Kunjungan Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut . *Scientific Periodical of Public Health and Coastal*, 2(1), 14–27.
- Kartinawanti, A. T., Khoiruza Asy'ari, A., Fakultas, D., Gigi, K., Muhammadiyah Surakarta, U., & Fakultas, M. P. (2021). Penyakit Pulpa dan Perawatan Saluran Akar Satu Kali Kunjungan: Literature Review. In *Jurnal Ilmu Kedokteran Gigi* (Vol. 4, Issue 2). Online.
- Ketut Swarjana, I. (2022). *Konsep Pengetahuan, Sikap, Perilaku, Persepsi, Stres, Kecemasan, Nyeri, Dukungan Sosial, Kepatuhan, Motivasi, Kepuasan, Pandemi COVID-19, Akses Layanan Kesehatan* (R. Indra, Ed.). Penerbit ANDI.
- Larasati, N., Kamizar, & Usman, M. (2014). *Penyakit Pulpa berdasarkan Etiologi dan Klasifikasi di RSKGM, Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Indonesia tahun 2009-2013*.
- Maharani, S., Charissa, O., Studi Pendidikan Dokter, P., Kedokteran Universitas Tarumanagara Jakarta, F., & Gizi Klinis, B. (2023). Makanan Manis Sebagai Faktor Risiko Karies Gigi pada Anak di SD Negeri Buni Bakti 04. *Kesehatan Tambusai*, 4(3).
- Maksum, E., Nadirawati, Darmawati, I., Handayani, A., & Satuhu, R. N. (2022). Perawatan Gigi dan Kejadian Penyakit Gigi dan Mulut pada Anak Usia Sekolah di Puskesmas Cijagra Lama. *Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 13, 124–128.
- Mannan, S., Tordik, P. A., Martinho, F. C., Chivian, N., & Hirschberg, C. S. (2021). *Dental Abscess to Septic Shock: A Case Report and Literature Review*. 47(4), 663–670.
- Manurung, N. (2017). Hubungan Pelaksanaan Oral Hygiene dengan Kejadian Infeksi Rongga Mulut pada Pasien dengan Penurunan Kesadaran di RSU Imelda Pekerja Indonesia Medan. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Imelda*, 3.
- Marashi, S. Z., Hidarnia, A., Kazemi, S. S., & Zarei, F. (2023). Factors predicting oral health behaviors among students age 13–15 years in Shushtar city, Iran. *BMC Oral Health*, 23(1). <https://doi.org/10.1186/s12903-023-03363-7>
- Mariati, N. W., Wowor, V. N. S., & Tasya, M. (2023). Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak Usia Sekolah di Desa Wori. *E-GiGi*, 12(2), 199–206. <https://doi.org/10.35790/eg.v12i2.51333>

- Mohd Khairuddin, A. N., Bogale, B., Kang, J., & Gallagher, J. E. (2024). Impact of dental visiting patterns on oral health: A systematic review of longitudinal studies. In *BDJ Open* (Vol. 10, Issue 1). Springer Nature. <https://doi.org/10.1038/s41405-024-00195-7>
- Mulidan, Yuniati, & Halawa, D. (2023). *Hubungan Perilaku Kesehatan Gigi dan Mulut terhadap Pencegahan Karies Gigi pada Anak SD Swasta Kartika 1-1 Medan*. 3, 17–29.
- Munira, S. L. (2023). *Survey Kesehatan Indonesia (SKI) Dalam Angka*.
- Muslimin. (2015). *Perilaku Antropologi Sosial Budaya dan Kesehatan* (E. Rostian, Ed.; 1st ed.). K-Media.
- Namira, H. M., Hatta, I., & Sari, G. D. (2021). *Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Kesehatan Gigi dan Mulut Terhadap Tingkat Kerusakan Gigi pada Siswa SMP*. 5, 47–51.
- Narulita, L., Diansari, V., & Sungkar, S. (2016). Oral Hygiene Index Simplified (OHI-S) Pada Murid Kelas IV SD Negeri 24 Kuta Alam. *Journal Caninus Dentistry*, 1(4), 6–8.
- Nengah S., Ayu, Rahem, A. (2020). Hubungan Usia dengan Pengetahuan dan Perilaku Penggunaan Suplemen pada Mahasiswa Institut Teknologi 10 Nopember. In *Jurnal Farmasi Komunitas* (Vol. 7, Issue 1).
- Neville, B. W., Damm, D. D., Allen, C. M., & Chi, A. (2016). *Oral and Maxillofacial Pathology* (K. Falk, J. Gower, C. Sprehe, M. Parker, & J. Dummitt, Eds.; 4th ed.). Elsevier. <https://doi.org/10.1016/B978-1-4557-7052-6.00022-0>
- Nur Faizah, I., Mei Winarni, L., Wibisono, H., Yatsi Madani, U., & DIII Kebidanan, P. (2023). Hubungan Tingkat Pengetahuan Murid SD Terhadap Perilaku Pencegahan Karies Gigi. *JNM: Jurnal Nusantara Madani*, 2(2). <http://nusantaramadanijournal.org>
- Octaviana, D. R., & Ramadhani, R. A. (2021). Hakikat Manusia: Pengetahuan (Knowledge), Ilmu Pengetahuan(Sains), Filsafat Dan Agama. *Jurnal Tawadhu*, 5(2), 143–159.
- Oliveira, B. P. de, Câmara, A. C., & Aguiar, C. M. (2016). Prevalence of Endodontic Diseases: an Epidemiological Evaluation in a Brazilian Subpopulation. *Brazilian Journal of Oral Sciences*, 15(2).
- Orstavik, D. (2020). *Essential Endodontology* (1st ed.). John Willey & Sons.
- Pakpahan, M., Siregar, D., Susilawaty, A., Tasnim, Ramadany, M. R., Manurung, E. I., Sianturi, E., Sitanggang, Y. F., & Maisyarah. (2021). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. 15–54.

- Pérez, A. S. S., Bolado, E. C., Camacho-Aparicio, L. A., & Hervert, L. P. C. (2023). Prevalence of pulp and periapical diseases in the endodontic postgraduate program at the national autonomous University of Mexico 2014-2019. *Journal of Clinical and Experimental Dentistry*, 15(6), e470-7. <https://doi.org/10.4317/jced.60451>
- Pindobilowo, Umi Ghoni Tjiptoningsih, & Dwi Ariani. (2023). Effective Tooth Brushing Techniques Based on Periodontal Tissue Conditions : A Narrative Review. *Formosa Journal of Applied Sciences*, 2(7), 1649–1662. <https://doi.org/10.55927/fjas.v2i7.4838>
- Pocket Dentistry. (2015). *Dental Pulp*. <https://pocketdentistry.com/9-dental-pulp/>
- Primadewi, S., Fitriasari, W., Adhysti, K., Sosial, J., & Teknologi, D. (2022). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Pembelian Impulse pada Live Streaming E-Commerce berdasarkan S-O-R (Stimulus Organism Response) Framework. 2(10).
- Purwaningsih, E., Syarif Aini, A., Ulfah, S. F., Hidayati, S., Keperawatan, J., Politeknik, G., Kementerian, K., & Surabaya, K. (2021). Literature Review: Perilaku Menyikat Gigi pada Remaja Sebagai Upaya Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut.
- Puslitbang Humaniora dan Manajemen Kesehatan, K., & Kemenkes, B. R. (2018). Analisis Beban Penyakit Nasional dan Sub Nasional Indonesia 2017.
- Rajbhandari, A., & Aryal, N. (2024). Assessment of knowledge, attitude and practice (KAP) on oral health among secondary-level students: a cross-sectional study in Kathmandu, Nepal. *BMJ Public Health*, 2(1), e000438. <https://doi.org/10.1136/bmjph-2023-000438>
- 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: Scoping Review. In *Jurnal Ilmu Kedokteran Gigi* (Vol. 5, Issue 1). Online.
- Risviany, D., Setiawan, A., & Ekawati, D. (2021). Analisis Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Karies Gigi Molar Pertama Permanen Pada Pasien Poli Gigi RSUD Sekayu. *Jurnal Bahana Kesehatan Masyarakat (Bahana of Journal Public Health)*, 5(2), 78–84. <https://doi.org/10.35910/jbkm.v5i2.520>
- Rohimi, A., Widodo, & Adhani, R. (2018). Hubungan Perilaku Kesehatan Gigi dan Mulut Dengan Indeks Karies DMF-T DAN SIC (Tinjauan Terhadap Siswa SMP Negeri 5 Marabahan di Kabupaten Barito Kuala) (Issue 1).
- Roza, A., & Fitri, A. (2018). Perilaku Siswa Tentang Kesehatan Gigi di SD Negeri 005 Gunung Malelo Koto Kampar Hulu Tahun 2017. *Jurnal Photon*, 8(2).

- Roza, A., & Nopriyani, S. (2017). Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Kesehatan Gigi dan Mulut. *1*(78).
- Saleh, A. A. (2020). *Psikologi Sosial* (1st ed.). IAIN Parepare Nusantara Press.
- Samir, P. V., Mahapatra, N., Dutta, B., Bagchi, A., Dhull, K. S., & Verma, R. K. (2023). A Correlation between Clinical Classification of Dental Pulp and Periapical Diseases with its Patho Physiology and Pain Pathway. In *International Journal of Clinical Pediatric Dentistry* (Vol. 16, Issue 4, pp. 639–644). Jaypee Brothers Medical Publishers (P) Ltd. <https://doi.org/10.5005/jp-journals-10005-2636>
- Sanusi, S., & Suwandewi, A. (2020). Faktor yang Terkait dengan Jenis Pulpitis pada Anak Usia Sekolah. In *Journal of Nursing Invention* (Vol. 1, Issue 2).
- 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*. <http://ejournal.poltekkes->
- Saranga, J. L., Abdu, S., Dangeubun, D. J., & Sari, D. N. (2022). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pencegahan Covid-19*. *13*, 186–189.
- Sasaki, H., Hirai, K., Martins, C. M., Furusho, H., Battaglino, R., & Hashimoto, K. (2016). Interrelationship between Periapical Lesion and Systemic Metabolic Disorders HHS Public Access. In *Curr Pharm Des* (Vol. 22, Issue 15).
- Saveanu, C. I., Cretu, C. C., Bamboi, I., Săveanu, A. E., & Anistoroaei, D. (2022). Title Cross-Sectional Study to Evaluate Knowledge and Attitudes on Oral Hygiene of Romanian Students. *Medicina (Lithuania)*, *58*(3). <https://doi.org/10.3390/medicina58030406>
- Selvaraj, S., Naing, N. N., Wan-Arfah, N., & De Abreu, M. H. N. G. (2021). Assessment on Oral Health Knowledge, Attitude, and Behaviour and its Association with Sociodemographic and Habitual Factors of South Indian Population. *Pesquisa Brasileira Em Odontopediatria e Clinica Integrada*, *21*. <https://doi.org/10.1590/PBOCI.2021.159>
- Setyo Nugroho, L., Femala, D., Maryani Jurusan Kesehatan Gigi, Y., & Kemenkes Pontianak, P. (2019). Perilaku Menyikat Gigi terhadap Oral Hygiene Anak Sekolah. *Dental Therapist Journal*, *1*(1), 44–51. <https://doi.org/10.31965/DTJ>
- Sibarani, & Merry. (2014). Karies Etiologi, Karakteristik Klinis dan Tatalaksana. *Majalah Kedokteran UKI*, *XXX*(1), 14–22.
- Sihombing, P. K., Simare-mare, R. T., & Nabila Tobing, A. (2020). Description Of Knowledge, Attitudes, And Actions About Dental And Oral Health Maintenances Of Students In Primary School Of 101896 Of Kiri Hulu-I Tanjung Morawa Disctriect Of Sumatera Utara Province. *Jurnal Kesehatan Gigi*, *7*, 117–123. <http://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/jkg/index>

- Silfia, A., Riyadi, S., & Razi, P. (2019). *Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut Murid Sekolah Dasar*.
- Skripsa, T. H., Unique, A. A., & Hermawati, D. (2021). Hubungan Pengetahuan dan Tindakan Menjaga Kesehatan Gigi Mulut dengan Keluhan Subyektif Permasalahan Gigi Mulut pada Mahasiswa Kesehatan dan Non Kesehatan. *E-GiGi*, 9(1). <https://doi.org/10.35790/eg.9.1.2021.32676>
- Sukanti, E. (2018). *Hubungan Perilaku Memelihara Kesehatan Gigi dan Mulut Siswa SDN 06 Gadut Kab. Agam*. 39. <http://jurnal.fkm.unand.ac.id/index.php/jkma/>
- Sunaryo. (2019). *Psikologi Untuk Keperawatan* (2nd ed.). EGC Medical Publisher.
- Sutrayitno, W., Supriyanto, I., Herijulianti, E., & Sirait, T. (2023). Gambaran Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut berdasarkan Jenis Kelamin pada Siswa MTS Nurul Huda. *Jurnal Terapi Gigi Dan Mulut*, 2(2), 73–78. <https://doi.org/10.34011/jtgm.v2i2.1369>
- Tarigan, R., & Tarigan, G. (2013). *Perawatan Pulpa Gigi (Endodonti)* (3rd ed.).
- Toutouni, H., Banihashem Rad, S. A., Boroumand, F., & Hoseini Pouya, F. (2021). Designing and validating a questionnaire on oral health care knowledge, attitude, and practice of dental staff. *Journal of Contemporary Medical Sciences*, 7(5). <https://doi.org/10.22317/jcms.v7i5.1071>
- Triswari, D., & Pertiwi, A. D. (2017). Pengaruh Kebiasaan Menyikat Gigi Sebelum Tidur Malam Terhadap Skor Indeks Plak dan pH Saliva. *Insisiva Dental Journal*, 6(2).
- Widayati, A. (2019). *Perilaku Kesehatan (health behavior)* (1st ed.). Sanata Dharma University.
- Widyastuti, S. R. (2022). *Pengembangan Skala Likert untuk Mengukur Sikap terhadap Penerapan Penilaian Autentik Siswa Sekolah Menengah Pertama*.
- Wowor, V. N. S., Bernadus, J. B. B., & Lumbangaol, G. M. P. (2024). Hubungan Perilaku Menyikat Gigi dan Kejadian Karies Gigi pada Anak Usia Sekolah di Desa Wori. *E-GiGi*, 13(1), 123–131. <https://doi.org/10.35790/eg.v13i1.55681>