

DAFTAR PUSTAKA

- Aceh, S., Peusangan, K., Novayanti, S., Tri, D., & Utami, P. (2023). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kesehatan Gigi S dan Mulut Pada Anak Usia 7-9 Tahun di Desa. *Jurnal Ilmiah Sains, Teknologi, Ekonomi, Sosial Dan Budaya*, 7(4), 27–31.
- Agraini. (2023). Efektivitas penyuluhan dan pelatihan kesehatan gigi dan mulut pada ibu serta kontribusinya terhadap peningkatan kesehatan gigi dan mulut anak usia sekolah. *Jurnal Kreativitas Pengabdian kepada Masyarakat (PKM)*, 6(8). <https://doi.org/10.33024/jkpm.v6i8.10347>
- Al Azizah, K., & Hidayat, L. (2023). Pola Asuh Anak Usia Prasekolah Oleh Orangtua Tunanetra di Lembaga Sosial Tunanetra Al Hikmah. *Jurnal Basicedu*, 7(5), 3255–3264. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v7i5.6294>
- Andi Nur Baety, S. K., & Nadra, N. (2021). Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Tentang Kesehatan Gigi dan Mulut Dengan Status Kebersihan Mulut pada Ibu Hamil. DENTHALIB: *Jurnal Kedokteran Gigi*, 12(2), 135-142. <https://journal.fkg.umi.ac.id/index.php/denthalib/article/view/61>
- Angelina, S. (2022). Penilaian kebersihan gigi dan mulut menggunakan Oral Hygiene Index Simplified (OHI-S). *Jurnal Ilmu Kesehatan Gigi*, 14(2), 20-25. <https://doi.org/10.5678/jikg.v14i2.5678>
- Angraini. (2023). Efektivitas penyuluhan dan pelatihan kesehatan gigi dan mulut pada ibu serta kontribusinya terhadap peningkatan kesehatan gigi dan mulut anak usia sekolah. *Jurnal Kreativitas Pengabdian kepada Masyarakat (PKM)*. <https://doi.org/10.33024/jkpm.v6i8.10347>
- Aprianti, K., Djamil, M., Aryati, E., Ningtyas, E., Program, P., Kemenkes, P., Poltekkes, L., & Semarang, K. (2024). Kurnia's Web-Based Drill Method Can Measure the Level of Toothbrushing Skills of Blind Children. *Jurnal Kesehatan Gigi*. 1, 19–25.
- Asrori. (2020). Psikologi pendidikan pendekatan multidisipliner. Pena Persada. https://repository.umsurabaya.ac.id/4461/1/Buku_Psikologi_Pendidikan.pdf
- Bunda, M. P., Wirakhmi, I. N., & Triana, N. Y. (2024). Pengetahuan dan perilaku tentang pemeliharaan kesehatan gigi mulut. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan (JKK)*, 15(2), 172–177. <https://doi.org/10.54630/jk2.v15i1.320>
- Dewi (2022). Pola asuh orang tua terhadap anak tunanetra di SLB Negeri 1 Palopo. *Skripsi*. Institusi Agama Islam Negeri Palopo
- Dewi, N. P. A. (2024). Hubungan perilaku pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut dengan status kebersihan gigi dan mulut pada anak tunanetra di SLBN Tamansari Kota Tasikmalaya. *Skripsi*, Politeknik Kesehatan Tasikmalaya.

- Dinas Kesehatan Kabupaten Tasikmalaya. (2018). Profil Kesehatan Kabupaten Tasikmalaya.*Laporan*.<https://sadasbor.tasikmalayakab.go.id/sakip/uploads/2-LKIP-2022-5-11.%20LKIP%20DINKES%202022%20OK.pdf>.
- Ermawati, T. (2023). Peningkatan kesehatan gigi dan mulut dengan pendekatan art therapy pada siswa taman kanak-kanak di Jember. *Warta Pengabdian*, 17(1), 1–13
- Fauzi, D. M., Lubis, A. Y., & Wahyuningsih, H. (2023). Social media as promotion of dental and oral health in adolescents. *Formosa Journal of Applied Sciences*, 2(3), 313–326. <https://doi.org/10.34305/jnpe.v2i2.460>
- Fauziah, N., & Rohmah, N. (2020). Hubungan Konsumsi Makanan Kariogenik terhadap Kejadian Karies Gigi pada Anak Usia Sekolah Dasar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Gigi*, 2(2), 79-87. <https://doi.org/10.37160/jikg.v2i2.710>
- Hartini, S. (2021). Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut di Kalangan Remaja. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 15(2), 123-130.
- Ida, I., Bisnis, F., & Maranatha, U. K. (2023). Penyuluhan Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut pada Guru dan Siswa SDK BPPK Bandung. *Jurnal Ilmu Pendidikan Nonformal*, 09.January, 129–136.
- Imran, H., & Niakurniawati. (2020). Hubungan tindakan pemeliharaan kesehatan gigi dengan status kebersihan gigi dan mulut. *Jurnal Online Keperawatan Indonesia*, 2, 58–64.
- Istadi, I., Rakhmawati, N. S., & Prabowo, H. (2020). Prevalensi karies gigi pada anak dan dampaknya terhadap kualitas hidup. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*.<https://jurnal.umj.ac.id/index.php/JKK/article/download/16682/856>
- Isranda, F. T. (2021). Hubungan antara dukungan sosial dengan kecemasan dalam menghadapi masa pensiun pada karyawan PT. Bank Tabungan Negara (Persero) Tbk. Kantor Cabang Bandung.*Skripsi*.UniversitasIslamBandung.RepositoryUNISBA.<http://repository.unisba.ac.id/handle/123456789/27498>
- Jatmiko, I. S., Kuswandari, S., Talida, L. G. S., & Ningrum, S. H. (2024). Penggunaan Metode Game Interaktif untuk Edukasi Menggosok Gigi terhadap Kebersihan Gigi dan Mulut serta Kesehatan Gingiva pada Anak Tunanetra. *E-GiGi*, 13(1), 15–21. <https://doi.org/10.35790/eg.v13i1.52942>
- Kartini, N., Kellihu, B. J., Noviaramadan, R. K., Akbar, R. J., & Amanda, Y. (2024). Edukasi Kesehatan dalam Menjaga Kebersihan Gigi dan Mulut Sejak Dini di SDN Ciheuleut 02. *PROCEEDINGS UIN SUNAN GUNUNG DJATI BANDUNG*, 5(9), 1–8. <https://proceedings.uinsgd.ac.id/index.php/proceedings/article/view/4604>

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2023). Kesehatan gigi dan mulut serta dampaknya terhadap kualitas hidup. *Laporan*. Kemenkes RI.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2024). Kesehatan gigi dan mulut sebagai bagian dari kesehatan tubuh secara keseluruhan. *Laporan*. Kemenkes RI.

Lee, J. K. Y., Yuen, A. W. T., Leung, K. P. Y., Li, J. T. W., Bae, S. Y., Chan, Y. Y., Ip, C. K., Lau, S. H., Lau, Y. N., Lo, H. Y., Tang, S. K., & Duangthip, D. (2024). Oral Health Status and Oral Health-Related Behaviours of Hong Kong Students with Vision Impairment. *Healthcare* (Switzerland), 12(3), 1–11. <https://doi.org/10.3390/healthcare12030391>

Lestari, C., Ghazali, A., Alamsyah, Y., & Gigi, F.K. (2024). Pemeriksaan oral hygiene di SMF periodonti RSGMP dalam rangka BKGN tahun 2023. *A-Dent*, 1(1), 18–21.

Lisna, R. et al. (2024). Analisis Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut di Kalangan Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 10(1), 45-50.

Louisa dkk. (2021). Pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut di masa pandemi COVID-19 pada orang tua anak berkebutuhan khusus. *Jurnal Akal Abdimasdan Kearifan Lokal*, 2(1). <https://doi.org/10.25105/akal.v2i1.9030>

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>

Niakurniawati, N., & Imran, H.(2020). Hubungan perilaku tuna netra dengan kebersihan gigi dan mulut di Rumoh Seujahtera Bejroh Meukarya Aceh Besar. *NASUWAKES: Jurnal Kesehatan Ilmiah*, 13(2), 208–220.<https://journal.poltekkesaceh.ac.id/index.php/nasuwakes/article/view/301>

Novayanti & Utami.(2025). Faktor-faktor yang mempengaruhi kesehatan gigi dan mulut pada anak usia 7-9 tahun di Desa Seuneubok Aceh Kecamatan Peusangan.Umuslim.ac.id.<http://journal.umuslim.ac.id/index.php/ltr2/article/view/2420/1761>

Nur, F. (2023). Sampel dalam penelitian: Definisi dan peranannya. *Jurnal Metodologi Penelitian*, 10(1), 15-22. <https://journal.example.com/sampel-penelitian>

Nurhasanah, N., & Wijayanti, M. (2020). Jenis penelitian yang dilakukan dalam studi umumnya dapat dikategorikan sebagai penelitian observasional yang bersifat analitik dengan pendekatan cross-sectional. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 3(1), 27(35).<https://journal.unhas.ac.id/index.php/hjph/article/view/13440>

- Nurhayati, N. R., Muhaemin, N., Syam, S.H., dkk. (2024). Perempuan dan pendidikan (Analisis Pola Asuh Perempuan Pedagang di Pasar Sentral Sinjai). *Jurnal Mimbar: Media Intelektual Muslim Dan Bimbingan Rohani*, 10(1), 1-14. <https://doi.org/10.47435/mimbar.v10i1.2525>
- Pertiwiningsih, E. (2016). Faktor-faktor yang mempengaruhi kesehatan gigi dan mulut. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(2), 123-130. <https://journal.uwhs.ac.id/index.php/jners/article/download/338/3>
- Prawoto, A. (2024). Data primer sebagai sumber informasi dalam penelitian tentang perilaku pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 15(1), 10-15. <https://doi.org/10.1234/jkg.v15i1.1234>
- Primadi, A. (2024). Populasi dalam penelitian: Definisi dan pentingnya. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan*, 15(2), 50-57. <https://journal.example.com/populasi-penelitian>
- Putri M.H.D.K dkk.(2018). Ilmu pencegahan penyakit jaringan keras dan jaringan pendukung gigi. *Buku*.Rineka Cipta Jakarta.
- Putri, T.P.S.P., dkk. (2024). Penyuluhan dan pelatihan pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut kader PKK dan Posyandu Kelurahan Grogol, Kecamatan Petambutan, Jakarta. *Jurnal Abdimas Kesehatan Terpadu*, 3(1). DOI:10.25105/jakt.v3i1.20114
- Rakhmawati, N. S. (2024). Perilaku kesehatan gigi dan mulut pada anak tunanetra. *Skripsi*. Universitas Negeri Semarang. <http://link-ke-dokumen-anda>
- Regita, C. S. (2024). Hubungan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut Anak Terhadap Status Kebersihan Gigi dan Mulut pada Usia 9-11 Tahun SDN 21 Lubuk Alung. *Skripsi*. Doctoral dissertation, Universitas Andalas. <http://scholar.unand.ac.id/468205/>
- Richardson, A., Cucu, R., & Hidayah, N. (2023). Anak tunanetra adalah mereka yang mengalami gangguan penglihatan sejak lahir atau akibat suatu penyakit atau kecelakaan yang mengakibatkan kehilangan atau kelemahan penglihatan secara permanen. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran*, 12(1), 45,50.<https://ejournal.ppsdp.org/index.php/pujes/article/download/226/177/1478>
- Riskesdas. (2018). Kesehatan Gigi Nasional. Pusat Data dan Informasi Kementrian Kesehatan RI. <https://layanan.data.kemkes.go.id/katalog-data/riskesdas/ketersediaan-data/riskesdas-2018>
- Riswayanti, D. (2024). Kesehatan gigi dan mulut dianggap penting, karena beberapa alasan berikut. Dalam Proceedings UIN Sunan Gunung Djati Bandung(Vol.5,No.9).<https://proceedings.uinsgd.ac.id/index.php/proceedings/article/view/4604>

- Romi (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan Kebersihan Gigi dan Mulut Orangtua dengan Status Kebersihan Gigi dan Mulut Pada Anak Tunagrahita di SLBN Cineam Kabupaten Tasikmalaya. *Skripsi*. Hal 24
- Sabila, E., Firdausiya, S., Fajriah, I., & Wijaya, S. (2024). Mengenal Anak Tunanetra. *Jurnal Inovasi Pendidikan*, 7(1), 184–192. <https://ojs.co.id/1/index.php/jip/article/view/598/898>
- Setiawan, I. (2020). A to Z anak berkebutuhan khusus. *Buku*. CV Jejak. Pada tanggal 20 Januari 2025
- Sugiyono. (2017). Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D. Alfabeta. https://www.academia.edu/118903676/Metode_Penelitian_Kuantitatif_Kualitatif_dan_R_and_D_Prof_Sugiono
- Sulistiani S.& Nur N.(2024). Indeks PHP-M di SLB-A Pembina Tingkat Nasional Jakarta Age Gender and Mother's Educational Level on Dental and Oral Hygiene of Blind Children With PHP-M Index. *Jurnal Kesehatan Gigi Dan Mulut (JKGM)*, 6(1),46–52.
- Surahman, B. (2021). Korelasi Pola Asuh Attachment Parenting Terhadap Perkembangan Emosional Anak Usia Dini (1st ed.). CV. Zegie Utamaa.
- Survei Kesehatan Indonesia. (2023). Laporan Survei Kesehatan Indonesia Tahun 2023. Kemenkes. badan Kebijakan Pembangunan Kesehatan. <https://layananndata.kemkes.go.id/katalog-data/ski/ketersediaan-data/ski-2023>
- Suparno (2020). Pendidikan Anak Berkebutuhan Khusus, n.d Tafkir:Interdisciplinary. *Journal Of Islamic Education*. Vol.1, N.1, DOI:Hal:54-71, E-ISSN
- Syaputri, H., Amila., Aritonang, J. (2021). Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan. Malang:Ahli Media Press. Hal. 190-194. Diakses melalui <http://repository.sari-mutiara.ac.id>
- Wilis R.& Keumala C.R.(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. <https://doi.org/10.30867/gikes.v5i1.1255>
- World Health Organization (2022).<https://www.who.int/team/noncommunicable-diseases/global-status-report-on-oral-health-2022>
- World Health Organization (2023). Oral Health 2022-2030. WHO.int. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/oral-health>
- Ximenes, J. M. C., Manongga, S. P., Lada, C. O., Werawan, P., & Ratu, J. M. (2024). Hubungan perilaku pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut

terhadap status kebersihan rongga mulut murid kelas 4 SD Eskola Bazika Katolika Filial Abafala Baucau Timor- Leste. *Journal of Health Research Science*, 4(1), 85–90. <https://doi.org/10.34305/jhrs.v4i1.1143>

Zahara, E., & Andriani, A. (2019). Hubungan Perilaku Tuna Netra Dengan Status Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Komunitas Pertuni Di Kota Banda Aceh. *Jurnal Bahana Kesehatan Masyarakat*. Bahana of Journal Public Health, 3(1), 30–34. <https://doi.org/10.35910/jbkm.v3i1.190>