

## DAFTAR PUSTAKA

- Aqidatunisa, H. A., Hidayati, S., & Ulfah, S. F. (2022). Hubungan Pola Menyikat Gigi Dengan Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Skala Kesehatan*, 13(2), 105–112. <https://doi.org/10.31964/jsk.v13i2.366>
- Arista, B. E., & Hadi, S. (2021). *SYSTEMATIC LITERATURE REVIEW: PENGGUNAAN MEDIA YANG EFEKTIF DALAM PROMOSI KESEHATAN GIGI DAN*. 2(2), 208–215. <https://doi.org/2721-2033>
- Astini, N. W., & Purwati, N. K. R. (2020). Strategi Pembelajaran Matematika Berdasarkan Karakteristik Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Edukasi Matematika Dan Sains*, 9(1), 1–8. <https://doi.org/10.5281/zenodo.3742749>
- Avifah, A. U., Hadi, S., & Larasati, R. (2022). Gambaran Pengetahuan Orangtua Siswa tentang Pemilihan Sikat Gigi di MI Sendang Drajat Kabupaten Ponorogo. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 3(2), 242–250. <http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/index>
- Basyar, R. N., Andira, A. D., Mardhiyah, L., Aliyyah, A. F., & Thamrin, A. A. (2022). Pengaruh Penyuluhan Terhadap Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Siswa Sdit Al-Fityah. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 5(9), 3394–3400. <https://doi.org/10.31604/jpm.v5i9.3394-3400>
- Dwi, F., Prasetyowati, S., & Mahirawatie, I. C. (2023). Pengetahuan Tentang Karies gigi Pada Siswa Sekolah Dasar Kelas VI Dan V. 4(3), 110–122. <https://doi.org/https://doi.org/10.37160/jikg.v4i3.364>
- Dwimega, A. (2021). Pemilihan Sikat Gigi yang Sesuai dengan Usia Anak (pp. 22–24). <https://doi.org/https://doi.org/10.25105/jkgt.v3i1.9835>
- Fione, V. R., Karamoy, Y., & Pulumoduyo, S. (2021). Pengaruh Edukasi Menggunakan Media Animasi Terhadap Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Siswa Sekolah Dasar Negeri 31 Kota Manado. 4(2), 14–20. <https://doi.org/https://doi.org/10.47718/jgm.v4i2.1828>
- Gabriela, N. D. P. (2021). Pengaruh Media Pembelajaran Berbasis Audio Visual Terhadap Peningkatan Hasil Belajar Sekolah Dasar. *Mahaguru: Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, 2(1), 104–113. <https://doi.org/10.33487/mgr.v2i1.1750>
- Gozali, W., Astini, N. A. D., & Permadi, M. R. (2020). Intervensi Nyeri Punggung pada Ibu Hamil di Desa Pengelatan. *International Journal of Natural Science and Engineering*, 4(3), 134–139. <https://doi.org/10.23887/ijnse.v4i3.29368>
- Hadju, L., & Asriani. (2020). Pengaruh Penyuluhan Melalui Media Leaflet Terhadap Peningkatan Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Siswa

Kelas V Di Sd Negeri 18 Mandonga Kota Kendari. *MIRACLE Journal Of Public Health*, 3(1), 33–38. <https://doi.org/10.36566/mjph/vol3.iss1/136>

Hamzah, A. (2021). Hubungan Pola Konsumsi Makanan Kariogenik dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak Sekolah Dasar. *Indonesian Scholar Journal of Nursing and Midwifery Science (ISJNMS)*, 1(01), 9–15. <https://doi.org/10.54402/isjnms.v1i01.7>

Haryani, W., Setiyobroto, I., & Siregar, I. H. Y. (2020). The Influence of the Knowledge about Cariogenic Food Towards Dental Caries and Nutrition Status among 9-11 Years Old Children. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 7(1), 40–45. <https://doi.org/10.31983/jkg.v7i1.5674>

Harsiwi, U. B., & Arini, L. D. D. (2020). Pengaruh Pembelajaran Menggunakan Media Pembelajaran Interaktif terhadap Hasil Belajar Siswa di Sekolah Dasar. 4(4), 1104–1113. <https://doi.org/https://doi.org/10.31004/basicedu.v4i4.505>

Helminsyah, Fuad, Z. Al, & Subhananto, Aprian Agustina, M. (2020). Penggunaan Media Video Animasi Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas III Sd Islam Laboratorium Aceh Besar. 7(2), 252–265. <https://doi.org/2502-681X>

Hidayat. (2016). Kesehatan gigi dan mulut apa yang sebaiknya anda tahu? Yogyakarta: CV ANDI OFFSET.

Kemendes RI. (2014). Rencana Aksi Nasional Pelayanan Kesehatan Gigi dan Mulut 2015- 2019. Direktorat Jenderal Bina Upaya Kesehatan.

Kemendes RI. (2018). Laporan Nasional Riset Kesehatan Dasar 2018. Jakarta: Lembaga Penerbit Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan. Hal. 1-582.

Kemendes RI. (2020). Panduan Gizi Seimbang Pada Masa Pandemi Covid-19. Jakarta.

Kusumadani, N., Mahirawatie, I. C., Ulfah, S. F., Gigi, J. K., Surabaya, P. K., Gigi, K., & Animasi, M. (2022). Perbedaan Pengetahuan Karies Gigi dengan Menggunakan Media Video Animasi Pada Siswa Kelas IV, V, VI. *Indonesian Journal Of Health and Medical*, 2(3), 304–311. <https://rcipublisher.org/ijohm/index.php/ijohm/article/view/130>

Maramis, J. L., & Fione, V. R. (2022). GEMAKES : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Upaya Peningkatan Pengetahuan Kesehatan Gigi Dengan Video Animasi Pada Siswa Madrasah Ibtidaiyah Al-Muhajirin Efforts To Improve Dental Health Knowledge With Animation Video On Students Of Ibtidaiyah Madrasah. 2, 98–103. <https://doi.org/10.36082/gemakes.v2i2.730>

- Molek, Susanto, C., & Fariza, N. (2023). Pengaruh sosial ekonomi dan tingkatan pendidikan orangtua dengan status bebas karies pada anak usia 6-12 tahun. *Prima Journal of Oral Dental Sciences*, 6(1), 1–5. <https://doi.org/10.34012/primajods.v6i1.3403>
- Nisa, R., & Nurjannah. (2022). Pengembangan Media Video Animasi Berbasis Aplikasi Inshot Dengan Menggunakan Model PBL Pada Pembelajaran Tematik Tema Indahnya Keragaman Di Negeriku. *EduGlobal: Jurnal Penelitian Pendidikan*, 01, 248–257. <https://doi.org/2569-59XX>
- Notoatmodjo. (2018a). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo. (2018b). *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi*. Rineka Cipta.
- Nurlinawati, I., & Putranto, R. H. (2020). Faktor-Faktor Terkait Penempatan Tenaga Kesehatan di Fasilitas Pelayanan Kesehatan Tingkat Pertama Daerah Terpencil/Sangat Terpencil. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Pelayanan Kesehatan*, 4(1), 31–38. <https://doi.org/10.22435/jpppk.v4i1.3312>
- Nursalam. (2020). *Metedologi Penelitian Ilmu Keperawatan* Jakarta. Salemba Medika.
- Paramanandana, P. G. A., Prasetya, M. A., & Susanti, D. N. A. (2020). Hubungan volume dan derajat keasaman (ph) saliva terhadap kejadian karies anak usia 7-9 tahun di Sekolah Dasar Negeri 5 Sumerta Denpasar. *Bali Dental Journal*, 4(1), 44–48. <https://doi.org/10.51559/bdj.v4i1.245>
- Pratiwi, D. A., & Herlinawati. (2021). *SYSTEMATIC REVIEW HUBUNGAN MENGGONSUMSI MAKANAN MANIS DENGAN STATUS KARIES GIGI PADA ANAK SEKOLAH DASAR*. 1–19. <http://ecampus.poltekkes-medan.ac.id/xmlui/handle/123456789/5583>
- Purwaningsih, E., Aini, A. S., Ulfah, S. F., & Hidayati, S. (2022). Literature Review: Perilaku Menyikat Gigi Pada Remaja Sebagai Upaya Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut. *Jurnal Kesehatan Gigi Dan Mulut (JKGM)*, 4(1), 15–23. <https://doi.org/10.36086/jkgm.v4i1.819>
- Putri, N. P. A., & Sartika, A. (2022). *Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan*. 1–10. <https://ecampus.medikasuherman.ac.id/imds/f/imds/UAniPtGqnrLgyHD2Fh ydzk7H8ecSWwZu.pdf>
- Putri, V. S., & 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. <https://doi.org/10.36565/jak.v3i1.152>

- Rahmi, S. A., Mulia, R. J., Sara, F., & Rahman, W. A. (2023). Penggunaan Media Yang Efektif Dalam Promosi Kesehatan. *JIKES : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1(2), 203–209. <https://doi.org/e-ISSN : 2963-069X>
- Sabani, F. (2019). Perkembangan Anak-anak Selama Masa Sekolah Dasar. *Didaktika: Jurnal Kependidikan*, 8(2), 89–100. <https://jurnaldidaktika.org>
- Salsabeela, E., Larasati, R., & Hadi, S. (2021). Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Anak Usia Sekolah Ditinjau Dari Penggunaan Media Poster Dan Media Animasi. *Indonesian Journal of Helath and Medical ISSN:*, 1(3), 422–430. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm>
- Santi, A. U. P., & Khamimah, S. (2019). Pengaruh Cara Menggosok Gigi Terhadap Karies Gigi Anak Kelas IV di SDN Satria Jaya 03 Bekasi. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 1(5), 16–25. <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/SEMNASFIP/index>
- Selvyanita, N., Wahyuni, S., & Hanum, N. A. (2021). Gambaran Pengetahuan Orang Tua Tentang Kesehatan Gigi Dan Mulut Anak Di Desa Kenten Laut Rt. 18 Banyuasin. *Jurnal Kesehatan Gigi Dan Mulut (JKGM)*, 3(1), 52–56. <https://doi.org/10.36086/jkgm.v3i1.798>
- Sianipar, S. (2020). Perbedaan Leaflet Dengan Poster Sebagai Media Promosi Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Status Kebersihan Gigi Pada Siswa/ I Kelas Vi I Smp Swasta Mulia Pratama Kecamatan Medan. <http://ecampus.poltekkes-medan.ac.id/xmlui/handle/123456789/5352>
- Sinaga, T. R., Damanik, E., ETTY, C. R., & Sihalo, S. (2020). Hubungan Peran Orang Tua Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Pra Sekolah Di Taman Kanak-Kanak (Tk) Nurul Kamka, Kecamatan Binjai Timur. *Journal of Health Science and Physiotherapy*, 2(2), 152–159. <https://doi.org/10.35893/jhsp.v2i2.48>
- Sugiyono, P. D. (2019). *Populasi dan Sampel*. CV: Alfabeta.
- Sultan, U., & Tirtayasa, A. (2019). *Media pembelajaran dalam proses belajar mengajar*. 2(1), 470–477. <https://doi.org/2620-9071>
- Suryani, L. (2020). Hubungan Tingkat Pendidikan dan Penghasilan Kepala Keluarga dengan Karies Gigi Anak pada Masyarakat Desa Seubun Ayon Kecamatan Lhoknga Aceh Besar Tahun 2019. *Jurnal Aceh Medika*, 4(1), 85–93. <http://jurnal.abulyatama.ac.id/index.php/acehmedika>
- Tameon, J. E. M., Larasati, R., & Hadi, S. (2021). Hubungan Pengetahuan Anak Dengan Karies Gigi Anak Kelas Va Sdi Raden Paku Surabaya Tahun 2020. 1(1). <https://doi.org/2774-5244>
- Tarigan. (2017). *Karies gigi*. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta.

- Wati, E. R. (2016). *Ragam Media Pembelajaran*. Penerbit Buku Kata Pena.
- WHO. (2017). Oral Health: What is the Burden of Oral Disease? [http://www.who.int/oral\\_health/disease\\_burden/global/en/](http://www.who.int/oral_health/disease_burden/global/en/) diunduh pada tanggal 20 April 2017.
- Widianto, E. (2021). Pemanfaatan Media Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi. *Journal of Education and Teaching*, 2(2), 213. <https://doi.org/10.24014/jete.v2i2.11707>
- 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>
- Winahyu, K. M., Turmuzi, A., & Hakim, F. (2019). Hubungan antara Konsumsi Makanan Kariogenik dan Risiko Kejadian Karies Gigi pada Anak Usia Sekolah di Kabupaten Tangerang. *Faletehan Health Journal*, 6(1), 25–29. <https://doi.org/10.33746/fhj.v6i1.52>
- Yusdiana, . & Restuastuti, T. (2020). Peningkatan Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Melalui Penyuluhan Menggunakan Video Animasi Secara Online Pada Siswi MTS Muhammadiyah Penyawasan Kabupaten Kampar. 4(2), 52–61. <https://doi.org/10.33373/jmb.v4i2.2804>
- Zulkaidah, U., Arsad, Yulistina, Dirman, R., & Yasin, S. A. (2023). Pentingnya menjaga kesehatan gigi dan mulut di kelurahan batu lappa kabupaten sidrap. *Community Development Journal*, 4(2), 4313–4315. <https://doi.org/https://doi.org/10.31004/cdj.v4i2.15738>