

## DAFTAR PUSTAKA

- Afiati, Risti., dkk. (2017). Hubungan Perilaku Ibu Tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*, 11(1), 56–62.  
<https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/dentino/article/view/2601/2259>
- Agung, Anak. A. G., dan Dewi, Ni. K. E. P. (2019). Hubungan Perilaku Menyikat Gigi Dan Karies Gigi Molar Pertama Permanen Pada Siswa Kelas V Di SDN 4 Pendem Tahun 2018. *Dental Health Journal*, 6(2), 5–8.  
<https://ejournal.poltekkes-denpasar.ac.id/index.php/JKG/article/view/973>
- Almujadi., dan Taadi. (2017). Hubungan Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Terhadap Jumlah Karies Anak Kelas III -V Di Sdmuhammadiyah Sangonan II Godeanyogyakarta. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 04(1), 1–7.  
<https://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/jkg/article/view/2710>
- Amelia, Z. R., Edi, I. S., dan Hadi, S. (2020). Pengetahuan Ibu Tentang Karies Gigi Anak Prasekolah (Studi Pada Anak Tk Dharma Wanita Desa Klanderan Kecamatan Plosoklaten Kabupaten Kediri Tahun 2020). *Jurnal Skala Kesehatan*, 11(2), 90–96.  
<http://www.ejournalskalakesehatan-poltekkesbjm.com/index.php/JSK/article/view/249/182>
- Amila, A., dan Hasibuan, E. K. (2020). Peningkatan Pengetahuan Anak Usia Dini. *Jurnal Abdimas Mutiara*, 1(1), 1.  
<https://e-journal.sari-mutiara.ac.id/index.php/JAM/article/view/1090>
- Anang, A., dan Robbihi, H. I. (2021). Hubungan Pengetahuan dengan Perilaku Kesehatan Gigi dan Mulut. *JI-KES (Jurnal Ilmu Kesehatan)*, 4(2), 55–59.  
<http://repo.poltekkestasikmalaya.ac.id/1668/1/admin%2C%2B5.%2Banang%2B55-59.pdf>
- Andriyani., dkk. (2023). Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Orangtua dalam Pencegahan Karies Gigi Anak di Jakarta Timur. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 19(1), 11.  
<https://jurnal.umj.ac.id/index.php/JKK/article/view/16682>
- Arifin, Z. H. (2017). Perubahan Perkembangan Perilaku Manusia Karena Belajar. *Jurnal Pendidikan Dan Ilmu Kependidikan*, 2(1), 53–79.  
<https://journal.dharmawangsa.ac.id/index.php/sabilarrasyad/article/view/116>
- Arsad, A., dkk. (2023). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Perawatan Gigi Dengan Karies Gigi Anak Usia Pra Sekolah 4-5 Tahun. *Journal of Pharmaceutical and Health Research*, 4(2), 207–211.  
<https://ejurnal.seminar-id.com/index.php/jpharma/article/view/3641>

- Budiarti, S. N. I. (2021). Meningkatkan Kesehatan Anak Melalui Pembiasaan Sikat Gigi Di Tk Negeri Pakunden. *EDUCATIONAL : Jurnal Inovasi Pendidikan dan Pengajaran*, 1(1), 117–123. <https://www.jurnalp4i.com/index.php/educational/article/view/65>
- Carsita, W. N., dkk. (2023). Pendidikan Kesehatan tentang Pencegahan Karies Gigi pada Anak. *Jurnal Pengabdian Masyarakat (JUDIMAS)*, 1(2), 166–171. <https://jurnal.stikesbanyuwangi.ac.id/index.php/judimas/article/view/147/79>
- Darim, A. (2020). Manajemen Perilaku Organisasi Dalam Mewujudkan Sumber Daya Manusia Yang Kompeten. *Munaddhomah*, 1(1), 22–40. <https://pasca.jurnalikhac.ac.id/index.php/munaddhomah/article/view/29>
- Dewi, P. K., Aripin, D., dan Suwargiani, A. A. (2017). Indeks DMF-T dan def-t pada anak di sekolah dasar Negeri Mekarjaya (SDN) Kecamatan Cimenyan Kabupaten Bandung. *Padjadjaran J Dent Res Students*, 1(2), 122–126. <https://jurnal.unpad.ac.id/pjdrs/article/view/22311>
- Fasya, S. (2024). Tinjauan Literatur: Hubungan Stunting terhadap Keparahan Karies Gigi Sulung dan Kebersihan Rongga Mulut pada Anak Usia Sekolah Dasar. *Jurnal Syntax Admiration*, 5(6), 2098–2106. <https://jurnalsyntaxadmiration.com/index.php/jurnal/article/view/1222>
- Fatmawati, L., dan Faradisa, A. (2025). Edukasi dan Pendampingan Perilaku Perawatan Kesehatan Gigi dan Mulut pada Anak Prasekolah TK B. *BERBAKTI : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(3), 252–259. <https://journal.unwira.ac.id/index.php/BERBAKTI/article/view/3766>
- Febrida, R., Faisal, F., dan Mardhian, D. F. (2023). Pengetahuan Penggunaan Sikat Gigi Dan Pasta Gigi Dalam Rangka Menjaga Kesehatan Gigi Mulut Pada Masyarakat Desa Bojong. *Dharma Saintika: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(2), 1–9. <https://jurnal.unpad.ac.id/dh-saintika/article/view/44862>
- Gustabella, M. I., Wardani, R., dan Suwargiani, A. A. (2017). <p>Pengetahuan dan tindakan pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut pada ibu yang memiliki anak usia bawah tiga tahun</p><p>Knowledge and practice of oral health maintenance in mothers with under 3-years-old children</p>. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran*, 29(1), 30–34. <https://jurnal.unpad.ac.id/jkg/article/view/1860>

- Futri, C. L., dkk. (2022). Enam Langkah Cara Menyikat Gigi Yang Baik Dan Benar Untuk Melawan Gigi Berlubang Di Sd Negeri 200413 Tinjoman. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Auna (JPMA)*, 4(3), 115–121. <https://jurnal.unar.ac.id/index.php/jamunar/article/view/918/594>
- Hatmoko, J. H. (2015). Survei Minat Dan Motivasi Siswa Putri Terhadap Mata Pelajaran Penjasorkes Di Smk Se-Kota Salatiga Tahun 2013. *Journal of Physical Education, Sport, Health and Recreation*, 4(4), 1729–1736. <https://journal.unnes.ac.id/sju/peshr/article/view/4855/4419>
- Keumala, C. R., Andriani., dan Kurniawati, N. (2024). Hubungan Mengkonsumsi Makanan Kariogenik Dengan Status Karies Gigi Pada Siswa SMP Negeri 1 Peukan Bada Kabupaten Aceh Besar. *NASUWAKES: Jurnal Kesehatan Ilmiah*, 17(1), 33–41. <https://journal.poltekkesaceh.ac.id/index.php/nasuwares/article/view/547>
- Kurniawati, D., dan Hartarto, D. (2022). <p><strong>Hubungan tingkat pendidikan ibu dengan pola asuh kesehatan gigi dan mulut pada anak usia prasekolah</p><strong><em>The relationship between a mother's education level and oral health care pattern for preschool children</em></strong>. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran*, 34(2), 143. <https://jurnal.unpad.ac.id/jkg/article/view/37329>
- Liza, L., dan Diba, F. (2020). Pengetahuan, Sikap Dan Tindakan Orang Tua Terhadap Kesehatan Gigi Dan Mulut. *JIM FKep*, IV(1), 185–191. <https://jim.usk.ac.id/FKep/article/view/14750>
- Mahirawatie, I. C., Ramadhani, F., dan Isnanto. dkk. (2021). Orang Tua pada Karies Gigi Anak Usia Sekolah. *Indonesian Journal of Helath and Medical*, 1(3), 487–492. <https://rcipublisher.org/ijohm/index.php/ijohm/article/view/88>
- Mardiati, E., Salikun., dan Supardan I. (2017). Faktor penyebab terjadinya karies gigi pada siswa SD Sambiroto 02 Semarang. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 04(1), 25–32. <https://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/jkg/article/view/2712>
- Nubatonis, M. O., Pinat, L. M. A., dan Obi, A. L. (2023). Besar Resiko Dan Pencegahan Karies Gigi Dengan Metode “IreneDonat” Di Paud Sekecamatan Taebenu Kabupaten Kupang. *Jurnal Ilmiah Hospitality*, 413, 12(1), 1693–4695. <https://ejournal.stpmataram.ac.id/JIH/article/view/2799/2222>
- Oktaviani, E., dkk. (2022). Edukasi Kesehatan GEROGI (Gerakan Gosok Gigi) Untuk Menjaga Kesehatan Gigi Dan Mulut Anak Pra Sekolah. *JCES (Journal of Character Education Society)*, 5(2), 363–371. <https://journal.ummat.ac.id/index.php/JCES/article/view/7732>

- Prasuda, R., Wiyono, J., dan Warsono, W. (2017). Peningkatan Pendidikan Orang Tua Sebagai Penanganan Karies Gigi Anak Usia 7-9 Tahun. *Nursing News*, 2(3), 811–822.  
<https://publikasi.unitri.ac.id/index.php/fikes/article/view/717/576>
- Rompis, C., Pangemanan, D., dan Gunawan, P. (2016). Hubungan tingkat pengetahuan ibu tentang kesehatan gigi anak dengan tingkat keparahan karies anak TK di Kota Tahuna. *E-GIGI*, 4(1).  
<https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/egigi/article/view/11483/11087>
- Syahrizal, H., dan Jailani, M. S. (2023). Jenis-Jenis Penelitian Dalam Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif. *Jurnal QOSIM Jurnal Pendidikan Sosial & Humaniora*, 1(1), 13–23.  
<https://ejournal.yayasanpendidikanzurriyatulquran.id/index.php/qosim/article/view/49/27>
- Ulfah, R., dan Utami, N. K. (2020). Hubungan Pengetahuan Dan Perilaku Orangtua Dalam Memelihara Kesehatan Gigi Dengan Karies Gigi Pada Anak Taman Kanak Kanak. *An-Nadaa: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(2), 146.  
<https://ojs.uniska-bjm.ac.id/index.php/ANN/article/view/3927/2581>
- Wali, A., Nubatonis, M. O., dan Obi, A. L. (2022). Upaya Promotif-Preventif kepada Ibu dari Siswa-Siswi SD GMIT Baumata untuk Promotive-Preventive Efforts to Mothers of GMIT Baumata Elementary School Students to Improve Dental Health Maintenance Behavior. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Nusantara (Pengabmas Nusantara)*, 4(3).  
<https://ejournal.unimman.ac.id/index.php/pengabmas/article/view/123>
- Wibowo, D. A., dan Zen, D. N. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Sikap Keluarga Tentang Perawatan Arthritis Rheumatoide Pada Lansia Di Desa Pamalayan Kecamatan Cijeungjing Kabupaten Ciamis. *Jurnal Keperawatan Galuh*, 1(1).  
[https://ejurnal.universitasbth.ac.id/index.php/P3M\\_JKBTH/article/view/261/27](https://ejurnal.universitasbth.ac.id/index.php/P3M_JKBTH/article/view/261/27)
- Widayati, N. (2014). Factors associated with dental caries in children aged 4-6 years old. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 2(2), 196.  
<https://media.neliti.com/media/publications/75977-ID-none.pdf>
- Yani, R. W. E., dkk. (2015). Gambaran Tingkat Keparahan Karies Gigi Anak Sekolah Dasar di 10 Kecamatan Kabupaten Jember. *Stomatognatic (Jurnal Kedokteran Gigi Unej)*, 12(2), 42–45.  
<https://stoma.jurnal.unej.ac.id/index.php/STOMA/article/view/3165/2525>
- Zuhroh, G. U., dkk. (2022). Pengetahuan Ibu tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut dan Kejadian Karies Gigi pada Anak. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 13(4), 1080–1083.

<http://www.forikes-ejournal.com/index.php/SF/article/view/sf13436/13436>