

DAFTAR PUSTAKA

- Adrianelly, S. (2019). Pengetahuan Ibu Rumah Tangga Tentang Menyikat Gigi Secara Dini Pada Anak Terhadap Nilai def-t di TK-Islam Terpadu RA. AL-Hasanah Jl. Bunga Melati Kecamatan Medan Tuntungan. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwivery, Environment, Dentist)*, 13(2), 159–162. <https://doi.org/10.36911/pannmed.v13i2.407>
- Agrawal, A. (2020). *Exploring the Factors Influencing the Choice of Oral Care Products : A Review on Personalized Approach*. June. <https://doi.org/10.23937/2469-5734/1510109>
- Anggranita, V. I., Purwaningsih, E., & Isnanto. (2021). *Penurunan indeks plak pada usia remaja ditinjau dari penggunaan sikat gigi konvensional dan sikat gigi elektrik* 123. 2(1), 194–200.
- Avinash, J., Singh, A., & Dhirendra, K. S. (2017). Powered Toothbrush vs Manual Toothbrush: Generation X of Mechanical Plaque Control. *International Journal of Preventive and Clinical Dental Research*, 4(2), 122–132. <https://doi.org/10.5005/jp-journals-10052-0095>
- Delima, A. R., Riyadi, N. A., & Maulani, C. (2018). Upaya Meningkatkan Pengetahuan dan Keterampilan Ibu Mengenai Kesehatan Gigi dan Mulut Balita. *JPPM (Jurnal Pengabdian Dan Pemberdayaan Masyarakat)*, 2(2), 245. <https://doi.org/10.30595/jppm.v2i2.2463>
- Dwimega, A. (2021). *Pemilihan Sikat Gigi yang Sesuai dengan Usia Anak*. 1(Gambar 1), 1–7. <https://doi.org/10.22038/jdmt.2018.11584>
- Eldarita. (2017). Perbedaan Menyikat Gigi Dengan Bulu Sikat Halus (Soft) dan Sedang (Medium) Terhadap Indeks Plak Pada Murid SD Negeri 01 Sungai Kamuyang Kabupaten Lima Puluh Kota. *Menara Ilmu*, 11(74), 71–76.
- Harsyaf, C. C. dan, & Yandi, S. (2018). Hubungan Tingkat Pendidikan, Pendapatan, Pengetahuan Dan Sikap Orang Tua Terhadap Status Karies Molar Pertama Permanen Siswa Kelas III SD Negeri 25 Lubuk Lintah Kecamatan Kuranji Kota Padang. *Menara Ilmu*, XII(80), 137–145.
- Hidayat, M., & Dahliana, L. (2021). *Efektivitas Dua Tipe Sikat Gigi terhadap Penurunan Indeks Plak pada Pasien Ortodonti Cekat dengan Teknik Penyikatan Horizontal , Vertikal , dan Roll*. 3(2), 114–126.
- Irwan. (2017). *Etika dan Perilaku Kesehatan* (Cetakan I). CV. ABSOLUTE MEDIA.
- Jivago, Y., Ribeiro, S., Teixeira, I., Peixoto, A., Assed, R., Segato, B., Queiroz, A. M. De, & Paula-silva, F. W. G. (2022). *Visual Inspection and Toothbrush Care : A Mother-Baby Paired Cross-Sectional Study*. 1–8.
- Mehta, S., Vyaasini, C. V. S., Jindal, L., Sharma, V., & Jasuja, T. (2020). *Toothbrush, its desain and modifications : an overview*. 03(08), 570–578.

- Muhtar, S., Hatta, I., & Wardani, I. K. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Kesehatan Gigi Dengan Tingkat Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Anak Di Kabupaten Barito Kuala. *Jur. Ked. Gigi*, 1(1), 16–20. <https://ppjp.ulm.ac.id/journals/index.php/dnt/article/view/2243>
- Mukhbitin, F. (2018). Gambaran kejadian karies gigi pada siswa kelas 3 MI Al-Mutmainnah. *Jurnal Promkes*, 6(2), 155–166.
- Mulyana, Andi, N., & Pipi. (2018). Pengetahuan Ibu Tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Anak. *JIKI Jurnal Ilmiah Kesehatan IQRA*, 6(1), 2089–9408. <https://stikesmu-sidrap.e-journal.id/JIKI/article/view/55>
- Naidu, R. S., & Nunn, J. H. (2020). Oral health knowledge, attitudes and behaviour of parents and caregivers of preschool children: Implications for oral health promotion. *Oral Health & Preventive Dentistry*, 18(1), 245–252. <https://doi.org/10.3290/j.ohpd.a43357>
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan* (Edisi Revi). PT RINEKA CIPTA, Jakarta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (Cetakan ke). PT RINEKA CIPTA, Jakarta.
- Nugraheni, H., Sunarjo, L., & Wiyatini, T. (2018). Peran Guru Dalam Promosi Kesehatan Gigi Dan Mulut Di Sekolah (The Role of Teachers in the Promotion of Dental and Oral Health in Schools). *Jurnal Kesehatan Gigi*, 05(2), 13–21. <http://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/jkg/article/view/3857>
- Nugroho, C. (2017). *Kata Kunci: Kerusakan Bulu Sikat, Kebersihan Gigi*. 02.
- Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (P. P. Lestari (ed.); 5th ed.). Salemba Medika.
- Opeodu, O. I. dan S. O. G. (2017). Factors Influencing Choice of Oral Hygiene Products By Dental Patients in a Nigerian Teaching Hospital. *Annals of Ibadan Postgraduate Medicine*, 15(1), 51–56. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28970772%0Ahttp://www.pubmedcentral.nih.gov/articlerender.fcgi?artid=PMC5598444>
- Pariati, & Lanasari, N. A. (2021). *Kebersihan Gigi dan Mulut terhadap Terjadinya Karies pada Anak Sekolah Dasar*. 20(1), 49–54.
- Pradhan, S., Khadgi, D., Yengden, N., & Khadgi, K. (2021). Knowledge on Childhood Dental Caries Among Parents of Under Five Children in A Community at Biratnagar, Nepal. *Journal of Research and Development*, 4(3), 22–31. <https://doi.org/10.3126/jrdn.v4i3.39954>
- Putri, M. H., Koesoemah, H. A., & Widayastuti, T. (2018). The effect of using dental and oral health book on the knowledge and skills of parents with Down Syndrome children. *Padjadjaran Journal of Dentistry*, 30(3), 231. <https://doi.org/10.24198/pjd.vol30no3.19277>
- Rahman, E. dan M. B. I. (2019). *Perbedaan Sikat Gigi Biasa Dengan Sikat Gigi Elektrik Terhadap Penurunan Debris Indeks Pada Murid Kelas V Madrasah*

- Diniyah islamiyah Kindaung Banjarmasin.* 1, 117–121.
- Ratih, I. A. D. K., & Yudita, W. H. (2019). Hubungan tingkat pengetahuan tentang cara memelihara kesehatan gigi dan mulut dengan ketersediaan alat menyikat gigi pada narapidana kelas IIB Rutan Gianyar tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(2), 23–26.
- Ridha, M. A. (2019). *Gambaran Penyuluhan dengan Media Poster dan Animasi terhadap Pengetahuan tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi pada Siswa/i Kelas IV SDN 050736 Pulau Banyak Kecamatan Tanjung Pura* (Vol. 52, Issue 1).
- Riskesdas. (2018). Riset Kesehatan Dasar 2018. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan* (p. 198). http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf
- Sadimin, Prasko, Sariyem, & Sukini. (2020). Dental Health Education to Knowledge about PHBS How to Maintain Dental and Mouth Cleanliness at Orphanage Tarbiyatul Hasanah Gedawang, Banyumanik, Semarang City. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 8(1), 1–5.
- Sari, D., Amperawati, M., & Utami, N. (2020). *Dengan Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Anak*. 2, 13–18.
- Simaremare, S. A. (2019). Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Menyikat Gigi Terhadap Terjadinya Karies Pada Siswa/I Kelas II SD Azizi Kecamatan Medan Tembung. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwivery, Environment, Dentist)*, 12(3), 292–296. <https://doi.org/10.36911/pannmed.v12i3.156>
- Sitepu, D. T., Edi, I. S., & Hidayati, S. (2021). *Penurunan Indeks Plak Gigi Ditinjau Dari*. 2(2), 314–319.
- Sivadasan, V., Manjunath, C., & Murthy, A. K. (2021). *Factors influencing choice of oral hygiene products used among the outpatients attending a dental college in Bangalore : A cross sectional study*. 7(2), 79–83.
- Wahidin. (2019). Peran Orang Tua Dalam Menumbuhkan Motivasi Belajar Anak Sekolah Dasar. *Pancar*, 3(1), 232–245.
- WHO. (2020). *Oral Health (World Health Organization Region Office for Africa)*. 1–9.
- Yulana, A., Setiawati, A., & Lenny, A. L. C. (2018). Penyuluhan Kesehatan Gigi Bagi Anak-Anak Di RPTRA Sungai Bambutanjung Priok Jakarta Utara. *Prosiding-Pkmcsr.Org*, 1(16), 2655–3570. <http://www.prosiding-pkmcsr.org/index.php/pkmcsr/article/view/175>