

DAFTAR PUSTAKA

- Amaliah, S. (2021). Perbandingan Pasta Gigi Herbal Dan Nonherbal Dalam Menurunkan Plak Gigi Anak. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Iqra*, 9, 8–16. <https://doi.org/10.1234/jiki.v9i1.242>
- Anakoda, F., & Maramis, J. L. (2020). Gambaran Debris Indeks Pada Ibu Hamil Di Poliklinik Kandungan RSUD Kabupaten Sorong Provinsi Papua Barat. *Jurnal Ilmiah Gigi Dan Mulut*, 3(1), 15–19.
- Andi, R. A., & Mustika, A. (2021). Urgensi Komunikasi Model Stimulus Organism Response (S-O-R) Dalam Meningkatkan Kualitas Pembelajaran. *Al-Iltizam: Jurnal Pendidikan Agama Islam*, 6(2), 74. <https://doi.org/10.33477/alt.v6i2.2525>
- Andriyani, D., Meilendra, K., & Arianto. (2021). Hubungan Penyuluhan Dengan Metode Demonstrasi Menyikat Gigi Terhadap Debris index Pada Murid SDN 2 Hajimena Lampung Selatan Tahun 2019. *Jurnal Dunia Kesmas*, 10(2), 242-247.
- Anggraeni, S., Irianto, T. D., & Baha, M. I. N. (2019). Perbedaan Indeks Debris Sebelum dan Sesudah Dilaksanakan Psenyuluhan Cara Menyikat Gigi Dengan Menggunakan Model Gigi Pada Murid MI Guppi Nurul Jadid Desa sumber Sari. *Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan*, 6(3).
- Anggraeni, A. N. D. F., Prasetyowati, S., & Mahirawatie, I. C. (2022). Tingkat Pengetahuan Menyikat Gigi Anak Sekolah Dasar Kelas 1-3 Di SDN 2 Sumberejo Kabupaten Trenggalek. *Indonesian Journal of Health and Medical*, 2(4), 523–533. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm%0A>
- 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: Politeknik Kesehatan Banjarmasin*, 13(2), 105–112.
- Darsini., Fahrurrozi., & Cahyono, E. A. (2019). Pengetahuan ; Artikel Review. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 97.
- Fao Lei, P., Krisyudhanti, E., Ngadilah, C., & Leu Obi, A. (2019). Status Karies Gigi, Status Kebersihan Gigi dan Mulut dan Status Gingivitis Ibu Hamil Trimester I dan II. *Dental Therapist Journal*, 1(1), 28–38. <https://doi.org/10.31965/DTJ>
- Fauzi, D. S., Prasetyowati, S., & Hidayati, S. (2022). Motivasi Ibu Dalam Menjaga Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Karies Gigi Anak Prasekolah. *Indonesian Journal of Health and Medical*, 2(3), 287–295. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm>
- Husna, N., & Prasko, P. (2019). Efektivitas Penyuluhan Kesehatan Gigi Dengan Menggunakan Media Busy Book Terhadap Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(1), 51.

<https://doi.org/10.31983/jkg.v6i1.4408>

- Izzati & Yulsyofriend, Y. (2020). Pengaruh Metode Bercerita Dengan Boneka Tangan Terhadap Perkembangan Kognitif Anak Usia Dini. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 4(1), 472–481.
- Jumriani. (2018). Hubungan Frekuensi Menyikat Gigi Dengan Tingkat Kebersihan Gigi dan Mulut Pada Siswa SD INPRES BTN IKIP I Kota Makassar. *Media Kesehatan Gigi: Politeknik Kesehatan Makassar*, 17(2), 46–55.
- Jumriani, & Liasari, I. (2019). Konsumsi Buah Pepaya Dalam Menurunkan Debris Indeks Pada Siswa Kelas V Dan VI Di SDI Bontoramba. *Media Kesehatan Gigi: Politeknik Kesehatan Makassar*, 18(2), 32–36. <https://doi.org/10.32382/mkg.v18i2.1338>
- MRL, A., Jaya, I. M. M., & Mahendra, D. (2019). Buku Ajar Promosi Kesehatan. In *Program Studi Diploma Tiga Keperawatan Fakultas Vokasi UKI*. In Jakarta: Universitas Kristen Indonesia, 75.
- Muliadi, A., Isnanto, & Marijanto, A. (2022). Pengetahuan Kebersihan Gigi dan Mulut pada Siswa Kelas VI MI Nahdlatul Wathan Pringgasela Lombok Timur. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 3(1), 1–12.
- Mulyantono, A. A. D. (2021). Hubungan Pengetahuan Siswa dengan Karies Gigi Molar Satu Permanen. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 2(1), 178–186.
- 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. *Dentin Jurnal Kedokteran Gigi*, 4(1), 59–64.
- Ni Made Yuliana, & Ratuela, J. E. (2021). Pengaruh Frekuensi Menyikat Gigi Terhadap Debris Indeks Pada Siswa Kelas V Di Sd Kartika Xxi-4 Kecamatan Paal Dua Kota Manado. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwifery, Environment, Dentist)*, 16(2), 319–325. <https://doi.org/10.36911/pannmed.v16i2.1131>
- Notoatmodjo, S. (2018). Promosi Kesehatan & Perilaku Kesehatan. In Jakarta: EGC. 150, 50-65.
- Novriani, A., & Zainur, R. A. (2020). Efektivitas Mengonsumsi Buah Pepaya dan Buah Semangka dalam Penurunan Skor Debris. *Jurnal Kesehatan Gigi Dan Mulut (JKGM)*, 2(2).
- Nugroho, L. S., Femala, D., & Maryani, Y. (2019). Perilaku Menyikat Gigi Terhadap Oral Hygiene Anak Sekolah. *Dental Therapist Journal*, 1(1), 28-38. <https://doi.org/10.31965/DTJ>
- Nurmalasari, A., Hidayati, S., & Prasetyowati, S. (2021). Pengaruh Penyuluhan Menggunakan Media Phantom Gigi Terhadap Perilaku Siswa Tentang Cara Menggosok Gigi. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 3(2), 416–424.

- Pay, N. M., Nubatonis, M. O., Eluama, M. S., & Pinat, L. M. A. (2021). Pengetahuan, Motivasi, Peran Guru Dengan Perilaku Kesehatan Gigi Pada Murid Kelas VI Sekolah Dasar. *JDHT Journal of Dental Hygiene and Therapy*, 2(2), 72–78. <https://doi.org/10.36082/jdht.v2i2.357>
- Putri, M. H., Herijulianti, E., & Nurjannah, N. (2010). Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi. In *Jakarta: EGC*, 25.
- Putri, V. S., & Maimaznah, M. (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>
- Qisthi, S. A., Septiani, P., Awalia, W., & Tannia, W. (2021). Karakteristik Siswa Sekolah Dasar dan Pendidikan Inklusif. In *Bogor: Universitas Djuanda Bogor*, 13–16.
- Rahmat Abidin, A., & Abidin, M. (2021). Urgensi Komunikasi Model Stimulus Organism Response (S-O-R) Dalam Meningkatkan Kualitas Pembelajaran. *Al-Iltizam: Jurnal Pendidikan Agama Islam*, 6(2), 74. <https://doi.org/10.33477/alt.v6i2.2525>
- Ramadhani, A., Niviyanti, D., Imam, A., & Djati, F. (2018). Upaya Peningkatan Kesehatan Gigi Dan Mulut Melalui Pendekatan Kuratif Di Sekolah Dasar Negeri 2 Susukan, Kecamatan Sumbang, Kabupaten Banyumas. *Prosiding Seminar Nasional Dan Call for Papers*, 8(1), 67–76.
- Raule, J. H. (2022). Kebersihan Gigi dan Mulut Siswa Kelas IV dan V SD GMIM I Aertembaga Kota Bitung. *Jurnal Ilmiah Gigi & Mulut (JIIGM)*. 13(2), 105–112.
- Safaruddin, S., Fatmawati, F., & Budi, S. (2019). Program Pelatihan Menggosok Gigi Dalam Meningkatkan Keterampilan Bina Diri Siswa Tunagrahita di SLB se-Kota Padang. *Jurnal Pendidikan Kebutuhan Khusus*, 3(2), 35. <https://doi.org/10.24036/jpkk.v3i2.542>
- Setiyowati, E., & Fitriyah. (2020). Metode Snowball Throwing Education Terhadap Perubahan Perilaku Menggosok Gigi. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Stikes Hang Tuah Surabaya*. 15(1), 139–150.
- Sugiyono, D. (2013). Metode penelitian pendidikan pendekatan kuantitatif, kualitatif dan R&D. In *Bandung: Alfabeta*, 35-36.
- Supariani, N., Dewi, N., Senjaya, Arifin, A., & Sirat, N. M. (2023). Menyikat Gigi Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Abiansemal Iii Kabupaten Badung Tahun 2023. *Jurnal Kesehatan Gigi (Dental Health Journal)*, 10(2). <https://doi.org/10.33992/jkg.v>
- Utami Parta Santi, A., & 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.
- Widyadhana, A. D., Hadi, S., & Ulfah, S. F. (2022). Pengaruh Penyuluhan

Menggunakan Metode Bernyanyi Terhadap Keterampilan Cara Menyikat Gigi. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 3(2), 173–182.

- Wijaya, K. A. K., Mahirawatie, I. C., & Marjianto. A. (2022). Slr: Peran Guru Pada Kegiatan Ukgs Terhadap Karies Gigi Anak Sd. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 3(1), 39–58.
<http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/article/view/861>
- 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), 107–113.