

## DAFTAR PUSTAKA

- Abadi, N. Y. W. P., & Suparno, S. (2019). Perspektif orang tua pada kesehatan gigi anak usia dini. *Jurnal Obsesi: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 3(1), 161-169.
- Abubakar, S., Angki, J., & Musdalifa, R. (2023). Sikap Dan Perilaku Anak Mengenai Kebiasaan Menyikat Gigi Sebagai Tindakan Pencegahan Karies. *Media Kesehatan Gigi: Politeknik Kesehatan Makassar*, 22(2), 42- 49.
- Aldilawati, S., Wijaya, M. F., & Hasanuddin, N. R. (2021). Upaya Peningkatkan Status Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut pada Masyarakat dengan Metode Penyuluhan Flipchart dan Video di desa Lanna. *Idea Pengabdian Masyarakat*, 1(03), 36-40.
- Amaliah, S. (2021). Perbandingan Pasta Gigi Herbal Dan Nonherbal Dalam Menurunkan Plak Gigi Anak. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Iqra*, 9, 8–16.
- Annisa, R. (2023). *Model RABA (Rifka's Applied Behavior Analysis) untuk Meningkatkan Keterampilan Menyikat Gigi dan Penurunan Debris Indeks pada Anak Autis*. Politeknik Kesehatan Semarang
- Apriliani, T. (2022). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Perilaku Menggosok Gigi Siswa Kelas IV, V, dan VI di SD Negeri Gadog Tahun 2020. *Environmental Occupational Health and Safety Journal*, 2(1), 103-114.
- Badan Kebijakan Pembangunan Kesehatan. (2023). *Survei Kesehatan Indonesia (SKI)*. Jakarta: Badan Kebijakan Pembangunan Kesehatan
- Budiharto, T. (2013). *Pengantar Ilmu Perilaku Kesehatan dan Pendidikan Kesehatan Gigi*. Jakarta: Binarupa Aksara.
- Bujuri, D. A. (2018). Analisis perkembangan kognitif anak usia dasar dan implikasinya dalam kegiatan belajar mengajar. *Literasi: Jurnal Ilmu Pendidikan*, 9(1), 37-50.
- Damayanti, R., Irawan, E., Iklima, N., Anggriani, P., Handayani, N. (2022). Hubungan Perilaku Menggosok Gigi dengan Kejadian Karies pada Anak Kelas V SDN 045 Pasir Karikil. *Jurnal Keperawatan BSI*, Vol. 10. No.2.
- Daworis, A. T. (2021). Hubungan antara Perilaku Ibu tentang Pemberian Susu Formula dengan Status Gizi Balita Usia 6-24 Bulan di Posyandu Wilayah Kelurahan Dinoyo Kota Malang. *Skripsi*. STIKES WIDYAGAMA HUSAD.
- Fatmasari, D., Utami, W. J. D., & Supriyana, S. (2020). Edukasi dan Pendampingan

Selama 21 Hari dengan Mogigu Meningkatkan Perilaku Menggosok Gigi dengan Benar Pada anak dan Orang Tua SD Bulusan Semarang. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 7(1), 29-34.

Gestina, Y., & Meilita, Z. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan Anak Tentang Kesehatan Gigi Dengan Perilaku Perawatan Gigi Pada Anak Usia Sekolah 10-12 Tahun Di Kelurahan Jatiasih Kota Bekasi. *Afiat*, 6(1), 81-89.

Ghofar, A. (2022). *Pedoman Lengkap Kesehatan Gigi dan Mulut*. Temanggung: Desa Pustaka Indonesia.

Handayani, H., & Arifah, A. N. (2016). Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Kesehatan Gigi dan Mulut terhadap Status Kesehatan Gigi Siswa SMP/MTs Pondok Pesantren Putri Ummul Mukminin. *Makassar Dental Journal*, 5(2).

Herijulianti, E., Indriani, T. S., & Artini, S. (2001). *Pendidikan Kesehatan Gigi*. Jakarta : Buku Kedokteran EGC.

Khaulani, F., Neviyarni, S., & Irdamurni, I. (2020). Fase dan Tugas Perkembangan Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Dasar*, 7(1), 51-59.

Krismapera. (2020). Karakteristik Peserta Didik Kelas V SD. Mahasiswa FKIP Prodi PGSD, Universitas Jambi Kusumawardani.

Kristiani, A., Dewi, T. K., & Sugesti, H. (2023). Pengetahuan dan Perilaku Orang Tua tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Early Childhood Caries pada Anak Usia 3-5 Tahun.

Maimaznah, V. S. P. (2021). Efektivitas Gosok Gigi Massal dan Pendidikan Kesehatan Gigi pada Anak Usia 7-11 tahun di SDN 174 Kel. Murni Kota Jambi. *Journal Pendidikan*. Fakultas Ilmu Pendidikan. Universitas Negeri Malang. Vol. 14 No. (3), pp 93-100.

Marpaung, R., Sirait, S., Sitorus, S. R., Silaen, S., Tambunan, W. Y., & Pd, M. W. M. (2022). Dampak PAK Terhadap Perkembangan pada Anak Usia Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan Sosial dan Humaniora*, 1(4), 318-324.

Marsigid, D., & Marpaung, L. (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan Masyarakat dengan Kehilangan Gigi dan Pemakaian Gigi Tiruan di Kelurahan Pengasinan Sawangan Kota Depok. *Journals of Ners Community*, 13(3), 316-328.

Nisa, R. (2021). Faktor Penyebab Karies Gigi pada Anak USia Sekolah Dasar di Indramayu. *Jurnal Medika Utama*, 2(02 Januari), 733-740.

- Notoatmodjo, S. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Jakarta: Rineka Cipta
- Nurhidayah, I., Asifah, L., & Rosidin, U. (2021). Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat pada Siswa Sekolah Dasar. *The Indonesian Journal of Health Science*, 13(1), 61-71.
- Nur, L., Imam, H., Sarwo, E., dan Pranowo, H. (2021). Gambaran Pengetahuan dan Perilaku tentang Kebersihan Gigi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Gigi*. Jurusan Kesehatan Gigi. Poltekkes Surabaya. Vol. 2 No (1), pp 108-114.
- Nursalam. (2003). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. (2020). *Metodologi Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Jakarta: Salemba Medika
- Putri, M. H., Herijulianti, E., & Nurjannah, N. (2018). *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta: EGC.
- Putri Rahmi, H. (2021). Proses Belajar Anak Usia 0 Sampai 12 Tahun Berdasarkan Karakteristik Perkembangannya. *Bunayya: Jurnal Pendidikan Anak*, 7(1), 152-155.
- Putri, V. S., Suri, M., Tinggi, S., Kesehatan, I., & Jambi, B. (2022). Pentingnya Kesehatan Gigi dan Mulut pada Anak Usia Sekolah di RT 10 Kelurahan Murni Kota Jambi. 4(1), 39–46.
- Raisah, P., Fatimah, S., & Amly, D. A (2023). Edukasi Cara Menyikat Gigi yang Benar Guna Meningkatkan Pengetahuan Siswa Tentang Kesehatan Gigi dan Mulut. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 7(3).
- Raule, J. H. (2019). Kebersihan Gigi Dan Mulut Siswa Kelas Iv Dan V Sd Gmim I Aertembaga Kota Bitung. *JIGIM (Jurnal Ilmiah Gigi Dan Mulut)*, 2(2), 89-95.
- Ruslan, M. R. R., & Jayanti, P. A. (2022). Hubungan Antara Perilaku Menyikat Gigi Dengan Tingkat Kematangan Plak Gigi Pada Siswa Sekolah Dasar. *Cakradonya Dental Journal*, 14(1), 1-7.
- Samsul, A. R., Praptiwi, Y. H., Putri, M. H., & Sirait, T. (2021). Hubungan tingkat pengetahuan kesehatan gigi terhadap sikap untuk menjaga kebersihan gigi pada siswa di SMA Negeri 1 Kawali. *Jurnal Kesehatan Gigi dan Mulut (JKGM)*, 3(2), 36-40.
- Septiani, D., Sughesti, D., Susanti, D., Sihombing, M. T. P., & Novitasari, S. (2021). Pentingnya Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut Di Era Pandemi Covid'19,

Demi Kelangsungan Aktivitas Usaha. *Dedikasi Pkm*, 3(1), 56-66.

- Simaremare, J. P. S., & Wulandari, I. S. M. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Mulut dan Perilaku Perawatan Gigi pada Anak Usia 10-14 tahun. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 6(3).
- Sopianah, Y., Hakim, A. I., & Primawati, R. S. (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Orang Tua dengan Kebersihan Gigi dan Mulut pada Siswa Kelas I MI Ciledug Kota Tasikmalaya. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada: Jurnal Ilmu-ilmu Keperawatan, Analis Kesehatan dan Farmasi*, 22(2), 202-210.
- Ulliana, Fathiah, Haryani, N., Afdilla, N., Femala, H. D., Zainal, N. A. P. Z., Welliam, M. E. D., & Nuraisya. (2023). *Kesehatan Gigi dan Mulut. In Correspondencias & Analysis* (Issues 1508). Purbalingga: Eureka Media Aksara.
- Wawan, A., & Dewi, M. (2017). *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Dokter Nuha.
- Widiasti, Tedjasulaksana, A. (2015). Optimalisasi Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Siswa Wujud Implementasi Pelatihan Dokter Gigi Kecil di SDN 2 Dawan Kelod Klungkung Tahun 2015. *Jurnal Dental*. Fakultas Kedokteran Gigi. Universitas Muhamadiyah Surakarta. Vol. 3 No. 4, pp 842
- Wilis, R., & Keumala, C. R. (2023). Hubungan Perilaku Menyikat Gigi dengan Status Kebersihan Gigi dan Mulut PPHM ( Personal Hygiene Performance-Modified) pada Murid Sekolah Dasar. *Jurnal SAGO Gizi dan Kesehatan*, 5(1), 107-113.