

DAFTAR PUSTAKA

- Andriyani, F., Edi, I. S., & Isnanto, I. (2021). Hubungan antara Persepsi Orang Tua tentang Cara Menjaga Kesehatan dan Kesehatan Mulut dengan Prevalensi Gigi (Studi pada Anak Prasekolah di Taman Kanak-Kanak Islam Terpadu Al-Kautsar Surabaya). *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 12(0), 138–141. <http://www.forikes-ejournal.com/index.php/SF/article/view/sf12nk330>
- Angelica, C., Sembiring, L. S., & Suwindere, W. (2019). Pengaruh tingkat pendidikan tinggi dan perilaku ibu terhadap indeks def-t pada anak usia 4-5 tahun. *Padjadjaran J Dent Res Student*, 3(1), 20–25. <http://jurnal.unpad.ac.id/pjdrs/article/view/22484>
- Budiarti, S. N. I. (2021). Meningkatkan Kesehatan Anak Melalui Pembiasaan Sikat Gigi di TK Negeri Pakunden. *Educational : Jurnal Inovasi Pendidikan & Pengajaran*, 1(1), 117–123. <https://doi.org/10.51878/educational.v1i1.65>
- Damanik, V. A. (2020). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Karies Gigi. *Nursing Arts*, XIV(1), 22–29.
- Dewi, I. A. M. P. (2020). Hubungan Antara Motivasi dengan Sikap Pencegahan Karies Gigi pada Anak Usia Sekolah Kelas 4, 5, 6 di SD 1 Pedungan [Jurnal Mahasiswa Teknologi dan Kesehatan]. In 2020. <http://journal.itekes-bali.ac.id/>
- Dewi, P. K., Aripin, D., & 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.
- Fadlilah, S. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua tentang Kesehatan Gigi dengan Terjadinya Karies pada Anak Prasekolah di TK Aisyiyah Bustanul Athfal. *Journal of Oral Health Care*, 7(1), 32–39. <https://doi.org/10.29238/ohc.v7i1.343>
- Faizah, Z., Prasetyo, B., Kunci, K., Budaya, S., Religi, S., Kekerabatan, S., Pengetahuan, S., & Pencaharian, S. M. (2022). *Faktor Sosial Budaya yang Memengaruhi Kesehatan Ibu dan Anak (Studi Etnografi) Social Cultural Factors Affecting the Health Of Mother and Child (Ethnographic Study) Kesehatan Kabupaten Bandung Barat , yaitu , Meningkatkan kemampuan dan agama yang ada .* 9(1), 67–79.
- Hanifa, F. N., Hidayati, S., & Soesilaningtyas. (2021). Pengetahuan Ibu tentang Karies Gigi pada Anak Balita di Paud Taman Posyandu Wildan Kraton. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*, 2(1), 57–66. <http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/index>
- Hasanah, S. N., Ta'adi, T., & Khasanah, F. (2019). Hubungan antara Tingkat Pengetahuan Karies Gigi dengan Indeks DMF-T pada Siswa Kelas V SD Negeri Walitelon Utara Temanggung. *Journal of Oral Health Care*, 7(1), 40–45. <https://doi.org/10.29238/ohc.v7i1.344>
- Inggit, R., Triyani, Y., & Maulida, M. (2018). Hubungan Frekuensi dan Waktu

Menggosok Gigi dengan Kejadian Karies Gigi di Pesantren. *Prosiding Pendidikan Dokter*, 116–123.

Kaban, A. R., Muflih, M., & Setiaji, R. (2022). Hubungan Pengetahuan dengan Kejadian Karies Gigi pada Siswa di SD Swasta Al-Fakhri. *JINTAN: Jurnal Ilmu Keperawatan*, 2(2), 92–98.

Kemendes RI. (2015). *Permenkes RI Nomor 89 Tahun 2015 Tentang Upaya Kesehatan Gigi Dan Mulut* (pp. 1–250). Kementerian Kesehatan RI. <http://arxiv.org/abs/1011.1669><http://dx.doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201><http://stacks.iop.org/1751-8121/44/i=8/a=085201?key=crossref.abc74c979a75846b3de48a5587bf708f><http://www.persi.or.id/images/regulasi/permenkes/pmk892015.pdf>

Kemendes RI. (2018). Buku KIE Kader Kesehatan Remaja. In L. S. Rohaeti, S. Christanti, F. Marthatilova, & H. S. Zulaidah (Eds.), *Kemendrian Kesehatan RI*. Kementerian Kesehatan RI.

Keumala, C. R. (2019). Hubungan Pengetahuan Sikap Dan Tindakan Ibu Dengan Terjadinya Rampan Karies Di Tk Aba Cot Bak'U Kecamatan Lembah Sabil Kabupaten Aceh Barat Daya. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Dan Lingkungan Hidup*, 4002, 57–68.

Marliah, A., & Roesmono, Bambang Andinagauleng, A. (2020). Pengetahuan Ibu tentang Rampan Karies pada Anak Balita. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Iqra*, 8(2), 77–83.

Mayasari, Y. (2021). Hubungan Faktor Risiko Karies Gigi dengan Status Karies Gigi pada Anak Usia Dini (Studi pada TK Pelita Takwa, Pondok Betung, Tangerang Selatan). *E-GiGi*, 9(2), 266–272. <https://doi.org/10.35790/eg.v9i2.35013>

Mulyana, N. A. (2018). Pengetahuan Ibu tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut pada Anak. *JIKI Jurnal Ilmiah Kesehatan IQRA*, 6(1). <https://doi.org/2089-9408>

Munadirah, M., & Abubakar, S. (2018). Gambaran Teknik Menyikat Gigi Terhadap Terbentuknya Karang Gigi Supra Gingival pada Masyarakat Desa Botto Kecamatan Takkalalla Kabupaten Wajo. *Media Kesehatan Gigi*, 17(1), 20–24.

Notoatmodjo, S. (2010a). *Ilmu Perilaku Kesehatan* (Edisi 1). Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. (2010b). *Promosi Kesehatan dan Teori Aplikasi* (Edisi 2). Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. (2014). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.

Noviandari, H., & Mursidi, A. (2019). Identifikasi Dini Guna Mengoptimalkan Kemampuan Bahasa pada Anak Tuna Rungu Usia Pra Sekolah. *Jurnal Psikologi: Jurnal Ilmiah Fakultas Psikologi Universitas Yudharta Pasuruan*, 6(1), 39–53. <https://jurnal.yudharta.ac.id/v2/index.php/ILMU->

- Nurwati, B., & Setijanto, D. (2021). Masalah Karies Gigi dengan Kualitas Hidup pada Anak Usia 5-7 Tahun di Kecamatan Landasan Ulin Kota Banjarbaru Kalimantan Selatan. *Journal of Oral Health Care*, 8(1), 10–16. <https://doi.org/10.31602/ann.v8i1.4340>
- Pay, M. N., 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(47), 72–78. <https://doi.org/10.36082/jdht.v2i2.357>
- Putra, A. I., Edi, I. S., & Sugito, B. H. (2021). Tingkat Pengetahuan Orang Tua tentang Kesehatan Gigi dengan Terjadinya Karies pada Anak Prasekolah. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 2(2), 371–385. <http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/index>
- Putri, M. H., Herijulianti, E., & Nurjannah, N. (2012). *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- 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), 63–71. <https://doi.org/10.36565/jak.v3i1.152>
- Putri, W. W., & Nina, N. (2021). Hubungan antara Frekuensi Menyikat Gigi, Cara Menyikat Gigi dan Kebiasaan Makan dengan Kejadian Karies. *Journal of Public Health Education*, 01(01), 13–19.
- Rahmadani, D. D. (2021). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Minat Pasien Melakukan Perawatan Saluran Akar di Masa Pandemi*. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta.
- Rosalina, D., & Jeddy, J. (2021). Perbedaan Prevalensi Karies Gigi dan Tingkat Keparahan Karies Gigi pada Anak Usia 3-5 Tahun Yang Ibunya Bekerja dan Tidak Bekerja. *Jurnal Kedokteran Gigi Terpadu (JKGT)*, 3(1), 63–69.
- Ruli, E. (2020). Tugas dan Peran Orang Tua dalam Mendidik Anak. *Jurnal Edukasi Nonformal*, 1(1), 145.
- Salsabila, M. A., Hidayati, S., & Suharnowo, H. (2021). Gambaran Peran Ibu dalam Memelihara Kesehatan Gigi Anak Usia Sekolah di Kelurahan Kraton Kabupaten Bangkalan Tahun 2020. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 2(2), 254–265. <http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/index>
- Sari, D. N., Laela, D. S., & Restuning, S. (2020). Tingkat Pengetahuan Orang Tua dengan Kejadian Nursing Bottle Caries. *JDHT Journal of Dental Hygiene and Therapy*, 1(2), 40–44. <https://doi.org/10.36082/jdht.v1i2.137>
- Sari, P. L. (2018). *Hubungan Pengetahuan dengan Minat Ibu Hamil dalam Penerapan Senam Yoga (di Ponkesdes Grogol Kecamatan Diwek Kabupaten Jombang)*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendekia Medika Jombang.

- Shintia, S., & Zainur, R. A. (2019). Gambaran Karies Gigi Ditinjau dari Makanan Jajanan. *Jurnal Kesehatan Gigi Dan Mulut (JKGM)*, 1(2), 21–26.
- Sholekhah, N. K. (2021). Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak. *Indonesian Journal of Dentistry*, 1(1), 20–23.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D* (Sutopo (ed.); Edisi 1). Alfabeta.
- Sugiyono, S. (2022). *Metodologi Penelitian* (Edisi 2). Alfabeta.
- Tarigan, R. (2014). *Karies Gigi* (Edisi 2). EGC.
- Ulfah, R., & Utami, N. K. (2020). Hubungan Pengetahuan dan Perilaku Orang Tua dalam Memelihara Kesehatan Gigi dengan Karies Gigi pada Anak Taman Kanak Kanak. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(2), 146–150. <https://ojs.uniska-bjm.ac.id/index.php/ANN/article/view/3927>
- Zendrato, P. P. (2021). Hubungan Pengetahuan Sikap dan Tindakan Pemeliharaan Kesehatan Gigi terhadap Kejadian Karies Gigi pada Anak Sekolah Dasar Tahun 2021. *ECampus*, 1–11. poltekkes_medan@yahoo.com
- Zuhroh, G. U., Isnanto, I., Mahirawatie, I. C., & Edi, I. S. (2022). Pengetahuan Ibu tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut dan Kejadian Karies Gigi pada Anak. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 13(4), 1080–1083. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.33846/sf13436>