

## DAFTAR PUSTAKA

- Afiati, R., Duarsa, P., Ramadhani, K., & Diana, S. (2017). Hubungan Perilaku Ibu Tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*, *II*(1), 56–62.
- Afrinis, N., Indrawati, I., & Farizah, N. (2020). Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Karies Gigi Anak Usia Dini. *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, *5*(1), 763. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v5i1.668>
- Amelia, Z. R., Edi, I. S., & Hadi, S. (2020). *Pengetahuan Ibu Tentang Karies Gigi Anak Prasekolah (Studi Pada Anak Tk Dharma Wanita Desa Klanderan Kecamatan Plosoklaten Kabupaten Kediri Tahun 2020)*. *11*(2), 90–96.
- Handayani, R., & Safitri, M. (2016). Hubungan Perawatan Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi Di Wilayah Kerja Puskesmas Air Tawar Padang. *Ners Jurnal Keperawatan*, *12*(2), 193–200.
- 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>
- Markus, H., Harapan, I. K., & Raule, J. H. (2020). Gambaran karies gigi pada pasien karyawan pt freeport indonesia berdasarkan karakteristik di rumah sakit tembagapura kabupaten mimika papua tahun 2018-2019. *Jigim (Jurnal Ilmiah Gigi Dan Mulut)*, *3*(2), 65–72.
- Marliah, Arsad, Roesmono, B., & Andinagauleng, A. (2020). Pengetahuan Ibu Tentang Rampan Karies Pada Anak Balita. *JIKI (Jurnal Ilmiah Kesehatan IQRA)*, *8*(2), 77–83. <https://doi.org/https://doi.org/10.1234/jiki.v8i2.202>
- 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 (Jurnal Ilmiah Kedokteran Gigi)*, *9*(2), 266. <https://doi.org/10.35790/eg.v9i2.35013>
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nugraheni, H., Sadimin, S., & Sukini, S. (2019). Determinan Perilaku Pencegahan Karies Gigi Siswa Sekolah Dasar Di Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Gigi*, *6*(1), 26. <https://doi.org/10.31983/jkg.v6i1.4404>
- Prasko, Sutomo, B., & Santoso, B. (2016). Penyuluhan Metode Audio Visual dan Demonstrasi terhadap Pengetahuan Menyikat Gigi pada Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Kesehatan Gigi*, *3*(2), 53–57.
- Prasuda, R., Wiyono, J., & Warsono. (2017). Peningkatan Pendidikan Orang Tua Sebagai Penanganan Karies Gigi Anak Usia 7-9 Tahun. *Nursing News*, *2*(3),

811–822.

- Putri Abadi, N. Y. W., & Suparno, S. (2019). Perspektif Orang Tua pada Kesehatan Gigi Anak Usia Dini. *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 3(1), 161. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v3i1.161>
- Riwanti, D., Purwaningsih, E., & Sarwo, I. (2021). Pengetahuan Ibu Tentang Karies Gigi Anak Usia Dini Paud Rembulan. *Ejurnal.Poltekkestasikmalaya.Ac.Id*, 2(1), 115–121. <http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/article/view/614>
- Rompis, C., Pangemanan, D., & Gunawan, P. (2016). Hubungan tingkat pengetahuan ibu tentang kesehatan gigi anak dengan tingkat keparahan karies anak TK di Kota Tahuna. *E-GiGi (Jurnal Ilmiah Kedokteran Gigi)*, 4(1). <https://doi.org/10.35790/eg.4.1.2016.11483>
- Rosalina, D., & Jeddy. (2021). Perbedaan Prevalensi Karies Gigi dan Tingkat Keparahan Karies Gigi pada Anak Usia 3-5 Tahun Yang Ibunya Bekerja dan Tidak Bekerja. *Journal Kedokteran Gigi Terpadu*, 3(1), 63–69.
- Sari, R. (2016). Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Usia Prasekolah Didesa Banjar Negeri Kecamatan Lima Kabupaten Pasawaran. *Wacana Kesehatan*, 1(1), 1–49.
- Setyaningsih, R., & Asmara, L. I. (2018). Hubungan Mengonsumsi Makanan Kariogenik Dan Pola Menyikat Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Usia Sekolah. *KOSALA: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 6(2). <https://doi.org/10.37831/jik.v6i2.147>
- Sitanaya, R. I. (2017). *Pengaruh Teknik Menyikat Gigi Terhadap Terjadinya Abrasi Pada Servikal Gigi*. 16(1), 39.
- Yuliasri, T. R., & Vatmawati, M. V. (2016). *Gambaran Pengetahuan Ibu Tentang Karies Gigi Pada Balita*. 14(1), 13520.
- Yulisetyaningrum, & Rujianto, E. (2016). Hubungan Konsumsi Jenis Makanan Kariogenik dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak di SDN Krandon Kudus. *The 3rd University Research Colloquium*, 132–136.
- Tarigan, R (2013). *Karies Gigi*. Ed.ke-2 . Buku Kedokteran EGC. Jakarta. Hal. 1-75