

DAFTAR PUSTAKA

- Afiati, R., Adhani, R., Ramadhani, K., & Diana, S. (2017). HUBUNGAN PERILAKU IBU TENTANG PEMELIHARAAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT TERHADAP STATUS KARIES GIGI ANAK Tinjauan Berdasarkan Pengetahuan, Tingkat Pendidikan, dan Status Sosial di TK ABA 1 Banjarmasin Kajian. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*, II(1), 56–62.
- Angelica, C., Sembiring, L. S., & Suwindere, W. (2019a). Pengaruh tingkat pendidikan tinggi dan perilaku ibu terhadap indeks def-t pada anak usia 4-5 tahun. In Angelica, dkk.) *Padjadjaran J Dent Res Student. Februari* (Vol. 3, Issue 1). <http://jurnal.unpad.ac.id/pjdrs/article/view/22484>
- Angelica, C., Sembiring, L. S., & Suwindere, W. (2019b). Pengaruh tingkat pendidikan tinggi dan perilaku ibu terhadap indeks def-t pada anak usia 4-5 tahun. In Angelica, dkk.) *Padjadjaran J Dent Res Student. Februari* (Vol. 3, Issue 1). <http://jurnal.unpad.ac.id/pjdrs/article/view/22484>
- Ariningum, R., & Indriasihi, E. (2012). Hubungan Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Tentang Karies Gig1 Terhadap Indeks Dmf-T Pada Siswa Sd Kelas Vi Di Daerah Kumuh Dan Tidak Kumuh Kecamatan Penjaringan Jakarta Utara. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 9(4), 198–202.
- Astuti, S. E. Y., & Rochmawati, F. (2018). Early Chidhood Caries (ECC) PADA ANAK USIA PRASEKOLAH DI DUSUN WANASARI KECAMATAN DENPASAR UTARA. *Interdental: Jurnal Kedokteran Gigi*, 14(2), 3–6.
- Azam, M. N. (2020). Kecemasan Pada Anak Prasekolah. *Jurnal VARIDIKA*, 32(1), 37–44. <https://doi.org/10.23917/varidika.v32i1.11158>
- Cahyaningrum, A. N., Surabaya, A., & Timur, J. (2017). *Hubungan perilaku ibu terhadap kejadian karies gigi pada balita di paud putra sentosa. August*, 142–151. <https://doi.org/10.20473/jbe.v5i2.2017.142-151>
- Dan, M., Mengikuti, T., Anak, P., & Dini, U. (2016). *TINGKAT PERKEMBANGAN ANAK PRA SEKOLAH USIA 3-5 TAHUN YANG LEVEL OF DEVELOPMENT OF 3-5 YEAR PRA SCHOOL CHILDREN WHO FOLLOWS AND DOES NOT FOLLOW EARLY CHILDREN EDUCATION*. 4(2011).
- Engineering, I. (2018). 张志禹 1 , 李向月 1 , 李向阳 2 . 1–10.
- 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>
- Fakultas, S., & Masyarakat, K. (2019). Hubungan Perilaku Kesehatan Menggosok Gigi Dengan Karies Gigi Pada Anak Di Sd Inpres Winangan Kota Manado. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat. *Kesmas*, 8(6), 255–262.
- Ga candra dew & wirata. (2017). *Gambaran karies gigi sulung dan tingkat pengetahuan orang tua terhadap pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut pada anak prasekolah*. 58–65.
- Hermiyanty, Wandira Ayu Bertin, D. S. (2017). Hubungan Sikap Dan Pengertahan Ibu Tentang Kebersihan Gigi Dan Mulut Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Usia 3 – 5 Tahun Di Desa Sei Kepayang Tengah Kabupaten Asahan Tahun 2016. *Journal of Chemical Information and Modelin*, 8(9), 1–58.

- Keumala, C. R. (2018). *Hubungan Pengetahuan Sikap Dan Tindakan Ibu Dengan Terjadinya Rampan Karies Di Tk Aba Cot Bak'U Kecamatan Lembah Sabil Kabupaten Aceh Barat Daya*. 4002.
- Maryatun, I. B. (2016). Peran Pendidik Paud Dalam Membangun Karakter Anak. *Jurnal Pendidikan Anak*, 5(1), 747–752.
<https://doi.org/10.21831/jpa.v5i1.12370>
- Maulida, S., L, G. S., & Oktiawati, A. (2014). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian karies gigi pada anak di TK Aisyiyah Bustanul Atfal Desa Lebaksiu Lor. *Jurnal Keperawatan Anak*, 2(16), 108–115.
- Monica, T. (2016). Hubungan Antara Pola Makan, Pengetahuan, Sikap Dan Tindakan Dengan Karies Gigi Pada Anak Usia Sekolah Di SD Negeri Mongisidi III Makassar Tahun 2015. *Skripsi Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar*.
- Ngatemi, N., & Afni, N. (2018). Hubungan Karakteristik dan Pengetahuan Orang Tua tentang Cara Pemeliharaan Kesehatan Gigi dengan Kejadian Lubang Gigi pada Balita di Posyandu Jeruk Kelurahan Pondok Labu Jakarta Selatan. *Quality : Jurnal Kesehatan*, 12(2), 5–11.
<https://doi.org/10.36082/qjk.v12i2.40>
- Putri, R. (2018). *Kaitan Karies Gigi Dengan Status Gizi Anak Pra Sekolah*. March 2017.
- Sakti, E. S. (2019). Faktor Risiko Kesehatan Gigi dan Mulut. *Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*, 2016–2021.
- Sholekhah, N. K. (2021). Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak Balita di Posyandu Wiratama. *Indonesian Journal of Dentistry*, 1(1), 20–23.
<https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/IJD/article/view/6873>
- Ulfah, R., & Utami, N. K. (2020). *TAMAN KANAK KANAK RELATIONSHIPS TO KNOWLEDGE AND BEHAVIOR OF PARENTS IN MAINTAINING DENTAL HEALTH WITH DENTAL CARE IN KINDERGARTEN*. 7(2), 146–150.
- Winahyu, K. M., Turmuzi, A., & Hakim, F. (2019). Hubungan antara Konsumsi Makanan Kariogenik dan Risiko Kejadian Karies Gigi pada Anak Usia Sekolah di Kabupaten Tangerang. *Faletehan Health Journal*, 6(1), 25–29.
<https://doi.org/10.33746/fhj.v6i1.52>
- Yosa, A., & Simbolon, B. H. (2018). Hubungan Sikap dan Perilaku Orangtua Dalam Pemberian Minuman Menggunakan Botol Susu Terhadap Terjadinya Karies Botol Pada Siswa Tk Al-Azhar 2 Bandar Lampung. *Analisis Kesehatan*, 7(1), 731–736.
- Yosa, A., & Simbolon, B. H. (2019). Hubungan Sikap dan Perilaku Orangtua Dalam Pemberian Minuman Menggunakan Botol Susu Terhadap Terjadinya Karies Botol Pada Siswa Tk Al-Azhar 2 Bandar Lampung. *Jurnal Analis Kesehatan*, 7(2), 731. <https://doi.org/10.26630/jak.v7i2.1202>
- Hongini, S. Y., & Aditiawarman, M. (2017). *Kesehatan gigi dan mulut*. Bandung: Pustaka Reka Cipta.
- Notoatmodjo, soekidjo (2014). *Promosi Kesehatan dan Prilaku Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta
- Tarigan. (2014). *Karies Gigi*. jakarta. : Buku kedokteran EGC

- Tarigan, R. (2013). *Karies gigi*. jakarta: EGC.
- _. (2013). *Karies Gigi edisi 2*. jakarta: EGC.
- _ (2012). *karies gigi hal 15- 22*. jakarta: EGC.
- _. (2013). *Karies gigi hal 17- 18*. Jakarta: EGC.