

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. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*, 2(1), 56–62.
- Afrinis, N., Indrawati, & Farizah, N. (2020). Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Karies Gigi Anak Usia Dini. 5(1), 763–771. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v5i1.668>
- Andayasari, L., Rofingatul, Muljati, S., Jovina, T., Suratni, L. M. A., Nurhayati, & Indirawaty. (2016). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Karies Gigi pada Anak Taman Kanak-kanak di Kota Bekasi Tahun 2016. 67–76.
- Ardani, I. G. (2018). *Buku Kesehatan Anak Untuk Orang Tua: Gigi Sehat, Anak Cerdas*. Yogyakarta: Deepublish.
- Budiyanty, D. (2016). Hubungan Sikap dan Pengetahuan 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.
- Eddy, F. N. E., & Mutiara, H. (2015). Peranan Ibu dalam Pemeliharaan Kesehatan Gigi Anak dengan Status Karies Anak Usia Sekolah Dasar. *Medical Journal of Lampung University*, 4(8), 1–6. <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/1464> Diakses tanggal 22 November 2019
- Erwana, A. F. (2013). *Seputar Kesehatan Gigi dan Mulut*. Yogyakarta: Rapha Publishing.
- Fadlilah, S. (2019). Hubungan tingkat pengetahuan orang tua tentang kesehatan gigi dengan terjadinya karies pada anak prasekolah di TK Aisyiyah Bustanul Athfal. 7(1), 32–39.
- Fitriani, & Tristingdyah, D. (2019). Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Kesehatan Gigi dengan Karies Gigi pada Anak Usia 2-4 Tahun di Paud tunas Melati Sambak Indah. In *ejournal.annurpurwodadi.ac.id*. <http://ejournal.annurpurwodadi.ac.id/index.php/TSCS1Kep/article/view/187>
- Hidayat, A., & Tandiar, A. (2016). *Kesehatan Gigi dan Mulut-Apa yang Sebaiknya Anda Tahu?* Yogyakarta: Andi Offset.
- Ika, S., Zulfa, R., Widy, S., & Wahyu, A. F. (2019). *Stimulasi Kemampuan Motorik Halus Anak Pra Sekolah*.
- Irma Z, I., & Intan, S. A. (2013). *Penyakit Gigi, Mulut, dan THT*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Izzaty, R. E. (2017). *Perilaku Anak Prasekolah Masalah dan Cara menghadapinya*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- James, S. L., Abate, D., Abate, K. H., Abay, S. M., Abbafati, C., Abbasi, N., Abbastabar, H., Abd-Allah, F., Abdela, J., Abdelalim, A., Abdollahpour, I., Abdulkader, R. S., Abebe, Z., Abera, S. F., Abil, O. Z., Abraha, H. N., Abu-Raddad, L. J., Abu-Rmeileh, N. M. E., Accrombessi, M. M. K., ... Murray, C. J. L. (2018). Global, regional, and national incidence, prevalence, and years lived with disability for 354 Diseases and Injuries for 195 countries and territories, 1990-2017: A systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2017. *The Lancet*, 392(10159), 1789–1858. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(18\)32279-7](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(18)32279-7)

- Jyoti, N. P. C. P., Giri, P. R. K., Handoko, S. A., Kurniati, D. P. Y., & Rahaswanti, L. W. A. (2019). *Hubungan tingkat pengetahuan dan perilaku ibu dalam merawat gigi anak terhadap kejadian karies anak di TK Titi Dharma Denpasar*. 3(2), 96–102.
- Jumriani. (2019). *Gambaran Pengetahuan Orang tua Terhadap Kejadian Karies Pada Siswa di TK Karya Kota Makassar*. 18(1), 1–8. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Kemendes RI. (2014). *Peraturan Kementerian Kesehatan RI Nomor 66 Tahun 2014*. 2. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Notoatmodjo, S. 2010. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- . 2012. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta : Rineka Cipta.
- . 2014. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- RISKESDAS. (2018). *Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf*. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan* (p. 198). http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf
- Rompis, C., Pangemanan, D., Gunawan, P., Program, K. S., Pendidikan, S., Gigi, D., Kedokteran, F., Fisiologi, B., Studi, P., Dokter, P., Fakultas, G., Universitas, K., & Manado, S. R. (2016). Hubungan tingkat pengetahuan ibu tentang kesehatan gigi anak dengan tingkat keparahan karies anak TK di Kota Tahuna. In *ejournal.unsrat.ac.id* (Vol. 4, Issue 1). <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/egigi/article/view/11483>
- Rusmiati, Rosmawati, & Sari, R. D. (2017). *Pengetahuan Ibu Tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Terhadap Karies Rampan Murid Taman Kanak-Kanak (Tk) Di Kecamatan Kota Baru Jambi Tahun 2017* (Vol. 2, Issue 2).
- Sakti, E. S. (2019). Faktor Risiko Kesehatan Gigi dan Mulut. *Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*, 2016–2021. https://www.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin_gigi.pdf
- Suryaningsih, N. M. A., Cahaya, I. made E., & Poerwati, C. E. (2019). Implementasi Metode Experiential Learning dalam Menumbuhkan Perilaku Kesehatan dan Keselamatan Anak Usia Dini. *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 4(1), 187. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v4i1.317>
- Susi, Bachtiar, H., & Azmi, U. (2012). Hubungan Status Sosial Ekonomi Orang Tua Dengan Karies Pada Gigi Sulung Anak Umur 4 Dan 5 Tahun. *Majalah Kedokteran Andalas*, 36(1), 96. <https://doi.org/10.22338/mka.v36.i1.p96-105.2012>
- Tarigan, R. 2013. *Karies Gigi*. Jakarta : EGC
- World Health Organization. (2016). WHO expert consultation on public health intervention against early childhood caries: report of a meeting, Bangkok, Thailand, 26-28 January 2016. *REPORT OF A MEETING – Bangkok, Thailand, 26–28 January 2016, January, 26–28*. <https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/255627/WHO-NMH-PND-17.1-eng.pdf?sequence=1>.