

DAFTAR PUSTAKA

- Abadi, N. Y. W. P., dan Suparno. (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>
- Abdat, M. (2018). Pengetahuan Dan Sikap Ibu Mengenai Gigi Sulung Anaknya Serta Kemauan Melakukan Perawatan. *Cakradonya Dental Journal*, 10(1), 18–26. <https://doi.org/10.24815/cdj.v10i1.10611>
- Abdillah, Y., Mahirawatie, I. C., dan Ulfah, S. F. (2021). Gambaran Peran Orangtua Tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut Pada Anak PAUD. *Indonesian Journal of Health and Medical*, hal 1-8. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm/article/view/42>
- Adinimas, G. E., Mahirawatie, I. C., dan Edi, I. S. (2021). Peran Ibu Dalam Memelihara Kesehatan Gigi Dan Mulut Anak Di Raudhatul Athfal Perwanida Cangakan Ngawi. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*, 2(2), hal 254-263. <https://doi.org/https://doi.org/10.37160/jikg.v2i2.708>
- Affrida, E. N. (2018). Gambaran Perilaku Attachment Antara Ibu dengan Peran Ganda dan Anak Usia Prasekolah Ditinjau dari Aspek Perkembangan Emosi Sosial Description of Attachment Behavior between Mothers with Multiple Roles and Children Preschool Age Judging from the Aspects of. *Jurnal Pendidikan Luar Sekolah*, 2(2), hal 43-48. <https://doi.org/https://doi.org/10.19184/jlc.v2i2.8932>
- American Academy of Pediatric Dentistry. (2021). Policy on Early Childhood Caries (ECC): Classifications, Consequences, and Preventive Strategies. *The Reference Manual of Pediatric Dentistry*, 40(6), hal 81-84. <https://www.aapd.org/research/oral-health-policies--recommendations/early-childhood-caries-classifications-consequences-and-preventive-strategies/>
- Angki, J., dan Sainuddin. (2020). Hubungan Lamanya Pemberian Susu Formula Dengan Tingkat Keparahan Karies Gigi Pada Anak Usia 4-6 Tahun Di Tk Pancamarga Kecamatan Tanete Riattang Barat Kabupaten Bone. *Media Kesehatan Gigi: Politeknik Kesehatan Makassar*, 19(1), hal 20-27. <https://doi.org/10.32382/mkg.v19i1.1578>
- Anil, S., dan Anand, P. S. (2017). Early Childhood Caries: Prevalence, Risk Factors, and Prevention. *Frontiers in Pediatrics*, 5(July), hal 1-7. <https://doi.org/10.3389/fped.2017.00157>
- Asda, P., dan Rahayu, N. H. (2018). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Dengan Perilaku Ibu Dalam Mendidik Anak Menggosok Gigi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(2), 812–821. <https://doi.org/10.47317/jkm.v10i2.89>

- Astuti, E. S. Y., dan Rochmawati, F. (2018). Early Childhood Caries (ECC) Pada Anak Usia Prasekolah di Dusun Wanasari Kecamatan Denpasar Utara. *Interdental Jurnal Kedokteran Gigi (IJKG)*, 14(2), 56–59. <https://doi.org/10.46862/interdental.v14i2.377>
- Banowati, L., Supriatin, dan Apriadi, P. (2021). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Peran Orang Tua Dalam Menjaga Kesehatan Gigi Dan Mulut Siswa Kelas I. *Jurnal Kesehatan*, 12(1), 17–25. <https://doi.org/https://doi.org/10.38165/jk.v12i1.233>
- Dwimega, A. (2021). Pemilihan Sikat Gigi yang Sesuai dengan Usia Anak. *Jurnal Kedokteran Gigi Terpadu*, 3, hal 22-24. <https://doi.org/10.22038/jdmt.2018.11584>
- Edie, I. S., Putra, A. I., dan Sugito, B. H. (2021). Tingkat Pengetahuan Orang Tua Tentang Kesehatan Gigi Dengan Terjadinya Karies Pada Anak Prasekolah. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*, 2(2), 371–385. <https://doi.org/https://doi.org/10.37160/jikg.v2i2.723>
- Emini, Kristianto, J., Yulita, I., Erwin, dan Shara, N. M. (2020). Pengetahuan Ibu Tentang Kebiasaan Minum Susu Formula Melalui Botol dan Status Karies Gigi Susu Pada Anak Usia Prasekolah. *JDHT Journal of Dental Hygiene and Therapy*, 1(2), hal 50-54. <https://doi.org/10.36082/jdht.v1i2.132>
- Fatimah, S. (2021). Urgensi Attachment Pada Perkembangan Psikologis Anak: Suatu Tinjauan Psikologi Perkembangan. *Yaa Bunayya*, 1(1), hal 1-15. <https://jurnal.iain-bone.ac.id/index.php/yaabunayya/article/view/1298>.
- Febrian, M. E., Adami, A., dan Abdullah, A. (2020). Perbandingan Efektivitas Penggunaan Audio Visual Terhadap Penurunan Kecemasan Anak Selama Perawatan Gigi di TK Pertiwi dan TK Raudhatul Jannah Banda Aceh. *Jurnal SAGO Gizi dan Kesehatan*, 2(1), 108. <https://doi.org/10.30867/gikes.v2i1.574>
- Feldens, C. A., Rodrigues, P. H., Anastácio, G. de, Vitolo, M. R., dan Chaffee, B. W. (2018). Feeding Frequency in Infancy and Dental Caries in Childhood: a Prospective Cohort Study. *Int Dental J.*, 68(2), hal 113-121. <https://doi.org/10.1111/idj.12333>.Feeding
- Indanah, dan Yulisetyaningrum. (2019). Perkembangan Sosial Emosional Anak Prasekolah. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 10(1), hal 221-228. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.26751/jikk.v10i1.645>
- Jahirim, dan Guntur. (2020). Hubungan Peran Orang Tua Dan Perilaku Menggosok Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, VIII(2), hal 48-57. <https://ejournal.unibba.ac.id/index.php/healthy/article/view/505>

- Jannah, A. R., Khotimah, H., Andayani, S. A., dan Hamid, A. (2020). Metode Stimulasi Dan Metode Modeling Terhadap Cara Menggosok Gigi Yang Benar Pada Anak Prasekolah. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 8(2), hal 139-146. <https://doi.org/https://doi.org/10.26714/jkj.8.2.2020.139-146>
- Keloay, P., Mintjelungan, C. N., dan Pangemanan, D. H. C. (2019). Gambaran Teknik Menyikat Gigi dan Indeks Plak pada Siswa SD GMIM Siloam Tonselama. *e-GIGI*, 7(2), hal 76-80. <https://doi.org/10.35790/eg.7.2.2019.24143>
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). Laporan Nasional RISKESDAS 2018. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan* (hal. 198). http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf
- Keumala, C. R., dan Mardelita, S. (2020). Hubungan Peran Ibu Dalam Pemeliharaan Kebersihan Gigi dan Mulut Dengan Kejadian Rampan Karies Pada Anak TK Satu Atap Kabupaten Aceh Besar Tahun 2019. *Jurnal Bahana Kesehatan Masyarakat*, 4(2), hal 38-43. <https://doi.org/10.35910/jbkm.v4i2.318>
- Khairi, H. (2018). Karakteristik Perkembangan Anak Usia Dini dari 0-6 Tahun. *Jurnal Warna*, 2(2), 15–28. <http://ejournal.iaiiig.ac.id/index.php/warna/article/view/87>
- Kraljevic, I., Filippi, C., dan Filippi, A. (2017). Risk Indicators of Early Childhood Caries (ECC) in Children with High Treatment Needs. *Swiss dental journal*, 127(5), hal 398-410. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28639687/>
- Laraswati, N., Mahirawatie, I. C., dan Marjianto, A. (2021). Peran Ibu Dalam Menjaga Kesehatan Gigi Anak Prasekolah Dengan Angka Karies Di Tk Islam Al- Kautsar Surabaya. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*, 2(1), hal 9-24. <https://doi.org/https://doi.org/10.37160/jjkg.v2i1.602>
- Lestari, D. S., dan Mujiyati. (2019). Hubungan Peran Orang Tua Dalam Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut Dengan Karies Gigi Anak TK Dan PAUD. *Jurnal Kesehatan Gigi dan Mulut*, 1(2), hal 40-44. <https://doi.org/10.31965/dtj.v1i2.452>
- Mansur, A. R. (2019). Tumbuh Kembang Anak Usia Prasekolah. In *Andalas University Pres. Andalas University Pres.* <http://carano.pustaka.unand.ac.id/index.php/car/catalog/download/978-602-6953-83-4/58/188-1?inline=1%0A%0A>
- Maramis, J. L., dan Yuliana, N. M. (2019). Peran Orang Tua Dalam Memelihara Kesehatan Gigi Mulut Dengan Karies Gigi Pada Anak Sekolah Dasar Kelas 1-3 di Desa Wori Kecamatan Wori Kabupaten Minahasa Utara. *Jurnal Ilmiah Gigi dan Mulut*, 1(1), hal 105-112. <https://doi.org/10.47718/jgm.v2i1.1441>

- Maulidta, Wahyuningsih, dan Hastuti, S. (2017). Hubungan Kebiasaan Menggosok Gigi Dan Konsumsi Makanan Jajanan Kariogenik Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Usia Prasekolah Di Taman Kana-Kanak Pondok Beringin Semarang. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Kesehatan*, 1(1), hal 18-24. <https://doi.org/https://doi.org/10.33666/jitk.v1i1>
- Muth, N. D., Dietz, W. H., Magge, S. N., Johnson, R. K., Bolling, C. F., Armstrong, S. C., Haemer, M. A., Muth, N. D., Rausch, J. C., & Rogers, V. W. (2019). Public Policies to Reduce Sugary Drink Consumption in Children and Adolescents. *Pediatrics*, 143(4), hal 1-12. <https://doi.org/10.1542/peds.2019-0282>
- Mukhbitin, F. (2018). Gambaran Kejadian Karies Gigi pada Siswa Kelas 3 MI Al-Mutmainnah. *Jurnal Promkes*, 6(2), hal 155-166. 2). <https://doi.org/10.20473/jpk.V6.I2.2018.155-166>
- Mutiara, H., Susi, dan Fransiska, A. (2021). Hubungan Perilaku Orang Tua dengan Early Childhood Caries Pada Anak Usia 2-3 Tahun di Kota Padang. *Andalas Dental Journal*, 9(1), hal 45-53. <https://doi.org/https://doi.org/10.25077/adj.v9i1.99>
- Nasution, Z. M., Nofika, R., dan Susi. (2020). Hubungan Oral Hygiene Habits dengan Early Childhood Caries (ECC) pada Balita di Kota Padang. *Andalas Dental Journal*, 8(77), 44-52. <https://doi.org/https://doi.org/10.25077/adj.v8i1.107>
- Ngatemi, Kristianto, J., Widiyastuti, R., Purnama, T., dan Insani, R. L. (2020). Riwayat Pemberian Susu Formula Dengan Indek def-t Pada Anak Usia Dini Di TK Pertiwi IV Pondok Labu. *JDHT Journal of Dental Hygiene and Therapy*, 1(1), hal 6-11. <https://doi.org/10.36082/jdht.v1i1.119>
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan & Prilaku Kesehatan*. In Jakarta: EGC. Hal 43-47
- Notoatmodjo, S. (2014) *Promosi Kesehatan & Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta. Hal 131-138
- Nurul Qamari, I., dan Joko Suryono, L. (2017). Peningkatan Kualitas Layanan Dan Tata Kelola Pendidikan Anak Usia Dini Kenanga Panggung Harjo, Sewon, Bantul. *BERDIKARI : Jurnal Inovasi dan Penerapan Ipteks*, 5(2), 126-136. <https://doi.org/10.18196/bdr.5226>
- Nurwati, B., Setijanto, D., dan Budi, H. S. (2019). Hubungan Karies Gigi Dengan Kualitas Hidup Pada Anak Sekolah Usia 5-7 TAHUN. *Jurnal Skala Kesehatan*, 10(1), 41-47. <https://doi.org/10.31964/jsk.v10i1.164>

- Oktarina, Tumaji, dan Roosihermiatie, B. (2017). Korelasi Faktor Ibu Dengan Status Kesehatan Gigi Dan Mulut Anak Taman Kanak-Kanak Di Kelurahan Kemayoran Kecamatan Krembangan, Kota Surabaya. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 19(4), hal 226-235. <https://doi.org/10.22435/hsr.v19i4.6815.227-235>
- Permenkes RI. (2016). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 89 Tahun 2015 Tentang Upaya Kesehatan Gigi Dan Mulut. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 151, Hal 7-9. <https://persi.or.id/wp-content/uploads/2020/11/pmk892015.pdf>
- Pranatawijaya, V. H., Widiatry, Priskila, R., dan Putra, P. B. A. A. (2019). Penerapan Skala Likert dan Skala Dikotomi Pada Kuesioner Online. *Jurnal Sains dan Informatika*, 5(2), hal 128-137. <https://doi.org/10.34128/jsi.v5i2.185>
- Rahina, Y., Iswari IGAA, C., Pratama IWA, W., dan Duarsa, P. (2019). Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Pada Orang Tua Anak Usia Prasekolah. *Interdental Jurnal Kedokteran Gigi (IJKG)*, 15(2), 60–66. <https://doi.org/10.46862/interdental.v15i2.593>
- Salsabila, M. A., Hidayati, S., dan Suharnowo, H. (2021). Gambaran Peran Ibu dalam Memelihara Kesehatan Gigi Anak Usia Sekolah Di Kelurahan Kraton Kabupaten Bangkalan Tahun 2020. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*. 2(2), 254–265. <https://doi.org/https://doi.org/10.37160/jikg.v2i2.709>
- Santosa, R. P., Hartanto, D. D., dan Sylvia, M. (2019). Perancangan Kampanye Sosial Untuk Mengajak Orang Tua Cek Rutin Gigi Anak Agar Anak Tidak Takut Pergi Ke Dokter Gigi. *Jurnal DKV Adiwarna*, 1. <https://publication.petra.ac.id/index.php/dkv/article/view/8583>
- Santoso, B., Sulistiyowati, I., dan Yodong. (2020). Hubungan Peranan Ibu Dalam Pemeliharaan Kesehatan Gigi Mulut Terhadap Angka Kebersihan Gigi Anak Tk Bhakti Nurush Shofia Mutih Kulon Wilayah Puskesmas Wedung 2 Kabupaten Demak. *Jurnal Kesehatan Gigi, Volume 7*, hal 58-67. <https://doi.org/https://doi.org/10.31983/jkg.v7i1.6529>
- Sari, A. D., Fazrin, I., dan Saputro, H. (2017). Pemberian Motivasi Orang Tua Dalam Menggosok Gigi Pada Anak Usia Prasekolah Terhadap Timbulnya Karies Gigi. *Journal Of Nursing Practice*, 1(1), hal 33-39. <https://doi.org/10.30994/jnp.v1i1.20>
- 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://doi.org/https://doi.org/10.26714/ijd.v1i1.6873>

- Septian, R. (2020). Branding Satuan PAUD Sejenis “ Gembira ” Pakuncen. *CILPA Jurnal Ilmiah Pendidikan Seni Rupa*, 4(2), hal 48-57. <https://doi.org/https://doi.org/10.30738/cilpa.v4i2.6776>
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta, CV
- Sutomo, S. Y., Usman, A., Yulandasari, V., dan Wikandari, D. (2020). Peran Orang Tua Terhadap Perilaku Perawatan Gigi Pada Anak Usia Sekolah (6-12 Tahun) Di Dusun Paok Odang Desa Sisik Kecamatan Pringgarata Kabupaten Lombok Tengah. *Jurnal Kesehatan Qamarul Huda*, 8(1), 47–53. <https://doi.org/10.37824/jkqh.v8i1.2020.198>
- Taqi, M., Razak, I. A., dan Ab-Murat, N. (2018). Sugar Consumption and Caries Occurrence Among Pakistani School Children. *Journal of the Pakistan Medical Association*, 68(10), hal 1483-1487. https://jpma.org.pk/article-details/8889?article_id=8889
- Vardiansyah, D. (2018). Kultivasi Media Dan Peran Orang Tua : Aktualisasi Teori Kultivasi Dan Teori Peran Dalam Situasi Kekinian. *KOMUNIKOLOGI : Jurnal Ilmiah Ilmu Komunikasi*, 15(1), hal 64-78. <https://komunikologi.esaunggul.ac.id/index.php/KM/article/view/193>
- Viodita, L., Machmud, R., dan Hidayati. (2020). Hubungan Pola Makan Anak Terhadap Tingkat Kejadian Early Childhood Caries (ECC) Di Kelurahan Tanah Garam Kota Solok. *Andalas Dental Journal*, 6(77), hal 11-22. <https://doi.org/https://doi.org/10.25077/adj.v6i1.86>
- World Health Organization. (2019). Ending Childhood Dental Caries: WHO Implementation Manual. <https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/330643/9789240000056-eng.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Yosa, A., dan 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), hal 731-736. <https://doi.org/10.26630/jak.v7i2.1202>
- Yustianti, E. N., dan Yusiana, M. A. (2018). Perilaku Menggosok Gigi Yang Benar Pada Anak Usia Prasekolah. *Jurnal STIKES*, 11(2), hal 89-160. <http://jurnal.stikesbaptis.ac.id/index.php/STIKES/article/view/400>.
- Zahara, E., dan Andriani. (2018). Hubungan Pemberian Susu Menggunakan Botol Dengan Rampan Karies Pada Murid TK HJ. Cut Nyak Awan Gampong Lambaro Kec. Ingin Jaya Kab. Aceh Besar. *AVERROUS: Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Malikussaleh*, 4(1), hal 62. <https://doi.org/10.29103/averrous.v4i1.805>

Zulfikri, dan Huda, Z. I. (2017). Hubungan Indeks Kebersihan Gigi Dan Mulut Dengan Indeks Karies Gigi Pada Murid SDN 03 Pakan Kurai Kecamatan Guguk Panjang Kota Bukittinggi. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 4(1), hal 55-62. <https://doi.org/10.31983/jkg.v4i1.2716>