

## DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, H., Adam, A. M., & Satria, A. (2016). A Cross Sectional Study of Nutritional Status Among a Group of School Children in Relation with Gingivitis and Dental Caries Severity. *Journal of Dentomaxillofacial Science*, 1(3), 150.
- Afiati, R., Duarsa, P., Ramadhani, K., & Diana, S. (2017). Hubungan Perilaku Ibu Tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*, II(1), 56–62.
- Areana, A. T. D. (2015). *Sistem monitoring gangguan pemusatan perhatian dan hiperaktifitas (GPPH) pada anak menggunakan metode Fuzzy Mamdani*.
- Chau, Y. C. Y., Peng, S.-M., McGrath, C. P. J., & Yiu, C. K. Y. (2020). Oral Health of Children With Attention Deficit Hyperactivity Disorder: Systematic Review and Meta-Analysis. *Journal of Attention Disorders*, 24(7), 947–962. <https://doi.org/https://doi.org/10.1177/1087054717743331>
- Dikshit, P., Limbu, S., & Bhattarai, R. (2018). Relationship of Body Mass Index with Dental Caries among Children attending Pediatric Dental Department in an Institute. *Journal of the Nepal Medical Association*, 56(210), 582–586. <https://doi.org/10.31729/jnma.3517>
- Erikawati1, N. P., Utami, R. D. P., & Rizqiea, N. S. (2020). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua Terhadap Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut pada Anak Prasekolah di TK Negei Pembina Kecamatan Jebres Surakarta*. 56.
- Guswan, G., & Yandi, S. (2017). Hubungan Pengetahuan dan Tindakan Ibu Terhadap Indeks Plak Anak di Taman Kanak-Kanak Ibnu Akbar Kota Padang. *J Ked Gi Unpad*, 29(3), 65.
- Janković, S., Ivanović, M., Carević, M., Davidović, B., Tomić, S., & Lečić, J. (2018). Relationship between Increased Body Weight and Oral Health in Children. *Vojnosanitetski Pregled*, 75(12), 1197–1201.
- Kemendikbud. (2015). Petunjuk Teknis Penyelenggaraan Taman Penitipan Anak. In *Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan*.
- Kemenkes. (2016). Pedoman pelaksanaan Stimulasi deteksi dan intervensi dini tumbuh kembang anak. In *kementerian Kesehatan RI*.
- Kemenkes. (2020). Permenkes no 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Dinkes Yogyakarta 2021. In *Sustainability (Switzerland)*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). *Kurikulum Pelatihan bagi Pelatih Stimulasi Deteksi dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang*. 1–51.

- Lestari, D. (2018). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kunjungan Antenatal Care K4 Di Puskesmas Karangmojo I Tahun 2018*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Maddeppungeng, M. (2019). *Buku Panduan Kuesioner Pra Skrining Perkembangan ( Kpsp ) Clinical Skill Lab Siklus Hidup Csl 5 Fakultas Kedokteran*. 1–25.
- Muhtar, S., Hatta, I., & Wardani, I. K. (2020). *Dentin Jurnal Kedokteran gigi Kabupaten Barito Kuala ( Tinjauan Anak Usia 4-5 Tahun di TK Nusa Indah Berangas Kecamatan Alalak ). IV(1)*, 16–20.
- Mustikawati, N., & Kartikasari, D. (2021). Deteksi Pertumbuhan Bagi Siswa di TK ‘Aisyiyah Batik Pekajangan Kedungwuni Pekalongan. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan, 19*, 1120–1127.
- Narlan Sumawinata. (2003). *Senarai Istilah Kedokteran Gigi : Inggris - Indonesia*.
- Paglia, L., Friuli, S., Colombo, S., & Paglia, M. (2019). The Effect of Added Sugars on Children’s Health Outcomes: Obesity, Obstructive Sleep Apnea Syndrome (OSAS), Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder (ADHD) and Chronic Diseases. *European Journal of Paediatric Dentistry, 20(2)*, 127–132. <https://doi.org/10.23804/ejpd.2019.20.02.09>
- Pangesti, N. F. C. (2019). *Hubungan Tingkat Kemandirian dengan Kebersihan Gigi dan Mulut pada Anak Prasekolah di TK Islam Sultan Agung 04 Semarang*. 40.
- Potto, A. U. (2021). *Gambaran Tumbuh Kembang Anak Usia Prasekolah di Wilayah Kerja Puskesmas Batua Kota Makassar Tahun 2020*. UIN Alauddin Makassar.
- Prasasti, I. (2016). *Gigi Dan Mulut Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Pra Sekolah Di Taman Kanak-Kanak*.
- Priselia, D. (2021). Gambaran Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Remaja. *Jurnal Kesehatan Siliwangi, 2(1)*, 357–361.
- Putri, A. T. (2020). 7 Poltekkes Kemenkes Yogyakarta. *Poltekkes Kemenkes Yogyakarta, 2005*, 7–29.
- Putri, D. (2010). *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras Dan Jaringan Pendukung Gigi*.
- Revika, E., Fitriana, Y., & Andriyani, A. (2019). Pemantauan Kemampuan Anak dalam Mencapai Tumbuh Kembang yang Optimal dengan Deteksi Tumbuh Kembang Pada Anak Usia 2-5 Tahun Di Tk Ulil Albab Era. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Karya Husada, 1(1)*, 6–12.

- Rizqi, M. K. (2022). *Gambaran Kemandirian Oral Hygiene Anak Prasekolah Usia 3-6 Tahun di TK Dharma Wanita Desa Babadan Ponorogo*. <https://doi.org/https://doi.org/10/8>. Reference.pdf
- Septiani, D., Sughesti, D., Susanti, D., Sihombing, M. T. P., & Novitasari, S. (2021). Pentingnya Menjaga Kesehatan Gigi Dan Mulut Di Era Pandemi Covid'19, Demi Kelangsungan Aktivitas Usaha. *Dedikasi Pkm*, 3(1), 56. <https://doi.org/10.32493/dedikasipkm.v3i1.14607>
- Setiawati, Y., & Juniar, S. (2017). *Pedoman Deteksi Dini Gangguan Mental Emosional untuk Petugas Kesehatan di Puskesmas*. Dwiputra Pustaka Jaya.
- Sugeng, H. M., Tarigan, R., & Sari, N. M. (2019). Gambaran Tumbuh Kembang Anak pada Periode Emas Usia 0-24 Bulan di Posyandu Wilayah Kecamatan Jatinangor. *Universitas Padjadjaran*, 4(3), 96–101.
- Suriansyah, A., & Aslamiah. (2011). *Strategi Pembelajaran Anak Usia Dini*. 1–13.
- Yolanda, N. (2017). *Pentingnya Pengukuran Lingkar Kepala dan Uzun-Uzun Besar*.
- Yuniarti, S., & Tamsuri, A. (2017). Gambaran Kebersihan Gigi pada Anak Usia 5-6 tahun di TK Al-Ihsan Sumbragung Desa Krecek Kecamatan Badas Kabupaten Kediri. *Jurnal AKP*, 8(2).
- Zuhana, Ni., & Suparni. (2021). Perkembangan dan Pemeliharaan Kesehatan pada Anak Usia Dini sebagai Upaya Deteksi Dini Tumbuh Kembang Anak di Paud/TK ABA Bligo Kecamatan Buaran Kabupaten Pekalongan. *JABI: Jurnal Abdimas Bhakti Indonesia*, 2(1), 1–10.