

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, L. (2018) ‘Evaluasi Sikap Siswa Smp Terhadap Ipa Di Kabupaten Muaro Jambi’, *Jurnal Ilmiah Didaktika*, 19(1), pp. 124–139. <https://jurnal.araniry.ac.id/index.php/didaktika/article/view/4198>
- Aprinta, I. K. P., Prasetya, M. A. dan Wirawan, I. M. A. (2018) ‘Hubungan frekuensi menyikat gigi dan konsumsi makanan kariogenik dengan kejadian karies gigi molar pertama permanen pada anak Sekolah Dasar usia 8-12 tahun Di Desa Pertima, Karangasem, Bali BDJ’, *Bali Dental Journal*, 2(1), pp. 1–8.
- Arieska, P. K. dan Herdiani, N. (2018) ‘Pemilihan Teknik Sampling Berdasarkan Perhitungan Efisiensi Relatif’, *Jurnal Statistika*, 6(2), pp. 166–171. <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/statistik/article/view/4322>
- Ariyanto. (2018). Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pemeliharaan Kebersihan Gigi Dan Mulut di Kelurahan Wonoharjo Kabupaten Tanggamus Factors Related to Behavior of Maintenance of Tooth And Mouth Hygiene in Wonoharjo Sub-district , Tanggamus District. *Jurnal Analisis Kesehatan*, 7(2), 744 - 748. <https://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JANALISKES/article/view/1204>
- Eka, S. S. (2019) ‘InfoDATIN Kesehatan Gigi Nasional September 2019’, *Pusdatin Kemenkes RI*, pp. 1–6.
- Hanifa, F. (2021). Pengetahuan ibu tentang karies gigi pada anak balita di paud taman posyandu wildan kraton. *Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 2(1), 57–66. <http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/index>
- Kementerian kesehatan RI (2019) ‘Info DATIN kesehatan gigi nasional september 2019’, *Pusdatin kemenkes RI*, pp. 1–6.
- Lestari, D. S. dan Mujiyanti (2019) ‘Hubungan Peran Orang Tua dalam Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Karies Gigi anak TK dan PAUD’, 1(2). <https://jurnal.poltekkespalembang.ac.id/index.php/jkgm/article/view/448>
- Mendur, S. C. M., Pangemanan, D. H. C. and Mintjelungan, C. (2017) ‘Gambaran konsumsi makanan kariogenik pada anak SD GMIM 1 Kawangkoan’, *e-GIGI*, 5(1), pp. 91–95. doi: 10.35790/eg.5.1.2017.15548. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/egigi/article/view/15548>
- Miftakhun, N. F., Sunarjo, L. dan Mardiati, E. (2016) ‘FAKTOR EKSTERNAL PENYEBAB TERJADINYA KARIES GIGI PADA ANAK PRA SEKOLAH DI PAUD STROWBERRY RW 03 KELURAHAN BANGETAYU WETAN KOTA SEMARANG TAHUN 2016 PENDAHULUAN Masalah kesehatan gigi di Indonesia masih sangat perlu penanganan lebih lanjut . Hasil Riskesdas’, 03(2). <https://ejurnal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/jkg/article/view/1781>

- Mulyana, Nagauleng, A., dan Pipi. (2018). Pengetahuan Ibu Tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Anak. *JIKI Jurnal Ilmiah Kesehatan IQRA*, 6(1), 2089–9408. <https://stikesmu-sidrap.e-journal.id/JIKI/article/view/55>
- Nainggolan, S. J. (2016) ‘Gambaran Pengetahuan Anak Tentang Jenis Makanan Kariogenik Terhadap Terjadinya Karies Gigi Pada Siswa / I Kelas V-B Sd Negeri 068003 Kayu Manis’, *Jurnal Ilmiah PANMED*, 14(1), pp. 110–114. <http://ecampus.poltekkes-medan.ac.id/jspui/handle/123456789/2281>
- Notoatmodjo, S. (2012) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurul, A. (2017) 'Hubungan Konsumsi Makanan Kariogenik Dengan Karies Gigi Dan Status Gizi Pada Anak Usia 3-5 Tahun Di Paud Ummu Aiman Kartasura Sukoharjo <http://eprints.ums.ac.id/id/eprint/56133>
- Nurwati, B. (2019). Hubungan Karies Gigi Dengan Kualitas Hidup Pada Anak Sekolah Usia <https://doi.org/10.31964/jsk.v10i1.164> <https://doi.org/10.31964/jsk.v10i1.164>
- Putri, R. M., Maemunah, N. dan Rahayu, W. (2016) ‘Pemeriksaan Pertumbuhan dan Personal Hygiene’, *Jurnal Akses Pengabdian Indonesia Vol 1 No 1: 55 – 64, 2016 PEMERIKSAAN*, 1(1), pp. 55–64.
- Putri, R. M., Maemunah, N. dan Rahayu, W. (2017) ‘Kaitan Karies Gigi dengan Status Gizi Anak Pra Sekolah’, *123 Care*, 5(1), pp. 123–129.
- Qonitah, S. H., Dian, R. A. dan Basito (2016) ‘Kajian Penggunaan High Fructose Syrup (HFS) sebagai Pengganti Gula Sukrosa terhadap Karakteristik Fisik dan Kimia Biskuit Berbasis Tepung Jagung (*Zea Mays*) Dan Tepung Kacang Merah (*Phaseolus vulgaris L.*)’, *Jurnal Teknologi Hasil Pertanian*, 9(2), pp. 9–21.
- Rahayu, S. dan Asmara, L. I. (2018) ‘Hubungan Mengkonsumsi Makanan Kariogenik Dan Pola Menyikat Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Usia Sekolah’, *KOSALA : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 6(2). doi: 10.37831/jik.v6i2.147. <http://ejurnal.akperantikosala.ac.id/index.php/kjik/article/view/147>
- Sari, R. P., Elianora, D. dan Bakar, A. (2019) ‘Perbandingan Efektivitas Penyuluhan Dengan Video Dan Animasi Tentang Makanan Kariogenik Terhadap Pengetahuan Siswa Kelas Iv Di Sdn 027Sungai Sapih Kec. Kuranji, Padang’, *B-Dent, Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Baiturrahmah*, 4(2), pp. 117–125. doi: 10.33854/jbdjbd.103. <https://jurnal.unbrah.ac.id/index.php/bdent/article/view/103>
- Sartima, N., dan Susilowati, L. (2018). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Orang Tua Tentang Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Anak Usia Prasekolah Di Tk Aba*. 3(2),1117.<https://jurnal.poltekkespalembang.ac.id/index.php/jkgm/article/view/448>

- 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), pp. 20–23. <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/IJD/article/view/6873>
- Tahulending, A. A. (2018) ‘Hubungan Pengetahuan Tentang Karies Gigi Dengan Indeks DMF-T’, 1, pp. 36–42. <http://repository.poltekkes-manado.ac.id/435/1/6.%20JIGIM%20AT%20Final.pdf>
- Talibo, R. S., Mulyadi dan Yolanda, B. (2016) ‘Kebiasaan Menggosok Gigi Dengan Kejadian Karies’, *e-Journal Keperawatan*, 4(1), pp. 1–8. <https://ejurnal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/view/10802>
- Tarigan, R. (2017) *Karies Gigi*. 2nd edn. Edited by drg. Lilian Juwono. Jakarta.
- Yulisetyaningrum dan Rujianto, E. (2016) ‘Hubungan Konsumsi Jenis Makanan Kariogenik dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak di SDN Krandon Kudus’, *The 3rd University Research Colloquium*, pp. 132–136. <https://publikasiilmiah.ums.ac.id/xmlui/handle/11617/6726>
- Yusiana, P. (2017). Gambaran Perilaku Menyikat Gigi Dengan Kejadian Gigi Berlubang Pada Anak Usia Sekolah Di Sd Ybpk Kediri Description of Behavior Brush of Dental With the Incidence of Cavities At Ybpk Junior Elementry School Kediri. *Jurnal.Stikesbaptis.Ac.Id*, 10(Maria Anita Yusiana,DianPrawesti),4.<http://jurnal.stikesbaptis.ac.id/index.php/STIKES/article/view/238>
- Yusro, D. H. (2021). *Literatur Review Efektivitas Mengunyah Buah*. 3(2), 484–499. <http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/article/view/767>