

## DAFTAR PUSTAKA

- Amelia, Z. R., Edi, I. S., & Hadi, S. (2020). *Pengetahuan Ibu Tentang Karies Gigi Anak Prasekolah (Studi Pada Anak TK Dharma Wanita Desa Klanderan Kecamatan Plosoklaten Kabupaten Kediri Tahun 2020)*. 11(2), 90–96. <http://www.ejurnalskalakesehatan-poltekkesbjm.com>
- Angelica, C., Sembiring, L. S., & Winny Suwindere. (2019). *Pengaruh tingkat pendidikan tinggi dan perilaku ibu terhadap indeks def - t pada anak usia 4 – 5 tahun*. 3(1), 20–25.
- Apro, V., Susi, & Sari, D. P. (2020). Dampak Karies Gigi Terhadap Kualitas Hidup Anak. *Andalas Dental Journal*, 8(2), 89–97. <http://adj.fkg.unand.ac.id/index.php/ADJ/article/view/204>
- BUDIMAN, & RIYANTO, A. (2013). *Kapita Selektu Kuesioner Pengetahuan Dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan* (A. Suslia, S. Carolina, D. J. Asmara, & D. Hasbiy (ed.)). Penerbit Salemba Medika, Jakarta. <http://www.penerbitsalemba.com>
- Chofifah, M. I., Hadi, S., & Soesilaningtyas. (2021). Gambaran Pengetahuan Pasien Tentang Perawatan Saluran Akar Di Klinik Drg. Hernany Wonosari Kidul Tahun 2020. *Indonesian Journal Of Health and Medical*, 1(1), 41–48. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm/article/view/11>.
- Deynilisa, S. (2022). *Ilmu Konservasi Gigi* (L. Juwono (ed.)). Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Dianti, H. I., Isnanto, & Edi, I. S. (2021). Karies Gigi Pada Siswa Kelas Iv Dan V Dipengetahuan Ibu Dan Anak Tentang Karies Gigi Pada Siswa Kelas Iv Dan V Di Sdn Gubeng 3 No. 206 Surabaya. *Indonesian Journal Of Health and Medical*, 1(1), 22–31. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm/article/view/9/5>.
- Edi, I. S., Putra, A. I., & Sugito, B. H. (2021). *Tingkat pengetahuan orang tua tentang kesehatan gigi dengan terjadinya karies pada anak prasekolah*. 2(2), 371–385.
- Fahmi, R., Prasetyowati, S., & Mahirawatie, I. C. (2021). Peran orang tua dengan karies gigi pada anak prasekolah. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 2(2), 295–300. <http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/article/view/713>.
- Fithriyah, R. El, Hartman, H., & Yudistira, F. (2022). Description Of Early Childhood Caries With Chronological Age Of Dental In Preschool Children At Rsgm Unjani. *Journal of Health and Dental Sciences (JHDS)*, 02(03), 429–438. <https://doi.org/10.54052/jhds.Article>

- Ghofar, A. (2022). *Pedoman Lengkap Kesehatan Gigi Dan Mulut* (A. Daru Wijayanti, Sigit Haryadi (ed.); Edisi, 202). Penerbit Desa Pustaka Indonesia, Temanggung, Jawa Tengah.
- Hanifa, F. N., Hidayati, S., & Soesilaningtyas. (2021). Pengetahuan ibu tentang karies gigi pada anak balita di paud taman posyandu wildan kraton. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 2(1). <http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/article/view/606>.
- Harapan, I. K., Tahulending, A. A., Imbar, H. S., Soenjono, S. J., Pagau, R. R., & Dajoh, I. N. (2022). Pelatihan Kader Kesehatan Gigi Bagi Guru Tk Dalam Program Imunisasi Gigi Pada Anak Pra Sekolah Taman Kanak-Kanak Di Wilayah Kecamatan Malalayang Tahun 2021. *GEMAKES: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(1), 24–30. <https://doi.org/10.36082/gemakes.v2i1.537>.
- Hidayati, S., Kunafah, S. R. C., & Mahirawatie, I. C. (2021). Pengetahuan Tentang Karies Gigi Pada Siswa Kelas V Sdn Pakal 1 Surabaya Tahun 2020. *Rcipublisher.Org*, 1(3), 2774–5244. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm/article/view/78/52>.
- Isnanto, Rahayu, R. P. D., & Marjianto, A. (2021). Pengetahuan Ibu-Ibu Arisan Tentang Karies Gigi Di Kecamatan Sambit Kabupaten Ponorogo. *Indonesian Journal of Helath and Medical*, 1(4), 584–594. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm/article/view/94/66>.
- Kemendes. (2019). *Info Datin Pusat Data Dan Informasi Kemeterian Kesehatan RI*.
- Koesoemawati, R. (2020). *Peran Ibu Dan Remaja Dalam Pemeliharaan Kesehatan Gigi Di Masa Pandemi Covid-19*. 175–181. <https://e-journal.unmas.ac.id/index.php/prosidingwebinarwanita/article/view/1257>.
- Krisyudhanti, E., Fankari, F., & Mulia, E. (2022). Prevalensi Fisur Dalam Dan Karies Pada Siswa Usia 7 Tahun Beserta Kebutuhan Perawatannya. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 12(4), 583–590. <http://journal2.stikeskendal.ac.id/index.php/PSKM/article/view/562>.
- Listrianah, R.A., Z., & Hisata, L. S. (2019). *Gambaran Karies Gigi Molar Pertama Permanen Pada Siswa – Siswi Sekolah Dasar Negeri 13 Palembang Tahun 2018*. 13(2).
- Lubis, M. S. A., Harahap, H. S., & Washliyah, U. Al. (2021). *Peranan Ibu Sebagai Sekolah Pertama Bagi Anak*. 2(1), 6–13.
- Malina, A., Mahirawatie, I. C., & Prasetyowati, S. (2020). Kemampuan Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Siswa Kelas V Mim 04 Blimbing Paciran Lamongan Tahun 2020. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*

(*JIKG*), 2(1), 31–45.  
<http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/article/view/604>.

Nainggolan, S. J. (2019). Kariogenik Terhadap Terjadinya Karies Gigi Pada Siswa / I Kelas V-B Sd Negeri 068003 Kayu Manis. *Jurnal Ilmiah Panmed*, 14(1), 110–114.

Nisyak, S. C., Purwaningsih, E., & Marjianto, A. (2022). *Pengetahuan Tentang Karies Gigi Pada Siswa Kelas V Dan Vi Sdn Kasreman Tulungagung*. 2(4), 534–549. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm/article/view/174/125>

Notoatmodjo, S. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan* (Cetakan Ke). PT. Rineka Cipta, Jakarta.

Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta, Jakarta.

Nurhaeni, H., & Asridiana. (2020). *Prevalensi Pencabutan Gigi Permanen Di Poliklinik Gigi Puskesmas Kaluku Bodoa Di Kota Makassar*. 19(1), 12–19. <https://www.academia.edu/download/82928615/1064.pdf>.

Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan; Pendekatan Praktis* (A. Suslia, P. P. Lestasi, H. Yunita, & F. Firnaldy (ed.); Edisi 4). Penerbit Salemba Medika, Jakarta.

Oktaviani, E., Sofiyah, Y., & Lusiani, E. (2020). Hubungan Peran Orang Tua Dalam Membimbing Anak Merawat Gigi Dengan Kejadian Karies Pada Anak Usia Sekolah 10-12 Tahun. *Jurnal Asuhan Ibu & Anak*, 5(1), 25–30.

Pickard, H. M., Kidd, E. A. M., & Smith, B. G. N. (2012). *Manual Konservasi Restoratif Menurut Pickard* (N. Sumawinata & P. S. Barus (ed.); Edisi ke-6). Penerbit Widya Medika, Jakarta

Prasetyowati, S., Islami, P. A. D., & Hadi, S. (2021). Pengetahuan Tentang Penambalan Gigi Siswa Kelas Vii Smp Negeri 2 Taman Sidoarjo. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 2(1), 142–150. <http://www.ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/article/view/624>

Riwanti, D., Purwaningsih, E., & Edi, I. S. (2021). Pengetahuan ibu tentang karies gigi anak usia dini paud rembulan. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 2(1), 115–121. <http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/article/view/614>.

Sari, P. E. M. U. P., Giri, P. R. K., & Utami, N. W. A. (2019). *Hubungan perilaku pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut terhadap karies pada anak Sekolah Dasar 1 Astina Kabupaten Buleleng, Singaraja-Bali*. 3(1), 9–14.

Surahman, B. (2019). *Peran Ibu terhadap Masa Depan Anak*.

Tarigan, R. (2015). *Karies Gigi* (L. drg Juwono (ed.); Edisi 2). Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.

Tonglo, T., & Maramis, J. L. (2020). Gambaran Pengetahuan Tentang Teknik Menyikat Gigi Dan Karang Gigi Pada Siswa Kelas 1 Smp Benih Papua Di Timikaprovinsi Papua Barat. *JIGIM (Jurnal Ilmiah Gigi dan Mulut)*, 3(2), 52–57. <https://ejurnal.poltekkes-manado.ac.id/index.php/jigim/article/view/1435>.

Winahyu, K. M., Turmuzi, A., & Hakim, F. (2019). Risiko Kejadian Karies Gigi Ditinjau dari Konsumsi Makanan Kariogenik pada Anak Usia Sekolah di Kabupaten Tangerang. *Faletahan Health Journal*, 6(1), 25–29.