

DAFTAR PUSTAKA

- Adi Putranto, D., Setyawan Susanto, H., Sakundarno Adi Bagian Epidemiologi dan Penyakit Tropik, M., & Kesehatan Masyarakat, F. (2020). *Hubungan Kebersihan Gigi dan Mulut, Indeks Plak dan Ph Saliva Terhadap Kejadian Karies Gigi pada Anak di Beberapa Panti Asuhan Kota Semarang*. 8(1). <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Afrinis, N., Indrawati, I., & Farizah, N. (2020). Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Karies Gigi Anak Usia Dini. *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 5(1), 763. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v5i1.668>
- Alamsyah, A, Al Safitri, R., Christine Vita Gloria Purba, Bintang Najihan, Shanti Pratiwi, G., Fitri Handayani, A., & Sofiya, S. (2023). Penyuluhan Bahaya Merokok Dan Dampak Merokok Bagi Kesehatan Di MTS Annajah Kota Pekanbaru. *Jurnal Pengabdian UntukMu NegeRI*, 7(2), 186–191. <https://doi.org/10.37859/jpumri.v7i2.5371>
- Almaidah, F., Khairunnisa, S., Sari, P., Deidora Chrisna, C., Firdaus, A., Kamiliya, Z. H., Williantari, N. P., Naufal, A., Akbar, M., Putu, L., Pratiwi, A., Nurhasanah, K., & Puspitasari, H. P. (2021). Survei Faktor Penyebab Perokok Remaja Mempertahankan Perilaku Merokok. Dalam *Jurnal Farmasi Komunitas* (Vol. 8, Nomor 1).
- Andriyani, Putri, N., Lusida, N., Rosyada, D., Ernyasih, Suherman, & Ala Al-Maududi, A. (2023). *Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Orang tua dalam*. <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/JKK>
- Ariani, D., Herawati, M., Akhvina, N., Ilmu Kesehatan Gigi Masyarakat dan Pencegahan, D., & Kedokteran Gigi Universitas Moestopo, F. (2023). *Kontribusi Durasi Merokok sebagai Penyebab Terjadinya Karies Gigi pada Penghuni Panti Sosial Contribution of Smoking Duration as the Cause of Dental Caries among Residents of Social Care Institution*. 11(2), 134–142. <https://doi.org/10.35790/eg.v11i>
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rineka Cipta
- Erfiani, M., Azdar Setiawan, M., Ardianti, S. (2022). Gambaran Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Melalui Media Gambar Pada Siswa Siswi. *Jurnal Kesehata Dan Kesehatan Gigi*, 3(1), 44–47. <https://poltek-binahusada.e-journal.id/kesehatangigikendari>
- Fitri, I. (2021). Perbedaan Indeks Debris antara Mengunyah Mentimun dengan Tomat pada Mahasiswa Keperawatan Gigi Bukittinggi Ika Ifitri. *Jurnal Menara Medika*, 3. <https://jurnal.umsb.ac.id/index.php/menaramedika/>

- Wibawa, D,G,D,S., Hutomo, L.C, & Aditya Handoko BDJ, S. (2020). Hubungan perilaku menjaga kebersihan gigi dan mulut terhadap tingkat kebersihan gigi dan mulut siswa pengguna alat ortodontik cekat di SMA Negeri 1 Gianyar. *Bali Dental Journal*, 4(2), 88–94. <http://jkg-udayana.org>
- Hamdan, S. R. (2021). Stres Akademik dan Perilaku Merokok Mahasiswa. *Jurnal Psikologi Universitas Islam Bandung*, 7(1), 5862. <https://doi.org/10.29313/v7i1.25558>
- Kidd, Edwina A.M, Sally Joyston-Bechal, 2012. Dasar-dasar Karies Penyakit dan Penanggulangannya, Jakarta, EGC, h. 145-52.
- Kumala Dewi, A., & Ali Faisal, M. (2022). Hubungan Kebiasaan, Durasi Merokok dan Jenis Rokok dengan Kejadian Penyakit Katarak di Poliklinik Mata RSUD Ulin Banjarmasin. *Homeostasis*, 6(2), 307–314.
- Kurnia, P., Rahmi, E., Nofika, R., Setiawan, Y., & Yemima, E. (2022). Efektivitas Edukasi Penggunaan Pasta Gigi yang Mengandung Fluoride terhadap Peningkatan Pengetahuan Ibu tentang Kesehatan Mulut. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 11(05), 417–425. <https://doi.org/10.33221/jikm.v11i05.1584>
- Mardiah, A., & Reza, R. (2019). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Masyarakat dengan Pewarnaan Gigi (Stain) di Desa Peuniti Kota Banda Aceh. *Jurnal Bahana Kesehatan Masyarakat (Bahana of Journal Public Health)*, 3, 15–19.
- Marina, D., & Suryani, L., (2022). Dampak Merokok Terhadap Status Kebersihan Gigi Dan Mulut Di Masyarakat The Impact of Smoking on the Status of Dental and Oral Hygiene in Society. *Jurusan Keperawatan Gigi, Politeknik Kesehatan Kemenkes Aceh*, 15(2). <http://ejournal.poltekkesaceh.ac.id>
- Muharry, A., Laksmi, P., Rohman, H., Sari, L. F., Herlina, A., & Normalitha, T. (2021). Perilaku Merokok dan Keberadaan Perokok di Lingkungan dengan Kadar Karbon Monoksida pada Pelajar di Kabupaten Indramayu. *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Husada: Health Sciences Journal*, 12(2), 135–148. <https://doi.org/10.34305/jikbh.v12i2.326>
- Muliadi, A., Marjianto, A., (2022). Pengetahuan Kebersihan Gigi dan Mulut pada Siswa Kelas Vi Mi Nahdlatul Wathan Pringgasela Lombok Timur. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 3(1), 2–12. <http://ejournal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/index>
- Noorfadhila, H., Kusniatia, R., & Sholehah, N. (2019). Efektivitas Berkumur Seduhan Teh Putih (*Camellia sinensis* L.) Terhadap Indeks Plak Gigi. *jurnal material kedokteran gigi*, 8(2), 40–44.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rhineka Cipta.
- Pariati, & Lanasari, N. A. (2021). Kebersihan Gigi dan Mulut terhadap Terjadinya Karies pada Anak Sekolah Dasar di Makassar. *Media Kesehatan Gigi:*

- Politeknik Kesehatan Makassar*, 20(1), 49–54.
<https://doi.org/10.32382/mkg.v20i1.2180>
- Pramonodjati, F., Prabandari, A. S., & Sudjono, F. A. E. (2019). Pengaruh perokok terhadap adanya c - reaktif protein (crp). *Jurnal Ilmiah Rekam Medis Dan Informatika Kesehatan*, 9(2), 1–6.
<https://ojs.udb.ac.id/index.php/infokes/article/view/824>
- Prasetyowati, S., & Putri Puspitasari, E., *Systematic Literature Review: Pengaruh Kebiasaan Merokok Terhadap Penyakit Jaringan Periodontal Pada Masyarakat Di Indonesia Systematic Literature Review: The Effect Of Smoking Habits On Periodontal Tissue Disease In Indonesia Society* (Vol. 4).
- Pratiwi, M. (2022). Faktor-faktor yang Memengaruhi Perilaku Merokok Remaja di Kalimantan Barat Factors Affecting Youth Smoking Behavior in Kalimantan Barat. *Forum Analisis Statistik Juni*, 2(1), 31–43.
<https://doi.org/10.xxxxx/formasi.2021.1.1.1-12>
- Purwanto, P. (2019). “Gambaran Status OHI-S dan Karies Gigi pada Mahasiswa Asrama Sulawesi Selatan di Yogyakarta”. *KTI*. Yogyakarta: Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Putri (2019). “Gambaran Status Karies Gigi Pada Perokok Aktif Remaja Putra di Kampung Srayu”. *KTI*. Yogyakarta: Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Radiah, Mintjelungan, C., & Wayan Mariati, N. (2013). *Gambaran Status Karies dan Pola Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut pada Mahasiswa asal Tenate di Manado*. 45–51.
- Ramamurthy, P., Rath, A., Sidhu, P., Fernandes, B., Nettem, S., Fee, P. A., Zaror, C., & Walsh, T. (2022). Sealants for preventing dental caries in primary teeth. Dalam *Cochrane Database of Systematic Reviews* (Vol. 2022, Nomor 2). John Wiley and Sons Ltd. <https://doi.org/10.1002/14651858.CD012981.pub2>
- Riset Kesehatan Dasar. 2018. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan, Republik Indonesia. Jakarta; Laporan Nasional.
- Robert V. Pelima. (2020). Pengetahuan dan Sikap Remaja Tentang Kesehatan pada Bungkus Rokok di SMP Negeri 1 Parigi Utara Kecamatan Parigi Utara Kabupaten Parigi Moutong. *Jurnal Ilmiah Kesmas IJ*, 20(2), 135–140.
- Rompis, K., Wowor, V. N. S., & Pangemanan, D. H. C. (2019). Tingkat Pengetahuan Bahaya Merokok bagi Kesehatan Gigi Mulut pada Siswa SMK Negeri 8 Manado. *e-Clinic*, 7(2), 98–102.
- Setianingtyas, P., Nurniza, N., & Azzahra Attamimmi, F. (2019). Pencegahan Karies dengan Aplikasi Topikal Fluoride pada Anak Usia 12-13 Tahun. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 25(2), 75–79.
<http://jurnal.unimed.ac.id/2012/index.php/jpkm/article/view/13177>

- Simaremare, J., & Wulandari, I. S. M. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Mulut dan Perilaku Perawatan Gigi Pada Anak Usia 10-14 Tahun. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 6(3), 104–108.
- Sirat, N. M., Dwiastuti, S. A. P., Dharmawati, I., & Dewi, G. A. A. P. (2020). Gambaran Ohi-S dan Perilaku Menyikat Gigi pada Remaja Perokok di Banjar Tengah Desa Kukuh Kecamatan Marga Kabupaten Tabanan. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 71, 17.
- Sukarsih, Silfia, A., & Muliadi. (2019). Perilaku dan Keterampilan Menyikat Gigi terhadap Timbulnya Karies Gigi pada Anak di Kota Jambi. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6, 80–86. <http://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/jkg/index>
- Suryani, L. (2019). Hubungan Pengetahuan Tentang Rokok Dan Dampaknya Dengan Status Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Masyarakat Di Desa Lamsayeun Kecamatan Ingin Jaya Kabupaten Aceh Besar Tahun 2018. *Jurnal Mutiara Kesehatan*
- Suwarjo, A. W. N. P. (2021). Kartini (Kartu Sakti Animasi Gigi) Inovasi Usaha Kesehatan Gigi Sekolah Masa Pandemi. *Prosiding Dental Seminar*, 1–18.
- Tjahja, I. (2019). Merokok dan Karies Gigi di Indonesia: Analisis Lanjut Riskesdas 2013. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pelayanan Kesehatan*, 184–190. <https://doi.org/10.22435/jpppk.v2i3.1133>
- Tonglo, T., Lydia Maramis, J., Kesehatan Kab, D., Jl Budi Utomo, T., Kab, K., & Keperawatan Gigi Poltekkes Kemenkes ManadoJIRW Mongisidi Malalayang Manado, J. I. (2020). Gambaran Pengetahuan tentang Teknik Menyikat Gigi dan karang Gigi pada Siswa Kelas 1 SMP Benih Papua di Timika Provinsi Papua Barat. *Jurnal Ilmiah Gigi dan Mulut*, 3(2), 52–57.
- Tully, L. K., Correa, J. B., & Doran, N. (2019). The relationship between family history of tobacco use and progression to tobacco use among young adult e-cigarette users. *Preventive Medicine Reports*, 15(May), 100914. <https://doi.org/10.1016/j.pmedr.2019.100914>
- Wibawa, D,G,D,S., Hutomo, L.C, & Aditya Handoko BDJ, S. (2020). Hubungan perilaku menjaga kebersihan gigi dan mulut terhadap tingkat kebersihan gigi dan mulut siswa pengguna alat ortodontik cekat di SMA Negeri 1 Gianyar. *Bali Dental Journal*, 4(2), 88–94. <http://jkg-udayana.org>