

## DAFTAR PUSTAKA

- Afiati, R., Adhani, R., Ramadhani, K., dan Diana, S. (2017) 'Hubungan Perilaku Ibu tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut terhadap Status Karies Gigi Anak', *Dentino-Jurnal Kedokteran Gigi*, II(1), pp. 56–62.
- Al-Amin, M. (2017) 'Klasifikasi Kelompok Umur Manusia berdasarkan Analisis Dimensi Fraktal Box Counting dari Citra Wajah dengan Deteksi Tepi Canny', *Jurnal Ilmiah Matematika*, 2(6), pp. 33–42.
- Anwar, A. I. (2019) 'Hubungan perilaku dalam menjaga kesehatan gigi dan mulut dengan karies gigi pada siswa-siswi sekolah dasar di Desa Sanrobone, Kecamatan Sanrobone, Kabupaten Takalar', *Makassar Dental Journal*, 8(3), pp. 125–130.
- Apriyani, W.A., Sastrawan, A. dan Rosyid, R. (2018) 'Analisis Faktor Penyebab Siswa Lulusan SMA Tidak Melanjutkan ke Perguruan Tinggi di Sintang', *Jurnal Untan*, 0(0), pp. 1–10.
- Arifah, A. N. (2016) *Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Tindakan Kesehatan Gigi-Mulut terhadap Status Kesehatan Gigi Pelajar SMP/MTS Pondok Pesantren Putri Umul Mukminin*. Makassar: Universitas Hasanuddin. Skripsi.
- Ariyanto (2018) 'Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pemeliharaan Kebersihan Gigi Dan Mulut di Kelurahan Wonoharjo Kabupaten Tanggamus', *Jurnal Analis Kesehatan*, 7(1), pp. 1–5.
- Ayu, M., Suratri, L., dan Setiawaty, V. (2018) 'Correlation between dental health maintenance behavior with Dental Caries Status (DMF-T)', *Bali Medical Journal*, 7(1), pp. 56–60. doi:10.15562/bmj.v7i1.836.
- Ayulia, R. D (2019) *Hubungan Tingkat Pengetahuan tentang Ergonomi dengan Penerapan saat melakukan Perawatan Scalling pada Dokter Gigi di Wilayah Kota Malang*. Malang: Universitas Brawijaya. Skripsi.
- Baruah, K., Thumpala, V. K., Khetani, P., Baruah, Q., Tiwari, R. V., dan Dixit, H. (2017) 'A review on Toothbrush and Toothbrushing Methods', *International Journal of Phamaceutical Science Invention*, 6(5), pp. 29–38.
- Damanik, I. (2003) 'Analisis Faktor-Faktor Pendorong Perempuan Bekerja dan Tidak Bekerja (Studi Kasus: Rumah Tangga Petani dan Nelayan di Desa Lathalati)', *Media Gizi dan Keluarga*, 27(2), pp. 7–16.
- Dharmawati, I. G. A. A., dan Wirata, I. N. (2016) 'Hubungan Tingkat Pendidikan, Umur, dan Masa Kerja dengan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut pada Guru Penjaskes SD di Kecamatan Tampak Siring Gianyar', *Jurnal Kesehatan Gigi*, 4(1), pp. 1–5.
- Ervan, D., Lendrawawti., dan Irwan, D. (2015) 'Hubungan Pemeliharaan

- Kesehatan Gigi dengan Status Karies Gigi Siswa Kelas 1 SMP 1 Muhammadiyah Kecamatan Padang Timur Kota Padang’, *Andalas Dental Journal*, 3(1), pp. 1–9. doi:10.25077/adj.v33i1.30.
- Fadillah, A. (2021) *Hubungan Tingkat Pengetahuan Terhadap Perilaku Perawatan Kesehatan Gigi dan Mulut pada Murid Kelas IV-VI di Kota Balikpapan*. Samarinda: Universitas Mulawarman. Skripsi.
- Fadillah, A., Sujana., dan Sukartaatmadja, I. (2019) ‘Kajian Minat Studi Lanjut Siswa SMA/SMK Kota Bogor kr Perguruan Tinggi’, *Jurnal Analisis Sistem Pendidikan Tinggi*, 3(1), pp. 53–62.
- Ferraro, M. dan Vieira, A.R. (2010) ‘Explaining Gender Differences in Caries :A Multifactorial Approach to a Multifactorial Disease’, *International Journal of Dentistry*, 2010, pp. 1–5. doi:10.1155/2010/649643.
- Harlan, J. dan Johan, R.S. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. 1st edn. Depok: Universitas Gunadarma.
- Hendarto, A. (2015) ‘Nutrisi dan Kesehatan Gigi-Mulut pada Anak’, *Jurnal Sari Pediatri*, 17(6), pp. 71–75.
- Ibaad, A. (2009) *Status Kesehatan Gigi-Mulut dan Manifestasi Oral Pasien dengan Systemic Lupus Erythematosus (SLE)*. Jakarta: Universitas Indonesia. Skripsi.
- Jannah, M., Hidayati., dan Afriwardi (2016) ‘Perbedaan pH Saliva antara Berkumur dan Tanpa Berkumur Air Putih Setelah Mengunyah Makanan Berkarbohidrat Sederhana’, *Andalas Dental Journal*, pp. 67–77.
- Jannah, R., Nyorong, M. dan Yuniati (2020) ‘Pengaruh Perilaku Siswa SD terhadap Kunjungan Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut’, *Contagion :Scientific Periodical of Public Health and Coastal Health*, 2(1), pp. 1–14.
- Jovina, T. A. (2010) *Pengaruh Kebiasaan Menyikat Gigi Terhadap Status Pengalaman Karies Riskesdas 2007*. Jakarta: Universitas Indonesia. Skripsi.
- Jumriani (2017) ‘Gambaran Kejadian Karies Gigi dengan Status Sosial Ekonomi Siswa Kelas VIII di SMP Darul Hikmah Kota Makassar’, *Media Kesehatan Gigi*, 16(2), pp. 72–80.
- Junarti, D., dan Santik, Y.D.P. (2017) ‘Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Status Karies’, *Higeia: Journal Of Public Health Research And Development*, 1(1), pp. 83–88.
- Kidd, E. (2005) *Essentials of Dental Caries: The disease and its management*. 3rd edn. New York: Oxford University Press.
- Maghfirah, A., dan Rachmadi, P. (2014) ‘Efektivitas Menyikat Gigi disertai Dental Floss terhadap Penurunan Indeks Plak’, *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*, 11(1), pp. 5–8.
- Mardelita, S. (2019) ‘Perilaku pemeliharaan kesehatan gigi remaja di Sekolah

- Menengah Pertama Negeri 4 Kota Banda Aceh’, *Jurnal SAGO*, 1(1), pp. 45–53. doi:10.30867/gikes.v1i1.287.
- Masturoh, I., dan Anggita, N. (2018) *Bahan Ajar RMIK: Metodologi Penelitian Kesehatan*. Edited by R.Y. Priyati. Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan (PPSDM).
- Natto, Z.S., Alshehri, M.M., dan Alghamdi, F.K. (2021) ‘Infection control practices at the dental clinics in Jeddah, Saudi Arabia’, *Journal of Multidisciplinary Healthcare*, 14, pp. 2951–2957. doi:10.2147/JMDH.S330567.
- Notohartojo, I.T., dan Ghani, L. (2015) ‘Pemeriksaan Karies Gigi pada Beberapa Kelompok Usia oleh Petugas dengan Latar Belakang Berbeda di Provinsi Kalimantan Barat’, *Buletin Penelitian Kesehatan*, 43(4), pp. 257–264.
- Nugraheni, H., Sadimin., dan Sukini (2019) ‘Determinan Perilaku Pencegahan Karies Gigi Siswa Sekolah Dasar di Kota Semarang’, *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6, pp. 26–34.
- Pakpahan, M., Siregar, D., Susilawaty, A., Mustar, T., Ramdany, R., Manurung, E., Sianturi, E., Tomponu, M., Sitanggang, Y dan Maisyarah, M. (2021) *Promosi Kesehatan & Prilaku Kesehatan*. 1st edn. Medan: Yayasanab Kita Menulis.
- Pintauli, S. dan Hamada, T. (2008) *Menuju Gigi dan Mulut Sehat: Pencegahan dan Pemeliharaan*. 1st edn. Medan: USU Press.
- Pradono, J., dan Sulistyowati, N. (2014) ‘Hubungan antara Tingkat Pendidikan, Pengetahuan tentang Kesehatan Lingkungan, Perilaku Hidup Sehat dengan Status Kesehatan’, *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 17(1), pp. 89–95.
- Rahardjo, A. K., Widjiastuti, I., dan Arif, E. (2016) ‘Prevalensi Karies Gigi Posterior Berdasarkan Kedalaman, Usia Dan Jenis Kelamin Di RSGM FKG UNAIR Tahun 2014’, *Conservative Dentistry Journal*, 6(2), pp. 66–70.
- Rakhmawati, N. S., Budiono, I., dan Rustiana, E. R. (2020) ‘Determinan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut’, in *Seminar Nasional Pascasarjana 2020*. Semarang: Universitas Negeri Semarang, pp. 1–6.
- Reca (2020) ‘Hubungan Perilaku Pemeliharaan Kebersihan Gigi dan Mulut Remaja Perokok dengan Status Kebersihan Gigi dan Mulut Di Desa Punge Jurong Kota Banda Aceh’, *Jurnal Aceh medika*, 4(1), pp. 116–124.
- Saputri, M. D. (2021) *Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut dan Kualitas Hidup Siswa MTS AL ISLAMİYAH Kabupaten dweli Serdang*. Medan: Universitas Sumatera Utara. Skripsi.
- Shaffer, J. R., Wang, X., McNeil, D., Weyant, R., Crout, R., dan Marazita, M. (2015) ‘Genetic Susceptibility to Dental Caries Differs between the Sexes: A Family-Based Study’, *Caries Research*, 49, pp. 133–140. doi:10.1159/000369103.
- Sihite, J. N. (2011) *Hubungan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut*

*dengan Pengalaman Karies dan Indeks Oral Hygiene pada Murid SMP.*  
Medan: Universitas Sumatera Utara. Skripsi.

- Suharti, S., dan Surmiasih (2016) 'Rendahnya Pengetahuan Kesehatan Reproduksi sebagai Penyebab Perilaku Seks Bebas pada Remaja', *Jurnal Aisyah: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1(1), pp. 1–6. doi:10.30604/jika.v1i1.8.
- Sukamto (2021) 'Hubungan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut Terhadap Karies Pada Anak', *Jurnal Ilmiah Kesehatan Iqra*, 9(1), pp. 17–21.
- Sukarsih., Silfia, A., dan Muliadi (2019) 'Perilaku dan Keterampilan Menyikat Gigi terhadap Timbulnya Karies Gigi pada Anak di Kota Jambi', *Jurnal Kesehatan Gigi*, 2, pp. 80–86.
- Tim Riskesdas Sulteng (2019) *Laporan Riskesdas 2018 Provinsi Sulawesi Tengah*. Jakarta: Lembaga Penerbit Badan Litbang Kesehatan.
- Tsaniyah, N. S., dan Wahjuni, E. S. (2020) 'Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Kesehatan Mahasiswa Fakultas Ilmu Olahraga UNS', *Jurnal Pendidikan Olahraga dan Kesehatan*, 08(01), pp. 15–19.
- Utami, S. N. (2020) *Hubungan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Keparahan Penyakit Pulpa menggunakan Indeks PUFA pada Siswa MTsS Zending Islam Indonesia Medan Tahun 2020*. Medan: Universitas Sumatera Utara. Skripsi
- Yuliarso, M. Z. (2009) 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Ibu Rumah Tangg Nelayan dalam Menggunakan Media Massa Sebagai Sumber Informasi', *AGRISEP*, 10(1), pp. 73–82.