

DAFTAR PUSTAKA

- Alsaif, A. A., Alkhadra, T. A., & Aljameel, A. B. H. (2022). Impact Of DMFT, PUFA, DAI, And Tdis On Oral Health-Related Quality Of Life (Ohrqol) Among Foundling, Delinquent, And Mainstream School Children: A Priliminary Study. *Frontiers In Public Health*, 10.
- Astuti, N. R., Utami, S., & Heningtyas, A. H. (2021). Pelatihan Penyuluhan Dan Pengukuran Indeks Karies Gigi Kepada Kader Kesehatan Dusun Pendul. *Prosiding Seminar Nasional Program Pengabdian Masyarakat*, 461–467.
- A'yun, Q., & Sulistyani, H. (2023). Effect Of The Snake And Ladder Game On Behavior And OHI-S Index Of Deaf Children. *International Journal Of Multidisciplinary Research And Analysis*, 06(09).
- Barnes, D. M. (2010). *Dental Modification: An Anthropological Perspective*. *Nutrition Society*, 80(4)
- Chairanna Mahirawatie, I., Febrianti Puji Rahayu, R., Suharnowo Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya, H., & Keperawatan Gigi, J. (2021). Promosi Kesehatan Dengan Media Video Tentang Karies Gigi Pada Remaja Di Wilayah Kerja Puskesmas Jati (Studi Di Kota Probolinggo). In *Jurnal Kesehatan Gigi Dan Mulut (JKGM)* (Vol. 3, Issue 1).
- Di Miceli, M., Bosch-Bouju, C., & Layé, S. (2020). PUFA And Their Derivatives In Neurotransmission And Synapses: A New Hallmark Of Synaptopathies. *Proceedings Of The Nutrition Society*, 79(4), 388–403.
- Dita Safela, S., Purwaningsih, E., Kesehatan Kemenkes Surabaya, P., & Keperawatan Gigi, J. (2021). Systematic Literature Review : Faktor Yang Mempengaruhi Karies Gigi Pada Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 2(2).
- Dwi Wahyuni, R., Praptiwi, Y. H., Insanudin, I., Sirait, T., Pengurus, D., Persatuan, C., Gigi, T., Mulut, D., Sumedang, I. K., Gigi, J. K., & Bandung, K. (2022a). *Hubungan Jenis Dan Frekuensi Jajanan Terhadap Pengalaman Karies Gigi Anak Usia Sekolah*. 2.
- Elsiana, J., & Tameon, M. (2021). Hubungan Pengetahuan Anak Dengan Karies Gigi Anak Kelas Va Sdi Raden Paku Surabaya Tahun 2020. In *Jurnal Skala Kesehatan Politeknik Kesehatan Banjarmasin* (Vol. 12, Issue 1).
- Fitrianti, E., Khairani, Z., & Satepu, B. (2022). Peribahasa Mentawai: Kajian Bentuk Dan Makna. *Jurnal Ilmiah Langue And Parole*, 6(1), 19–26.
- González, L., Pérez, P., Sánchez, S., Antonio Robledo Acinas, J., & Del Mar Cita, M. (2010). Dental Aesthetics As An Expression Of Culture And Ritual. *British Dental Journal*, 208(2), 70–80.
- Handani, I., & Azeharie, S. (2019). Analisis Semiotika Tato Tradisional Suku Mentawai. *Koneksi*, 3(1), 49.

- Heningtyas, A. H., Utami, S., & Astuti, N. R. (2021). Pemberdayaan Kader Kesehatan Gigi Dan Mulut Dalam Program “Sikap” Di Dusun Pendul. *Prosiding Seminar Nasional Program Pengabdian Masyarakat*.
- Hutabarat, L. E. (2022). Pemberdayaan Masyarakat Dalam Pengolahan Sampah Untuk Mendukung Insrastruktur Yang Mendukung Pariwisata Dan Ekonomi Kreatif Masyarakat Di Desa Tuapajet Kabupaten Mentawai. In *Jurnal Comunitã Servizio* (Vol. 4, Issue 2).
- Hutami, M. Y., Himawati, M., Widyasari, R., Kesehatan, D. I., Program, G. M., Kedokteran, S., Fakultas, G., Jenderal, K., Yani, A., Konservasi, D., & Kedokteran, G. S. (2019). Indeks Karies Gigi Murid Usia 12 Tahun Antara Pendapatan Orangtua Rendah Dan Tinggi Di SD Kota Cimahi. In *Padjadjaran J Dent Res Student. Februari* (Vol. 3, Issue 1).
- Koerniati. (2018). *Anterior Teeth Mutilation And The Occurrence Of Po*. In *Airlangga J Dent* (Vol. 2).
- Marsiti, C. I. R., Suriani, N. M., & Sukerti, N. W. (2019). Strategi Pengembangan Makanan Tradisional Berbasis Teknologi Informasi Sebagai Upaya Pelestarian Seni Kuliner Bali. *Jurnal IKA*, 17(2), 128.
- Mayasari, Y., Maharani Radianto,. (2019). Perbedaan Status Karies Gigi Lanjut Anak Usia Dini Berdasarkan Sosial Ekonomi Orang Tua. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Baiturrahmah*, 7(2), 143–152.
- Mayasari, Y., Maharani Radianto, G., Ilmu Kesehatan Gigi Masyarakat Dan Pencegahan, D., Universitas Profdrmoestopo, F., & Profesi Kedokteran Gigi, P. (2021). Perbedaan Status Karies Gigi Lanjut Anak Usia Dini Berdasarkan Sosial Ekonomi Orang Tua. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Baiturrahmah*, 7(2), 143–152.
- Milona, M., Janiszewska-Olszowska, J., Szmidt, M., Kłoda, K., & Olszowski, T. (2021). Oral Health Related Behaviors In Relation To DMFT Indexes Of Teenagers In An Urban Area Of North-West Poland Dental Caries Is Still A Common Problem. *International Journal Of Environmental Research And Public Health*, 18(5), 1–11.
- Mona Deli, Nila Kasuma, & Sarathul Fitriani. (2022). Perbandingan Efektivitas Antibakteri Ekstrak Daun Sembung Rambat (*Mikania Micrantha*) Dan Naocl 0,5% Terhadap Pertumbuhan Bakteri *Enterococcus Faecalis* Secara In Vitro. *Jurnal Endurance*, 7(3), 548–556.
- Mulia, S. I., Brawijaya, U., Eksistensi, A., Mentawai, T., Resistensi, B., Sosial, K., & Sumatera, K. (2021). Eksistensi Tato Mentawai Sebagai Bentuk Resistensi Kebudayaan Sosial Di Kepulauan Sumatera Barat. In *Judul Kusa Lawa* (Vol. 1, Issue 1).
- Mulyati, R., Rohayani, L., & Santika Pratiwi, M. (2022). Hubungan Konsumsi Makanan Kariogenik Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Sekolah Dasar: Tinjauan Literatur *The Relationship Between Consuming Cariogenic Foods With Dental Caries Incidence In Elementary School Children: Literature Review*.
- Ngatemi, N., Fadjeri, I., Widiyastuti, R., & Fanan, M. R. (2022). Edukasi Makanan Kariogenik Sebagai Upaya Peningkatan Pengetahuan Dalam Pencegahan Karies Gigi

- Pada Siswa Sdn Pangkalan Jati Ii Kota Depok. *Gemakes: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(2), 124–129.
- Nurilawaty, V., Purnama, T., & Erwin, E. (2022). Edukasi Diet Karbohidrat Dalam Pencegahan Karies Gigi Selama Masa Pandemi Covid19 Pada Murid Sd Islam Teladan Al Hidayah. *Gemakes: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(2), 111–117.
- Nurjanah, K., Meliasanti, F., & Sutri, S. (2022a). Warna Lokal Mentawai Dalam Novel Burung Kayu Karya Niduparas Erlang Dan Pemanfaatannya Sebagai Materi Ajar. *Jurnal Educatio FKIP UNMA*, 8(1), 164–173.
- Nurjanah, K., Meliasanti, F., & Sutri, S. (2022b). Warna Lokal Mentawai Dalam Novel Burung Kayu Karya Niduparas Erlang Dan Pemanfaatannya Sebagai Materi Ajar. *Jurnal Educatio FKIP UNMA*, 8(1), 164–173.
- Oktiana Dewi, R., & Fera Novita Program Studi Pendidikan Dokter Gigi Fakultas Kedokteran Gigi, C. (2017). Gambaran Status Karies Gigi (Indeks DMF-T) Pada Pasien Thalasemia Beta Mayor Di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Zainoel Abidin Banda Aceh. In *Caninus Denstistry* (Vol. 2, Issue 2).
- Oyieng, E., Mrode, R., Ojango, J. M. K., Ekine-Dzivenu, C. C., Audho, J., & Okeyo, A. M. (2022). Genetic Parameters And Genetic Trends For Growth Traits Of The Red Maasai Sheep And Its Crosses To Dorper Sheep Under Extensive Production System In Kenya. *Small Ruminant Research*, 206.
- Prayudi, A., & Adi Suriyanto, R. (2019). Studi Patologi Dan Kultural Pada 19 Gigi Lepas Dari Kotak Tp Geo Iv Situs Gunungwingko. *Berkala Arkeologi*, 39(1), 1–16.
- Rahmat, I. N. F., Herijulianti, E., Utami, U., & Octaviana, D. (2023). Hubungan Kebiasaan Menyikat Gigi Pada Anak Kelas V Dengan Penyakit Gingivitis Di Sekolah Dasar. *Jurnal Terapi Gigi Dan Mulut*, 2(2), 94–98.
- Ramadhan, S. F., Metusala, D., & Sinaga, M. T. O. (2017). Potensi Pengembangan Tradisi Etnobotani Sebagai Ekowisata Berkelanjutan: Studi Kasus Suku Mentawai Di Pulau Siberut, Kepulauan Mentawai. *Jurnal Pro-Life*, 4(2), 364–374.
- Roesma, D. I., Tjong, D. H., Janra, M. N., & Aidil, D. R. (2022). DNA Barcoding Of Freshwater Fish In Siberut Island, Mentawai Archipelago, Indonesia. *Biodiversitas*, 23(4), 1795–1806.
- Satria Pujiansyah, D., Sarwo Edi, I., Kesehatan Gigi, J., & Kesehatan Kemenkes Surabaya, P. (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua Dengan Angka Karies Gigi Pada Anak Di Perumahan Wonosari (Studi Kelurahan Bulak Banteng Surabaya) The Relationship Among Parent's Knowledge With Rate Of Children's Dental Carries In Wonosari Housing (Study Of Bulak Banteng Surabaya Village) (Vol. 4).
- Sembiring Milala, J. (2021). *J-SISKO TECH Jurnal Teknologi Sistem Informasi Dan Sistem Komputer TGD Sistem Pakar Untuk Pendiagnosaan Karies Gigi Menggunakan Teorema Bayes*. 4(1), 103–111.
- Sosiawan, A., Wahjuningrum, D. A., Setyowati, D., Suhartono, M., Audrey, N. W., Mawantari, T. P., Setiawan, F., & Pawar, A. M. (2022). The Relationship Between Parents' Oral Hygiene Knowledge And Children With Down Syndrome's Oral Hygiene Via OHI-S. *F1000Research*, 11, 374.

- Sumual, I. A., Pangemanan, D. H. C., Wowor, V. N. S., Program, K. S., Pendidikan, S., Gigi, D., Kedokteran, F., Fisiolofi, B., Studi, P., Dokter, P., Fakultas, G., Universitas, K., & Manado, S. R. (2016). *Keparahan Karies Gigi Yang Tidak Dirawat Pada Siswa SD GMIM 31 Manado Berdasarkan Indeks PUFA* (Vol. 4).
- Suriyanto Dan Koesbardiati. (2010). *Dental Modifications: A Perspective Of Indonesian Chronology And The Current Applications* (Vol. 43, Issue 2).
- Sutrayitno, W., Supriyanto, I., Herijulianti, E., & Sirait, T. (2023). Gambaran Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Berdasarkan Jenis Kelamin Pada Siswa Mts Nurul Huda Cimanggu Kabupaten Majalengka. *Jurnal Terapi Gigi Dan Mulut*, 2(2), 73–78.
- Suwargiani, A. A., Pribadi, I. M. S., Hidayat, W., Wardani, R., Jasrin, T. A., & Zubaedah, C. (2018). Pengalaman Karies Dan Kesehatan Periodontal Serta Kebutuhan Perawatan Ibu Hamil Caries Experience, Periodontal Health, And Oral Treatment Needs Of Pregnant Women. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran*, 30(1), 20.
- Tulius, J. (2020). Lesson From The Past, Knowledge For The Future: Roles Of Human Memories In Earthquake And Tsunami Narratives In Mentawai, Indonesia. *Paradigma: Jurnal Kajian Budaya*, 10(2), 147.
- Widodorini, T., & Linggam Puspaningtyas, K. (2021). Hubungan Imt Dengan Karies Gigi Pada Siswa Kelas 5 Sd Di Kota Malang. *E-Prodenta Journal Of Dentistry*, 5(1), 369–383.
- Wirahadikusumah, A. (2023). Rehabilitasi Peninggian Dimensi Vertikal Oklusi Pada Kasus Kehilangan Gigi Sebagian Dengan Atrisi. *Jurnal Kedokteran Gigi Terpadu*, 5(2).

