

## DAFTAR PUSTAKA

- Adliyani, Z.O.N. (2015) “Pengaruh Perilaku Individu terhadap Hidup Sehat,” *Perubahan Perilaku Dan Konsep Diri Remaja Yang Sulit Bergaul Setelah Menjalani Pelatihan Keterampilan Sosial*, 4(7), hal. 109–114.
- Althubaiti, A. (2016) “Information bias in health research: Definition, pitfalls, and adjustment methods,” *Journal of Multidisciplinary Healthcare*, 9, hal. 211–217.
- Ardhini, A.P. dan Ganggi, R.I.P. (2019) “Pengukuran Sikap Mahasiswa Ilmu Perpustakaan Universitas Diponegoro terhadap Platarisme di Instagram,” *Jurnal Ilmu Perpustakaan*, 8(3), hal. 227–236.
- 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), hal. 744–748.
- Asri, M.E.K. dkk. (2021) “Pengaruh Pengetahuan dan Perilaku Kesehatan Gigi dan Mulut terhadap Persepsi Permasalahan Gingiva Lansia di Unit Rehabilitasi Sosial Pucang Gading Kota Semarang,” *e-GiGi*, 9(2), hal. 303–310.
- Astuti, N.R. (2018) “Hubungan antara pengetahuan dan perilaku pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut dengan status kesehatan periodontal pada lanjut usia (kajian di Panti Wreda Abiyoso),” *Jurnal Ilmiah dan Teknologi Kedokteran Gigi*, 14(2), hal. 33.
- Baba, P., Wowor, V.N.S. dan Tendean, L. (2018) “Hubungan Perilaku Pemeliharaan Kebersihan dengan Status Gingiva pada Pengguna Gigi Tiruan Sebagian Lepas,” *e-GIGI*, 6(1), hal. 6–12.
- Badan Pusat Statistik Provinsi D.I. Yogyakarta (2021) “Berita Resmi Statistik Hasil Sensus Penduduk 2020,” *Badan Pusat Statistik Provinsi D.I. Yogyakarta*, hal. 1–13.
- Ccahuana-Vasquez, R.A. dkk. (2019) “A 5-week randomized clinical evaluation of a novel electric toothbrush head with regular and tapered bristles versus a manual toothbrush for reduction of gingivitis and plaque,” *International Journal of Dental Hygiene*, 17(2), hal. 153–160.
- Dahroni, Arisdiani, T. dan Widiastuti, Y.P. (2019) “Hubungan Antara Stres Emosi Dengan Kualitas Tidur Lansia,” *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 5(2), hal. 68–71.
- Dharma, U.S. dan Boy, E. (2020) “Peranan Latihan Aerobik dan Gerakan Salat terhadap Kebugaran Jantung dan Paru Lansia,” *MAGNA MEDICA: Berkala Ilmiah Kedokteran dan Kesehatan*, 6(2), hal. 122.
- Dietrich, T. dkk. (2013) “The epidemiological evidence behind the association between periodontitis and incident atherosclerotic cardiovascular disease,” *Journal of Clinical Periodontology*, 40(SUPPL. 14), hal. S70–S84.

- Fidyawati, D. dan Septnina, V. (2022) “Kebutuhan Perawatan Periodontal Pada Pasien RSGM FKG UPDM (B) Pada Periode November-Desember 2019: Survei CPITN,” *Jurnal Ilmiah dan Teknologi Kedokteran Gigi*, 18(2), hal. 57–63.
- Haryani, W. dan Siregar, I.H. (2022) *Modul Gingivitis*.
- Janna, N.M. dan Herianto (2021) “Konsep Uji Validitas dan Reliabilitas dengan Menggunakan SPSS,” *Jurnal Darul Dakwah Wal-Irsyad (DDI)*, (18210047), hal. 1–12.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2022) “InfoDATIN,” hal. 1–11.
- Kim, E.J. dkk. (2022) “Association between Dental Caries and Handgrip Strength: In a Population-Based Study in Korea (KNHANES 2016–2018),” *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(16).
- Kurniawan, A.A. dkk. (2020) “Laporan Kasus: Xerostomia pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 (Case Report: Xerostomia in Type 2 Diabetes Mellitus Patients),” *Jurnal Kedokteran Gigi*, 17(1), hal. 33–36.
- Kusmana, A. dan Rahayu, C. (2021) “Perbandingan Pendidikan Kesehatan Gigi Dengan Media Buku Saku Dan Metode Ceramah Terhadap Pengetahuan Pemeliharaan Kebersihan Gigi Dan Mulut Dalam Mencegah Risiko Kehilangan Gigi,” *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 2(2), hal. 395–401.
- L., A., K., A.A. dan J., A.S. (2020) “Laporan Kasus: Manifestasi Oral Penderita Hipertensi berupa Ginggival Enlargement,” *STOMATOGNATIC - Jurnal Kedokteran Gigi*, 17(2), hal. 54.
- Lestari, D.P., Wowor, V.N.S. dan Tambunan, E. (2016) “Hubungan tingkat pengetahuan kesehatan gigi dan mulut dengan status kesehatan jaringan periodontal pada penyandang diabetes melitus tipe 2 di RSUD Manembo-nembo Bitung,” *e-GIGI*, 4(2).
- Mahmood, H., Khan, P. dan Raouf M (2022) “Correlation of Education Level with Severity of Gingivitis and Plaque Score,” *J Pak Dent Assoc*, 31(01).
- Manibuy, K.D., Pangemanan, D.H.C. dan Siagian, K. V. (2015) “Hubungan Kebiasaan Merokok Dengan Status Gingiva Pada Remaja Usia 15-19 Tahun,” *e-GIGI*, 3(2), hal. 15–19.
- Mardiatmoko, G. (2020) “Pentingnya Uji Asumsi Klasik Pada Analisis Regresi Linier Berganda,” *BAREKENG: Jurnal Ilmu Matematika dan Terapan*, 14(3), hal. 333–342.
- Maruanaya, A.M., Mariati, N.W. dan Pangemanan, D.H.C. (2015) “Gambaran Status Gingiva Menurut Kebiasaan Menyikat Gigi Sebelum Tidur Malam Hari Pada Siswa Sekolah Dasar Negeri 70 Manado,” *e-GIGI*, 3(2).
- Mintjelungan, C., Tambunan, E. dan Takahindangen, S. (2013) “Hubungan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Status Kesehatan Gingiva pada Penyandang Tunanetra di Panti Tunanetra Manado,” *e-GIGI*, 1(2).
- Monoarfa, O.O., Pandelaki, K. dan Mintjelungan, C.N. (2015) “Gambaran Status Gingiva Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rumah Sakit Umum

- GMIM Pancaran Kasih Manado,” *e-GIGI*, 3(1).
- Mudjihartini, N. (2021) “Brain-derived neurotrophic factor (BDNF) dan Proses Penuaan: sebuah tinjauan,” *Jurnal Biomedika dan Kesehatan*, 4(3), hal. 120–129.
- Muhtar, S. dkk. (2020) “Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Kesehatan Gigi dengan Tingkat Kebersihan Gigi dan Mulut pada Anak Di Kabupaten Barito Kuala (Tinjauan Anak Usia 4-5 Tahun di TK Nusa Indah Berangas Kecamatan Alalak),” *Dentin (Jur. Ked. Gigi)*, 4(1), hal. 16–20.
- Nidyawati, N., Wicaksono, D.A. dan Soewantoro, J.S. (2013) “Gambaran Tingkat Pengetahuan Dan Kebersihan Mulut Pada Masyarakat Lanjut Usia Di Kelurahan Rurukan Kecamatan Tomohon Timur,” *Jurnal Biomedik (Jbm)*, 5(1), hal. 169–174.
- Oktapiyani, R. (2021) “Pemanfaatan Gambar/Foto dalam Meningkatkan Keterampilan Menulis Cerpen,” *Dinamika*, 4(1), hal. 48.
- Pili, Y., Utami, P.A.S. dan Yanti, N.L.P.E. (2018) “Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Lansia,” *Jurnal Ners Widya Husada*, 5(3), hal. 95–104.
- Porter, J. dkk. (2015) “The impact of oral health on the quality of life of nursing home residents,” *Health and Quality of Life Outcomes*, 13(1), hal. 1–8.
- Rachmawati, W.C. (2019) *Promosi Kesehatan & Ilmu Perilaku*, Jakarta: Rineka Cipta. Malang: Wineka Media.
- Rahayu, C., Widiati, S. dan Widyanti, N. (2014) “Hubungan antara Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku terhadap Pemeliharaan Kebersihan Gigi dan Mulut dengan Status Kesehatan Periodontal Pra Lansia di Posbindu Kecamatan Indihiang Kota Tasikmalaya,” *Majalah Kedokteran Gigi Indonesia*, 21(1), hal. 27–32.
- Rebelo, M.A.B. dan de Queiroz, A.C. (2012) “Gingival Indices: State of Art,” *Gingival Diseases - Their Aetiology, Prevention and Treatment*, hal. 41–54.
- Rohimi, A., Widodo dan Adhani, R. (2018) “Hubungan Perilaku Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Indeks Karies DMF-T dan SiC (Tinjauan Terhadap Siswa SMP Negeri 5 Marabahan di Kabupaten Barito Kuala),” *Dentin Jurnal Kedokteran Gigi*, 2(1), hal. 51–57.
- Saputra, F.E., Riyadi, M.A. dan Darjat (2016) “Perancangan Pengukur Kekuatan Genggaman Tangan Dengan Load Cell Berbasis Arduino Uno,” *TRANSIENT*, 5(1), hal. 62–69.
- Sari, D. dkk. (2015) “Hubungan Pengetahuan Kesehatan Gigi Mulut Dengan Status Kebersihan Rongga Mulut Pada Lansia,” *Jurnal IKESMAS*, 11(1), hal. 44–51.
- Sari, M. dan Jannah, N.F. (2021) “Gambaran Pengetahuan Kesehatan Gigi Mulut, Perilaku Kesehatan Gigi Mulut, dan Status Gigi Lansia di Panti Wreda Surakarta,” *Jurnal Surya Masyarakat*, 3(2), hal. 86–94.
- Sawitri, R., Masulili, S.L.C. dan Lessang, R. (2018) “Analysis of periodontal disease by age, gender, and smoking habit,” *Journal of International Dental and Medical Research*, 11(3), hal. 1040–1043.

- Senjaya, A.A. (2017) "Gigi Lansia," *Jurnal Skala Husada : the Journal of Health*, 13(1).
- Setiawati, T., Robbihi, H.I. dan Dewi, T.K. (2022) "Hubungan Usia Dan Jenis Kelamin Dengan Periodontitis Pada Lansia Puskesmas Pabuarantumpeng Tangerang," *JDHT Journal of Dental Hygiene and Therapy*, 3(1), hal. 43–48.
- Suharyat, Y. (2009) "Hubungan Antara Sikap, Minat Dan Perilaku Manusia," *Jurnal Region*, 1(3), hal. 1–19.
- Suharyono, Peluru, H.N. dan Yuniarly, E. (2023) "Perilaku Pemeliharaan Gigi Tiruan Sebagian Lepas dengan Kejadian Gingivitis pada Lansia," *Journal of Dental Hygiene and Therapy*, 4(1), hal. 83–87.
- Tandilangi, M., Mintjelungan, C. dan Wowor, V.N.S. (2016) "Efektivitas dental health education dengan media animasi kartun terhadap perubahan perilaku kesehatan gigi dan mulut Siswa SD Advent 02 Sario Manado," *e-GIGI*, 4(2), hal. 106–110.
- Tobias, G. dan Spanier, A.B. (2020) "Modified gingival index (MGI) classification using dental selfies," *Applied Sciences (Switzerland)*, 10(24), hal. 1–15.
- Wong, F.M.F. (2020) "Factors Associated with Knowledge, Attitudes, and Practices Related to Oral Care Among the elderly in hong kong community," *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 17(21), hal. 1–15.
- Ximenes, J.M.C. dkk. (2024) "Hubungan perilaku pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut terhadap status kebersihan rongga mulut murid kelas 4 SD Eskola Bazika Katolika Filial Abafala Baucau Timor- Leste," *Journal of Health Research Science*, 4(1), hal. 85–90.
- Zalukhu, M.L, Phyma, A. R, Pinzan, R.T. (2016) "Proses Menua, Stres oksidatif, dan peran antioksidan. Cermin dunia kedokteran 245.," *Cermin Dunia Kedokteran*, 43(10), hal. 733–735.