

## DAFTAR PUSTAKA

Adnyasari, *et al.* (2023). *Plaque Control in Periodontal Disease. Interdental Jurnal Kedokteran Gigi (IJKG)*, 19(1), pp.55–61. Available at: <https://doi.org/10.46862/interdental.v19i1.6093>.

Agil, *et al.* (2025) *Buku Ajar Metodologi Penelitian Bidang Kesehatan*. 1st edn. Edited by I.K. Sari. Jambi: PT. Sonpedia Publishing Indonesia.

Aliyah, A.N. *et al.* (2022) ‘Profil Penyakit Periodontal Pada Penderita Diabetes Melitus Berdasarkan Tipe Diabetes Melitus, Jenis Kelamin, dan Usia di RSUD dr. Kanujoso Djatiwibowo Pada Tahun 2016-2020’, *Jurnal Sains dan Kesehatan*, 4(2), pp. 168–175. Available at: <https://doi.org/10.25026/jsk.v4i2.954>.

Amin, F (2023) ‘Populasi dan Sampel’, *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif*, 14, pp. 103–116.

Anggraini, D. *et al.* (2024) ‘Hubungan Pengetahuan Remaja Putri Terhadap Konsumsi Makanan Cepat Saji Dengan Kejadian Dismenore Di SMA Swasta Dwitunggal Tanjung Morawa Tahun 2024’, pp. 1–11.

Anggraini, D. *et al.* (2024). *Studi Korelasi Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Kejadian Periodontal pada Masyarakat ASJN (Aisyiyah Surakarta Journal of Nursing)*. 5(1), 26–32.

Atanda, A.J. *et al.* (2022) ‘Tooth retention, health, and quality of life in older adults: a scoping review’, *BMC Oral Health*, 22(1), pp. 1–11. Available at: <https://doi.org/10.1186/s12903-022-02210-5>.

A’yun Q, *et al.* (2021) ‘Pengetahuan tentang penyakit periodontal dan status kebersihan mulut ( OHI- S ) terhadap penyakit periodontal : Sebuah studi cross-sectional Machine Translated by Google’, 2, pp. 312–315. Available at: <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.47587/SA.2021.2406> Artikel.

Djannah, S.N. *et al.* (2020) *Buku Ajar Promosi Kesehatan dan Perubahan Perilaku*. 1st edn, CV mine. 1st edn. Yogyakarta: CV Mine.

Erinda. V. *et al.* (2022) ‘Efektivitas Antibakteri Ekstrak Kulit Limau Kuit (Citrus Hystrix) Terhadap Pertumbuhan Bakteri Porphyromonas Gingivalis’, *Dentin Jurnal Kedokteran Gigi*, Volume 6 (3), pp. 133–139.

Fidyawati, *et al.* (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), 57–63. <https://doi.org/10.32509/jitekgi.v18i2.1959>.

Haryadi, S (Eds). (2022) Pedoman Lengkap Kesehatan Gigi dan Mulut. Temanggung,: Desa Pustaka Indonesia.

Huang, Q. *et al.* (2022). Artikel Asli Prevalensi penyakit periodontal pada pasien usia paruh baya. 14(8), 5677–5684.

Hongini, *et al.* (2017). Kesehatan Gigi & Mulut. Bandung : Pustaka Reka Cipta.

Irma, (2017). Penyakit Gigi Dan Mulut Dan THT, Yogyakarta: Yuha Medika.

Jasmin *et al.* (2023) METODOLOGI PENELITIAN KESEHATAN. 1st edn. Purbalingga: EUREKA MEDIA AKSARA.

Karnila *et al.* (2022) ‘Faktor yang Berhubungan dengan Penyakit Periodontal di Puskesmas Sudiang Raya Pada Tahun 2022’, Journal of Muslim Community Health (JMCH), 3(4), pp. 248–262.

Kartika, *et al.* (2024). Program Studi Sarjana Terapan Terapi Gigi Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Kemenkes Pengetahuan merupakan faktor yang dapat membentuk perilaku seseorang. Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG), 5(1), 16–21.

Kuswanto. (2024). Hubungan Pengetahuan Tentang Kesehatan Gigi dan Mulut Dengan Kejadian Penyakit Periodontal Pada Masyarakat. Jurnal Penelitian Perawat Profesional, 6(5474), 1333–1336.

Laksono, A.D. *et al.* (2022) ‘Analisis Hasil Pelatihan Manajemen UMKM Kelurahan Prapatan dengan Uji Statistik Chi Square’, Jurnal Pengabdian Masyarakat Progresif Humanis Brainstorming, 5(1), pp. 73–82. Available at: <https://doi.org/10.30591/japhb.v5i1.2700>.

Lactona, I.D dan Cahyono, E.A.. (2024)‘KONSEP PENGETAHUAN; REVISI TAKSONOMI BLOOM’

Liana, I. *et al.* (2023) ‘Pemberdayaan Keluarga Dalam Peningkatan Upaya Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Lansia Di Desa Kandang Darul Imarah Aceh Besar’, 2(1), pp. 2964–6731.

Macdougall. *et al.* (2022) ‘Impact of Periodontal Disease on the Quality of Life of Older People in Indonesia: A Qualitative Study’, JDR Clinical and Translational Research, 7(4), pp. 360–370. Available at: <https://doi.org/10.1177/23800844211041911>.

Malinda, R. (2024). Implementasi Model PRECEDE-PROCEED dalam Promosi Kesehatan Perilaku Hidup Bersih Sehat (PHBS). PubHealth Jurnal Kesehatan Masyarakat, 2(4), 128–133. <https://doi.org/10.56211/pubhealth.v2i4.526>

Mayasari, *et al.* (2021), Pandemi Virtual Edukasi Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Kelompok Lanjut Usia di Masa Pandemi Covid - 19. 2006;(13):65-72. <https://doi.org/10.32509/abdimoestopo.v4i02.1403>

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

Notoatmodjo, S. (2018). Promosi Kesehatan Teori Dan Aplikasi (ketiga). PT Rineka Cipta.

Oktavilantika, *et al.* (2023) 'Literature Review : Promosi Kesehatan dan Model Teori Perubahan Perilaku Kesehatan', Jurnal Pendidikan Tambusai, 7(2018), pp. 1480–1494. Available at:[file:///D:/doc/ners/kian/6007-Article Text-11375-1-10-20230412.pdf](file:///D:/doc/ners/kian/6007-Article%20Text-11375-1-10-20230412.pdf).

Onigbinde, O. (2024). Determinants of Chronic Periodontitis among Diabetes Mellitus patients, attending Lagos State University Teaching Hospital, Ikeja. Lagos. African Journal of Oral Health, 11(2), 10–19.

Depkes RI (2015) Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 89 Tahun 2015 Tentang Upaya Kesehatan Gigi Dan Mulut, KEMENKES. Gigi dan Mulut. Upaya Kesehatan. Jakarta.

Prayoga, A. *et al.* (2022). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang Pencabutan Gigi Di Kota Samarinda. Mulawarman Dental Journal, 2(1), 1–10. <http://e-journals.unmul.ac.id/index.php/MOLAR/article/view/6492/4501>.

Prayoga, *et al.* (2021). Peningkatan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut pada Lansia dengan Promosi Kesehatan Metode Demonstrasi. Insisiva Dental Journal: Majalah Kedokteran Gigi Insisiva, 10(2), 26–31. <https://doi.org/10.18196/di.v10i2.11311>.

Putri, S.A. *et al.* (2024) 'Periodontitis pada lansia', Jurnal Kedokteran Gigi Terpadu, 6(2), pp. 36–38. Available at: <https://doi.org/10.25105/jkgt.v6i2.22369> Periodontitis.

Rahayu, *et al.* (2024) 'Hubungan Tindakan Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Penyakit Periodontitis Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Desa Keude Lueng Putu Kecamatan Bandar Baru', 2(7), pp. 2290–2300.

Reddy, S. (2018). Essentials of Clinical Periodontology and Periodotics 5th edn. New Delhi : The Health Sciences Publisher.

Reddy, S. (2020). Periodontologi Gambaran Klinis & Terapi (Essentials Of Clinic Perodontology & periodontics edition fourth). Edisi: keempat. Penerbit Buku Kedokteran EGC.

Remelia, M. *et al.* (2023) Psikologi Kesehatan. 1st edn. Edited by H.R.. Fajriah L. Purbalingga: EUREKA MEDIA AKSARA, AGUSTUS 2023 ANGGOTA IKAPI JAWA TENGAH NO. 225/JTE/2021

Rizaty, M. A. (2024). Data Persentase Penduduk Lanjut Usia di Indonesia pada 2023. DataIndonesia.id. Retrieved December 14, 2023, from <https://dataindonesia.id/varia/detail/data-persentase-penduduk-lanjut-usia-di-indonesia-pada-2023>.

Rosdiana, *et al.* (2023) Budaya sosial Merokok Masyarakat Terhadap Status Keserhatan jaringan Periodontal, 2(1), pp. 41–55.

Rusmiati, *et al.* (2023) Pengantar Kesehatan Gigi Dan Mulut. 1st edn. Edited by I.P.S. Sudayana. Surabaya: Pustaka Aksara, pp.29-32.

Sari, M. *et al.* (2023). Upaya Edukasi Kesehatan Gigi Dan Mulut Terhadap Pengetahuan Periodontitis Pada Lansia Di Puskesmas Tawang Sari. Diakses 12 February 2025 dari <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.17730.66240>.

Saroch, N. (2019). Periobasics A texbook of Periodontcs and Implantology (third). Sushrut Publications Private Limited.

Setyawati, B. *et al.* (2022) ‘Pemeriksaan Dan Edukasi Kesehatan Jaringan Periodontal Pada Prajurit Dikjurtakes Abit Dikmata Tni Ad’, GEMAKES Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat, 2(Kesehatan Jaringan Periodontal), pp. 19–23. Available at: <https://doi.org/10.36082/gemakes.v2i1.532>.

Setiawati, T. *et al.* (2022). "HUBUNGAN USIA DAN JENIS KELAMIN DENGAN PERIODONTITIS PADA LANSIA PUSKESMAS PABUARAN TUMPENG TANGERANG". Journal of Dental Hygiene and Therapy, Vol 3(1), pp.43–48. Diakses 10 Februari 2025 dari : <https://doi.org/https://doi.org/10.36082/jdht.v3i1.309>.

Siregar, R. *et al.* (2023). Metodologi Penelitian Kesehatan. Purbalingga : CV Aureka Media Aksara.

Sun, X.Y. *et al.*, (2021) ‘Polarized Macrophages in Periodontitis: Characteristics, Function, and Molecular Signaling’, Frontiers in Immunology, 12(December), pp. 1–18. Available at: <https://doi.org/10.3389/fimmu.2021.763334>.

Susilawati, R. *et al.* (2022). Pengaruh Pendidikan Kesehatan tentang Disminorhoe terhadap Tingkat Pengetahuan Remaja Putri Mengenai Disminorhoe di Kelas XI SMAN 2 Banguntapan . Jurnal, Volume 3 (2), 37–54.JIK MMY:Jurnal Ilmu Kesehatan Mulia Madani Yogyakarta

Ulliana, *et al.* (2023). Kesehatan Gigi dan Mulut. Purbalingga : CV Eurika Medika Aksara.

Uppal.B, *et al.* (2024). Association of Oral Health and Periodontal Disease with Hypertension: A Cross-Sectional Study. *Indian J Cardiovasc Dis Women*. Diakses pada tanggal 10 Januari 2025 dari [https://doi.org/https://doi:10.25259/ijcdw\\_5\\_2024](https://doi.org/https://doi:10.25259/ijcdw_5_2024).

Wulandari, B. *et al.* (2022) ‘Pengetahuan Ibu Tentang Karies Gigi Balita Di Posyandu Melati 6 Kraton Kecamatan Maospati Kabupaten Magetan’, *Indonesian Journal of Health and Medical*, 2(4), pp. 604–612. Available at: <https://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm/article/view/180>.

Wulandari, P. *et al.* (2022) ‘Association between age, gender and education level with the severity of periodontitis in pre-elderly and elderly patients’, *Dental Journal*, 55(1), pp. 16–20. Available at: <https://doi.org/10.20473/j.djmkkg.v55.i1.p16-20>.

Yunus. B. *et al.* (2024). Prevalence of periodontal disease in Radiology Installation of RSGMP Hasanuddin University Makassar after the Covid-19 pandemic in 2022. *Makassar Dental Journal.*, 13(1), pp. 12–15. Diakses 10 Februari 2025 dari: <https://doi.org/10.35856/mdj.v13i1.844>.

Zain A, *et al.* (2022) *Psikologi Pendidikan*. 1st edn, Arr Rad Pratama. 1st edn. Edited by R. et al Indriani. Jawa Barat: PT Arr Rad Pratama.