

DAFTAR PUSTAKA

- Alawiyah, T. (2017). Komplikasi dan Resiko yang Berhubungan dengan Perawatan Orthodonti. *Jurnal Ilmiah Widya*, 4(1), 256-261.
- Aldiaman, H. (2016). Efektifitas Menyikat gigi dengan Metode Fone Terhadap Indeks Kebersihan Rongga Mulut Tinjauan pada Pasien Stroke di Klinik Millenia Banjarmasin. *Jurnal Kedokteran Gigi*, 1(2), 119-123.
- Ardiansyah, M. S., & Prajarini, M. (2019). Gambaran Status Gingivitis Pengguna Alat Ortodontik Cekat (Gingivitis Status on Fixed Orthodontic appliance Patients). *Stomatognathic (Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Jember)*, 16(1), 25-27.
- Azzahrah D (2024). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Perawatan Orthodonti Cekat dengan Minat Menjalani Perawatan Orthodonti Cekat pada Mahasiswa Universitas Hasanuddin*. Karya Tulis Ilmiah, Universitas Hasnudin.
- Baheti, M. J., Nandlal, G. T., & Saurav, D. B. (2014). Oral Health in Orthodontic Treatment: Preventive and Innovative Approach. *Journal of Dentofacial Sciences*, 3(3), 39–46.
- Carranza, F. A., Newman, M. G., Takei, H. H., & Klokkevold, P. R. (2015). *Clinical Periodontology* (12th ed.). St. Louis, MO: Saunders Elsevier.
- Darwin, P. (2015). *Menikmati Gula Tanpa Rasa Takut*. Yogyakarta: Sinar Ilmu.
- Erwana, A. F. (2017). *Seputar Kesehatan Gigi dan Mulut*. Yogyakarta: Rapha Publishing.
- Ghofur, A., (2018). *Buku Pintar Kesehatan Gigi dan Mulut*. Penerbit Mitra Buku, Yogyakarta.
- Guarnieri, S. (2018). An Esthetic Concern Leads the Way to Improved Oral Health. *Jurnal Compendium of Continuing Education in Dentistry*, 34(8), 606–620.
- Harty, F.J; R. Ogston. (2012). *Kamus Kedokteran Gigi*. Jakarta: EGC.
- Herwanda, R., Rafinus, A., & Lindawati. (2016). Pengetahuan Remaja Usia 15–17 tahun di SMAN 4 Kota Banda Aceh terhadap Efek Samping Pemakaian Alat Cekat. *Journal of Syiah Kuala Dentistry Society*, 1(1), 79–2.
- Ji, S., Choi, Y. S., & Choi, Y. (2015). Bacterial Invasion and Persistence: Critical Events in the Pathogenesis of Periodontitis. *Journal of Periodontal Research*, 50(5), 570–585. <https://doi.org/10.1111/jre.12248>
- Kane, A. S. T., Niang, A., Mariko, D., Djire, H., Diawara, O., Ba, B., Ba, M., Konate, M. L., Diarra, D., Traore, A., dan Diop, S. I. (2018). Prevalence of Gingivitis among Malian Children, *Pesquisa Brasileira em Odontopediatria e Clínica Integrada*, 18(1), 1–6.

- Kemenkes R.I, (2018). *Riset Kesehatan Dasar (Riskesmas) 2018*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia . Jakarta
- Kemenkes R.I, (2019). *Situasi Kesehatan Gigi dan Mulut* . Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Retrieved from <https://www.kemkes.go.id/article/view/20030900005/situasi-kesehatan-gigi-dan-mulut-2018.html>
- Khairusy, C. H., R. Adhani, dan D. Wibowo. (2017). Hubungan Tingkat Pengetahuan Responden dengan Pemilihan Operator Selain Dokter Gigi ditinjau dari Bahaya Pemasangan Alat Orthodonti. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*. 2(2), 166-169.
- Krishnan, V., Ambili, R., Davidovitch, Z., & Murphy, N. C. (2017). Gingiva and Orthodontic Treatment. *Seminars in Orthodontics*, 13(4), 257–271.
- Ratih, I. A. D. K., & Yudita, W. H. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Cara Memelihara Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Ketersediaan Alat Menyikat Gigi pada Narapidana Kelas II B Rutan Gianyar Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Gigi (Dental Health Journal)*, 6(2), 23–26.
- Kusnoto, J., F. H. Nasution, dan H. A. Gunadi. (2015). *Buku Ajar Ortodonti Jilid 1*. Jakarta: EGC.
- Lestari, T. (2016). *Asuhan Keperawatan Anak*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Luthfiana, A., Pertiwi, A. S. P., Lubis, W. H., Yasrin, T. A. (2022). Korelasi Tingkat Pengetahuan Mengenai COVID-19 dengan Tingkat Kecemasan Dokter Gigi dalam Menghadapi Pandemi COVID-19. *Padjajaran Journal of Dental Researches and Students*, 6(2), 151-159.
- Mansoor, M., Monis, D., Anjum, R., Siddiqui, T.A., Mir, H.A., & Nazir, R. (2024). A Cross-Sectional Study to Correlate Oral Hygiene Habit Among Orthodontic Patients with Their Clinical Findings and Periodontal Treatment Need. *BMC Oral Health*, 24(903), 1-7.
- Miko, H., Kamelia, E., Lestari, W. N., Hartanto, B., & Santoso, E. (2020). *Statistika untuk Kesehatan*. Cirebon: Confident (Anggota IKPPI Jabar).
- Modjo, N. F., Anindita, P. S., Mintjelungan, C.N. (2024). Perilaku Pemeliharaan Kebersihan Gigi dan Mulut pada Pengguna Ortodontik Cekat Madrasah Aliyah Negeri 1 Manado. *e-GiGi*, 12(1), 9-16.
- Nadia ,A. (2023). *Perilaku Perawatan Kesehatan Gigi pada Anak Kelas 3-5 SD Negeri 066053 Kecamatan Medan Denai*. Skripsi. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Santa Elisabeth Medan.
- Natassa, J., I. Rachmathika, dan R. Lubis. (2016). Gambaran Pengetahuan, Sikap dan Motivasi Pasien pada Pemakaian Retainer Pasca Fixed Orthodonti di Perfect Smile Pekanbaru. *Jurnal Keperawatan Abdurrab*. 1(1), 30-36.
- Notoatmodjo. (2017). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.

- Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis Edisi 5*. Jakarta: Salemba Medika.
- Okviana. (2015). *Hubungan Antara Konformitas dengan Kecenderungan Perilaku Bulliyng*. Jakarta: Salemba Medika.
- Pakpahan, Martina. (2021). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Pakpahan, E. L., & Amelia, P. (2022). Perilaku Pemeliharaan Kebersihan Mulut Pengguna Ortodonti Cekat (Penelitian pada Murid Kelas 12 SMA Santa Laurensia Tangerang). *Jurnal Ilmiah dan Teknologi Kedokteran Gigi FKG UPDM (B)*, 18(1), 38-42.
- Perwira, H. N., A. Riolina, dan N. Rochmanita. (2017). Frekuensi Kebutuhan Perawatan Orthodonti Berdasarkan Index of Orthodontic Treatment Need di SMP Negeri 1 Salatiga. *Jurnal Ilmu Kedokteran Gigi*. 1(1), 15-22.
- Puspitasari, Y., Kurniaty, Tuljannah, N. (2024). Tingkat Pengetahuan dan Sikap Kebersihan Gigi terhadap Akumulasi Plak Pengguna Ortodonti cekat. *E-Prodenta Journal of Dentistry*, 8(2), 145-152.
- Putri, M. H., Herijulianti, E., & Nurjannah, N. (2018). *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Penyakit Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta: EGC.
- Putri, I. N., Praharani, D., Pujiastuti, P., Prijatmoko, D., & Misrohmasari, E.A.A (2022). Pengaruh Kebersihan Mulut dengan Kesehatan Gingiva pada Pemakai Alat Ortodontik Cekat. *Padjadjaran journal of Dental Researchers and Students*, 6(3), 217-224.
- Rahminingrum, P., Rasak, A., & Erfiani, M. (2019). Gambaran Kesehatan Gingivitis Pengguna Alat Orthodonti yang Memasang pada Tukang Gigi. *Warta Farmasi*, 8(2), 91–98. <https://poltek-binahusada.e-journal.id/wartafarmasi>
- Sakinah, N., D. Wibowo, & Z. N. Helmi. (2016). Peningkatan Lebar Lengkung Gigi Rahang Atas Melalui Perawatan Orthodonti Menggunakan Sekrup Ekspansi. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*. 1(1), 83-87.
- Sandana, I. K. I., J. Velisia, A. Yuniar, A. Brahmanta, dan N. Prameswari. (2017). Potensi Gel *Stichopus hermannii* dan Hyperbaric Oxygen Therapy untuk Mempercepat Perawatan Orthodonti. *Jurnal Kedokteran Gigi Unpad*. 29(3), 196-204.
- Sari, L. (2019). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Penyakit Gingivitis pada Pasien yang Berkunjung ke Puskesmas Ingin Jaya Kabupaten Aceh Besar Tahun 2019*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Muhammadiyah Aceh, Banda Aceh.
- Sariningsih, E. (2016). *Merawat Gigi Anak Sejak Usia Dini*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.

- Selvia, I. D., Kornialia, & Y. Alamsyah. (2016). Perbedaan Skor Plak Pemakai Peranti Orthodonti Cekat Antara Mahasiswa FKG dengan Mahasiswa FK Universitas Baiturrahmah Angkatan 2011-2014. *Jurnal B-Dent*. 3(2): 111-116.
- Prasetyowati, S., Purwaningsih, E., & Susanto, J. (2018). Efektivitas Cara Menyikat Gigi Teknik Kombinasi terhadap Plak Indeks. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(1), 5–11.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Sumini, (2019). Hubungan Konsumsi Makanan Manis dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak Pra Sekolah di TK B RA Muslimat PSM Tegalrejo desa Aemen Kecamatan Nguntoronadi Kabupaten Magetan. *Jurnal Delima Harapan*. 3(2), 20–27
- Tarigan. (2015). *Karies Gigi, Edisi 2*. Jakarta: EGC.
- Tetan-El, D., Adam, A. M., & Jubhari, E. H. (2021). Gingival Diseases: Plaque Induced and Non-Plaque Induced. *Makassar Dental Journal*, 10(1), 88–95.
- Triwibowo, C. (2015). *Pengantar Dasar Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Vania, E., Y. Zenab, & I. R. Sunaryo. (2016). Kemajuan Perawatan Orthodonti dengan Sekrup Ekspansi Rahang Atas pada Crowding Ringan. *Jurnal Kedokteran Gigi*. 28(2), 113-118.
- Wibawa. (2020). *Hubungan Perilaku Menyikat Gigi Dan Konsumsi Makanan Dengan Kesehatan Gigi*. Karya Tulis Ilmiah. Universitas Hasanudin
- Widiarsana. I.P.R. (2019). *Gambaran Tingkat Kebersihan Gigi dan Mulut Pada Siswa kelas IV dan V SDN 3 Kerambitan Kabupaten Tabanan Tahun 2019*. Karya Tulis Ilmiah. Denpasar: “t.p”
- World Health Organization. (2018). *Oral Health Surveys: Basic Methods (5th ed.)*. World Health Organization.
- Wulaisfan, R., & Musdalipah. (2018). Aktivitas Ekstrak Kulit Bawang Merah (*Allium Ascalonicum* L.) Terhadap Pertumbuhan Bakteri *Streptococcus Mutans*. *Jurnal Ilmiah Farmasyifa*, 1(2), 126–132.
- Yusena QA, Kornialia, & Busman. (2021). Gambaran Penjagaan Oral Hygiene Pengguna Orthodonti Cekat pada Mahasiswa FKG Universitas Baiturrahmah Angkatan 2017-2019. *Jurnal Dentistry*. 8(1), 83-91.
- Wibawa, D.G.B.S., Hutomo, L.C., & Handoko, S.A.(2020). Hubungan Perilaku 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.