

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Qur'an dan Terjemahannya, 2025, Jakarta:Kementrian Agama Republik Indonesia.
- Adnyasari, N. L. P. S. M., Syahriel, D., & Haryani, I. G. A. D. (2023). *Plaque Control In Periodontal Disease. Interdental Jurnal Kedokteran Gigi (IJKG)*, 19(1), 55–61. <https://doi.org/10.46862/interdental.v19i1.6093>
- Adzhani, R., Shabrina, N., & Ardiansyah, M. S. (2020). *The Oral Hygiene Level Overview of PSPDG UMY Female Students Using Fixed Orthodontics*.
- Agrisyaputra, R., Chintia Hutomo, L., Handoko, S. A., Nyoman, D., & Susanti, A. (2023). Perbandingan efektivitas obat kumur *chlorhexidine* dan *essential oils* terhadap indeks plak pada mahasiswa fakultas kedokteran Universitas Udayana pengguna peranti ortodonti cekat. *BALI DENTAL JOURNAL*, 7, 24–28. <https://doi.org/10.37466/bdj.v7i1.192>
- Aini, N., Yonatan Mandalas, H., & Edinata, K. (2021). Perbandingan Efektivitas Berkumur Dengan *Chlorhexidine* dan Obat Kumur yang Mengandung Daun Sirih (*Piper betle*) Terhadap Penurunan Indeks Plak Pasien Pengguna Alat Ortodontik Cekat. In *SONDE (Sound of Dentistry)* (Vol. 6, Issue 2).
- Alawiyah, T. (2017). *Komplikasi dan Resiko yang Berhubungan dengan Perawatan Ortodonti*.
<https://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=972377&val=6690&title=KOMPLIKASI%20DAN%20RESIKO%20YANG%20BERHUBUNGAN%20DENGAN%20PERAWATAN%20ORTODONTI>
- Anam, M. K. (2021). Tinjauan Fatwa MUI Terhadap Penggunaan Hasil Produksi Alkohol di Sentra Industri Alkohol Bekonang. *Rechtenstudent Journal Fakultas Syariah IAIN Jember. Histori Artikel: Submit*, 2(2).
<https://www.brilio.net/creator/ciu-bekonang-miras->
- Badrudin, M. (2020). *Hukum Berobat dalam Pandangan Islam*.
- Bok, H.-J., & Lee, C. H. (2020). *Proper Tooth-Brushing Technique According to Patient's Age and Oral Status. International Journal of Clinical Preventive Dentistry*, 16(4), 149–153. <https://doi.org/10.15236/ijcpd.2020.16.4.149>
- Buthelezi, N. L., & Madiba, T. K. (2021). *Oral Hygiene Habits and Status of Orthodontic Patients Attending The University of Pretoria, Oral and Dental Hospital. South African Dental Journal*, 76(3), 130–135. <https://doi.org/10.17159/2519-0105/2021/v76no3a2>
- DePaola, L. G., & Spolarich, A. E. (2007). *Safety and Efficacy of Antimicrobial Mouthrinses in Clinical Practice. In Source: Journal of Dental Hygiene* (Vol. 81, Issue 5).

- Diah, N. M. Y. S., Anggraeni, P. I., & Hutomo, C. L. (2019). Status Kesehatan Gingiva Pengguna Alat Ortodontik Cekat Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Udayana, Denpasar, Bali. <https://doi.org/10.1556/ism.v10i1.323>
- Edrizal, Busman, & Azmir, M. T. S. (2021). Evaluasi Relaps Pasca Perawatan Ortodonti Aktif: *Scoping Review Evaluation of Relapse After Active Orthodontic Treatment : Scoping Review. 01*. <http://angleortodontic.go.id/>
- Egi, M., Soegiharto, G., & Evacuasiyany, E. (2020). Efek Berkumur Sari Buah Tomat (*Solanum lycopersicum L.*) Terhadap Indeks Plak Gigi. *SONDE (Sound of Dentistry), Vol 3 No 2*.
- Falatehan, N., & Santoso, L. (2023). *Mouthwashes: A Review On Its Efficacy In Preventing Dental Caries. Jurnal Kedokteran Gigi Terpadu, 5(1)*. <https://doi.org/10.25105/jkgt.v5i1.16891>
- Farani, W., & Abdillah, M. I. (2021). Prevalensi Maloklusi Anak Usia 9-11 Tahun di SD IT Insan Utama Yogyakarta. *Insisiva Dental Journal: Majalah Kedokteran Gigi Insisiva, 10(1), 26–31*. <https://doi.org/10.18196/di.v10i1.7534>
- Firdaus, I. A., Azwa, N. N., Putri Adinda, N., & Amperawati, M. (2023). Konsep Dan Praktek Kesehatan Gigi Dalam Pandangan Islam. *1(2), 228–234*.
- Habar, E. H., & Timo, N. (2022). *Differences in Dental and Oral Hygiene Status Between Orthodontic and Conventional Toothbrush Users in Fixed Orthodontic Treatment. Makassar Dental Journal, 11(2), 134–137*. <https://doi.org/10.35856/mdj.v11i2.574>
- Hafiz, M., Daulay2, A. R., Ritonga, S., Dewi, M. M., & Dani, S. M. (2022). Nilai Baik dan Buruk. *Jurnal Ilmiah Multidisiplin Indonesia, 2*.
- Hamsar, A., & Ramadhan, E. S. (2019). Penggunaan *Chlorhexidine* Kumur dalam Perbaikan Indeks Kebersihan Gigi Pegawai Poltekkes Kemenkes RI Medan. *Jurnal Kesehatan Gigi, 6, 99–103*. <http://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/jkg/index>
- Hisanah, T. S., Kusuma, F. D., & Wibowo, D. (2017). Perbandingan Daya Lenting Terhadap Jarak Posisi Koil Pegas Jari Dari Basis Akrilik (Issue 1).
- Idris, M. N., Anita, K., & Anugrah, M. (2024). Pengobatan dengan Benda Haram Perspektif Ulama Mazhab. *AL-QIBLAH: Jurnal Studi Islam Dan Bahasa Arab, 3(1), 63–83*. <https://doi.org/10.36701/qiblah.v3i1.1328>
- Irawan, P. D. E., Anggraeni, P. I., & Widhiasti, N. M. (2023). Perbedaan Efektivitas Berkumur dengan *Chlorhexidine* 0,1% , 0,2%, dan *Aquades* terhadap Indeks Plak pada Pengguna Ortodonti Cekat di SMAN 3 Denpasar. *BDJ, 7(2)*. <https://doi.org/10.37466/bdj.v7i2.252>
- Kasuma, N. (2016). *Plak Gigi*.

- Kementrian Kesehatan RI. (2018). *Laporan Nasional RISKESDAS 2018*.
- Khotimah, K., Wanto, S., & Siregar, I. (2024). Penafsiran Ahsan Taqvim dalam QS. At-Tin Ayat 4 (Studi Komparatif Tafsir Al Munir dan Tafsir Al Muyassar). *Jurnal Kajian Agama Dan Dakwah*, 6(2). <https://doi.org/10.3783/tashdiqv2i9.2461>
- Lombardo, G., Vena, F., Negri, P., Pagano, S., Barilotti, C., Paglia, L., Colombo, S., Orso, M., & Cianetti, S. (2020). *Worldwide Prevalence of Malocclusion In The Different Stages of Dentition: A Systematic Review and Meta-Analysis. European Journal of Paediatric Dentistry*, 21(2), 115–122. <https://doi.org/10.23804/ejpd.2020.21.02.05>
- Lukmanudin, M. I. (2015). Legitimasi Hadis Pelarangan Penggunaan Alkohol dalam Pengobatan. *Journal of Qur'an and Health Studies*, 4, 79–101.
- Maesaroh, S., & Muslih, I. (2023). Sabar dan Syukur Menurut Ulya Ali Ubaid dalam Perspektif Pendidikan Islam. *Jurnal Studi Kemahasiswaan*, 3.
- Marlisa, W., Setyawan, H. S., Dian Saraswati, L., & SakundarnoA, M. (2017). Perbedaan Skor Plak Gigi, pH Saliva, dan Status *Oral Hygiene* pada Pemakai dan Bukan Pemakai Alat Ortodonti Cekat (Vol. 5). <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Masrury, F. (2022). Pandangan Al-Qur'an Terkait Merubah Bentuk Tubuh. *Jurnal Multidisiplin Ilmu*, 1. <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/cipta>.
- Mirawati, E. (2017). Efektivitas Obat Kumur yang Mengandung Cengkeh dan *Chlorhexidine Glucanoat 0,2 %* dalam Pencegahan Pembentukan Plak (Vol. 16, Issue 2).
- Muttaqin, Z., Aprilia, R., Aprilia, A., & Susanto, C. (2020). *Perubahan Force Nikel Titanium Closed Coil Spring dan Elastic Chain Terhadap Perubahan Temperatur. Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Baiturrahmah*, 7(1), 11–18.
- Muzayana, F. U., & Hariani, S. (2019). Analisis Warna, Bau dan pH Air Disekitar Tempat Pembuangan Akhir II Karya Jaya Musi 2 Palembang. In *ALKIMIA: Jurnal Ilmu Kimia dan Terapan* (Vol. 3, Issue 1).
- Nasila, K., Shijith, K. V., Shihab K K, M., & Ramya, C. (2021). *A Review on Cetylpyridinium Chloride. International Journal of Research and Review*, 8(4), 439–445. <https://doi.org/10.52403/ijrr.20210453>
- Nasir, M., & Ramadhany, Y. F. (2020). *Tele-Orthodontic As A Recent Solution In Malocclusion Treatment. Makassar Dental Journal*, 9(2), 78–81. <https://doi.org/10.35856/mdj.v9i2.322>
- Nurhayati, Purnama, T. bayu, & Siregar, P. A. (2020). Fikih Kesehatan.
- Oktanauli, P., Taher, P., & Dwi Prakasa, A. (2017). *Efek Obat Kumur Beralkohol Terhadap Jaringan Rongga Mulut*.

- Panbara, I., Susari Putri, K., & Suprianto, K. (2017). Perbandingan Efektivitas Sikat Gigi Konvensional Dengan Sikat Gigi Khusus Ortodonti Terhadap Penurunan Indeks Plak Pada Pemakai Piranti Ortodonti Cekat Menggunakan Metode Charter.
- Pariati, & Angki, J. (2019). Perbedaan Kumur *Chlorhexidine* Terhadap Skor Gingivitis Pasien Ortho Cekat Usia 15-30 Tahun Di Praktek drg.Sofyan Makassar.
- Pariati, & Lanasari, N. A. (2021). *Kebersihan Gigi dan Mulut Terhadap Terjadinya Karies pada Anak Sekolah Dasar di Makassar. 20.*
- Parmasari, W. D., Soekanto, A., Rianti, E. D. D., & Sahadewa, S. (2024). Edukasi Penggunaan Tas Ransel Berbeban Berat terhadap Postur Tubuh dan Maloklusi di SMPN 56 Surabaya. <https://jcs.aktabe.ac.id/index.php/jurnal/article/view/105/112>
- Paryontri, B. A., & Adisiyasha, A. (2019). Gambaran Pengetahuan terhadap Perawatan Ortodontik Menurut Islam pada Mahasiswa Kedokteran Gigi. *Insisiva Dental Journal: Majalah Kedokteran Gigi Insisiva*, 8(1). <https://doi.org/10.18196/di.8100>
- Pawinru. Ardiansyah S, Ranggang. Baharrudin M, & Muslihin. (2020). *Orthodontic Treatment Needs With Quality Of Life Based On Oral Health Impact Profile-14 In Adolescents (Study In Barru District)*. <https://doi.org/10.35856/mdj.v9i1.314>
- Pertiwi, W. S., Shuria, A., Penulis, M., Hidayanto, A., & Harismah, K. (2017). Efektivitas Antibakteri Ekstrak Daun Stevia (*Stevia Rebaudiana*) dan Minyak Cengkeh Sebagai Obat Kumur Herbal Alami menggunakan Metode Infundasi.
- Pioh, C., Siagian, K. V, & Tendean, L. (2022). Hubungan antara Jumlah Kehilangan Gigi dengan Status Gizi pada Lansia di Desa Kolongan Atas II Kecamatan Sonder.
- Prasetyowati, S., Purwaningsih, ²endang, Susanto, J., Jurusan, D., Gigi, K., & Surabaya, P. (2018). Efektifitas Cara Menyikat Gigi Teknik Kombinasi Terhadap Plak Indeks (Studi Pada Murid Kelas V SDN I Sooko Mojokerto). In *Jurnal Kesehatan Gigi* (Vol. 6, Issue 1).
- Puspitasari, A. M., Ratnawati, D. E., & Widodo, A. W. (2018). Klasifikasi Penyakit Gigi Dan Mulut Menggunakan Metode *Support Vector Machine* (Vol. 2, Issue 2). <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- Putra, D. (2021). SIWAK: *Between Needs and Lifestyle*. *Jurnal Hukum Islam Dan Pranata Sosial Islam*, 9(01), 2614–4018. <https://doi.org/10.30868/am.v9i01.1109>
- Quamilla, N. (2016). Stress dan Kejadian Periodontitis (*Kajian Literatur*). 1(2), 161–168.

- Rahminingrum, & Pujirahayu. (2020). *Pengaruh Berkumur Larutan Teh Hitam (Bless Tea) dalam Menurunkan Akumulasi Plak Pada Gigi Anak Usia Sekolah Dasar* (Vol. 5, Issue 4).
- Rawlinson, A., Pollington, S., Walsh, T. F., Lamb, D. J., Marlow, I., Haywood, J., & Wright, P. (2008). *Efficacy of two alcohol-free cetylpyridinium chloride mouthwashes - A randomized double-blind crossover study. Journal of Clinical Periodontology*, 35(3), 230–235. <https://doi.org/10.1111/j.1600-051X.2007.01187.x>
- Rusli, H.S., Parmato, P., 2019. Manajemen Pengobatan dalam Perspektif Kedokteran Islam Mengobati Penyakit secara Mandiri dan Efisien.
- Safarudin, M 2021, Duri pun Jadi Penggugur Dosamu – Seri 40 Hadits Tentang Musibah dan Cobaan (6/40), Pesantren Islam Al-Irsyad, dilihat 30 Desember 2024, <<https://pesantrenalirsyad.org/duri-pun-jadi-penggugur-dosamu-seri-40-hadits-tentang-musibah-dan-cobaan-6-40/>>
- Sakinah, H. P., Habibi, R., Kholil, M., & Dzaki, N. (2023). Perawatan Orthodontic dalam Islam. *Jurnal Religion: Jurnal Agama, Sosial, Dan Budaya*, 1. <https://maryamsejahtera.com/index.php/Religion/index>
- Sari, D. N., Cholil, & Sukmana, I. B. (2014). Perbandingan Efektifitas Obat Kumur Bebas Alkohol Yang Mengandung *Cetylpyridinium Chloride* Dengan *Chlorhexidine* Terhadap Penurunan Plak. 179–183.
- Selvia, I. D., Kornialia, & Alamsyah, Y. (2016). Perbedaan Skor Plak Pemakai Peranti Ortodonti Cekat Antara Mahasiswa FKG Dengan Mahasiswa FK Universitas Baiturrahmah Angkatan 2011-2014.
- Sundari, I., Arifin, R., & Maulida, R. (2017). *Society Shear Bond Strength Bracket Metal dengan Bahan Adhesif Chemically Cured dan Light Cured yang Terkontaminasi Saliva Terhadap Email. J Syiah Kuala Dent Soc*, 2(1), 6–11.
- Suryanignrat, D., Abubakar, A., & Haddade, H. (2023). Pandangan Al-Qur'an Terhadap Penggunaan Obat dalam Pengobatan Penyakit. *PREPOTIF : Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7, 394–404.
- Syahrul, D., Waliyanto, S., & Suwongto, P. S. (2023). *The Use of Chlorhexidine Mouthworks Can Reduce The Accumulation of Dental Plak In Users of Fixed Orthodontic Devices. Interdental Jurnal Kedokteran Gigi (IJKG)*, 19(1), 43–48. <https://doi.org/10.46862/interdental.v19i1.6095>
- Syahrul, F. M. (2018). Perawatan Ortodonti (Kawat Gigi) Dalam Perspektif Maqāṣid Al-Sharī'Ah).
- Talumewo, M., Mintjelungan, C., & Wowor, M. (2015). Perbedaan Efektivitas Obat Kumur Antiseptik Beralkohol dan nON Alkohol dalam Menurunkan Akumulasi Plak. *PHARMACON Jurnal Ilmiah Farmasi-UNSRAT*, 4(4).

- Tjiali, W., Anindita, P., & Waworuntu, O. (2017). Perbedaan Indeks Plak pada Pengguna Alat Ortodontik Cekat yang Menggunakan Sikat Gigi Khusus Ortodontik Dengan dan Tanpa Obat Kumur.
- Viando, P. P., Edinata, K., & Yonatan Mandalas, H. (2022). Perbandingan Efektivitas Berkumur Dengan Chlorhexidine dan Seduhan Teh Hijau (*Camellia sinensis*) Terhadap Penurunan Indeks Plak Pasien Pengguna Alat Ortodontik Cekat. In *SONDE (Sound of Dentistry)* (Vol. 7, Issue 1).
- Waladi, H. (2023). Makna Jihad Pada Quran Surat Al-Hajj Ayat 78 dalam Konteks Tafsir dan Pemahaman Kontemporer.
- Warongan, M. S. J., Anindita, P. S., Mintjelungan, C. N., Skripsi Program Studi Pendidikan Dokter Gigi Fakultas Kedokteran, K., & Studi Pendidikan Dokter Gigi, P. (2015). Perbedaan Indeks Plak Penggunaan Obat Kumur Beralkohol Dan Non Alkohol Pada Pengguna Alat Ortodontik Cekat (Vol. 3, Issue 2).
- Wirza, & Wilis, R. (2019). Pengaruh Penggunaan Sikat Gigi Khusus Ortodontik Terhadap Status Kebersihan Gigi dan Mulut Pemakai Ortodontik Cekat pada Siswa SMK Negeri 3 Banda Aceh. *Jurnal Bahana Kesehatan Masyarakat (Bahana of Journal Public Health)*, 3.
- Zaki, J., Vera, S., & Nur, S. (2022). Keutamaan Siwak dalam Sholat: Studi Takhrij dan Syarah Hadis. *Gunung Djati Conference Series*, 8.
- Zayufa Alfizia, K., Kornialia, & Pandu Utami, S. (2016). Pengaruh Berkumur dengan Seduhan Daun Sirih Merah Terhadap Nilai Plak pada Pemakai Piranti Ortodonti Cekat.