

DAFTAR PUSTAKA

- Afni, Z., Suyatmi, D., & Yuniarly, E. (2018). Hubungan Pemakaian Jenis Sikat Gigi Dengan Status Gingiva Pada Siswa Pengguna Alat Orthodontik Cekat di Sekolah Menengah Atas. *Journal of Oral Health Care*, 6(1), 1–7. <https://doi.org/10.29238/ohc.v6i1.322>
- Ambarawati, drg I. G. A. D. (2014). Literatur jurnal respon keradangan gingiva akibat pemakaian alat ortodontik cekat. *Literatur Jurnal*.
- Ardiansyah, M. S., & Prajarini, M. (2019). Gambaran Status Gingivitis Pengguna Alat Ortodontik Cekat (Gingivitis Status on Fixed Orthodontic Appliance Patients). *Stomatognathic*, 16(1), 25–27.
- Baskaradoss, J. K. (2018). Relationship between oral health literacy and oral health status. *BMC Oral Health*, 18(1), 1–6. <https://doi.org/10.1186/s12903-018-0640-1>
- Batista, M. J., Lawrence, H. P., & De Sousa, M. D. L. R. (2017). Oral health literacy and oral health outcomes in an adult population in Brazil. *BMC Public Health*, 18(1), 1–10. <https://doi.org/10.1186/s12889-017-4443-0>
- Biba, A. T., Puspitasari, Y., Bachtiar, R., & Pertiwi, A. (2021). Hubungan Lama Perawatan Ortodonti Cekat Dan Kualitas Hidup Mahasiswa/i Fakultas Kedokteran Gigi UMI Tahun 2020. *Sinnun Maxillofacial Journal*, 3(02), 43–52. <https://doi.org/10.33096/smj.v3i02.14>
- Engel. (2014). Falsafah Ortodonsia. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 1911, 1–13.
- Goenharto, S., Rusdiana, E., & Khairyyah, I. N. (2017). *Comparison Between Removable and Fixed Orthodontic Retainers Perbandingan Peranti Retensi Ortodonti Lepasan Dan Cekat*. 01(02), 82–87.
- Inegbenosun, H., & Azodo, C. C. (2020). Association between oral health literacy, gingival health and oral hygiene among dental patients. *Nigerian Journal of Dental Research*, 5(1).
- J.D. Manson, & Eley, B. M. (2012). *Buku Ajaran Periodonti*. Hipokrates.
- Jamina, P. E., Haryani, W., & Yuniarly, E. (2018). The Relationship Between Dental and Oral Health Knowledge With Gingival Status On Fixed Orthodontic Patients in Private Dental Clinics Hubungan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Dengan Status Gingiva Pada Pasien Pemakai Orthodonti Cekat di Klinik Gigi. *Journal of Oral Health Care*, 6(1), 8–14.
- Jones, K., Parker, E., Mills, H., Brennan, D., & Jamieson, L. M. (2014). Development and psychometric validation of a Health Literacy in Dentistry

- scale (HeLD). *Community Dental Health*, 31(1), 37–43. https://doi.org/10.1922/CDH_3269Jones07
- Kemenkes RI. (2019). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kementrian Kesehatan RI*, 53(9), 1689–1699.
- Lestari, N., Puspitasari, Y., & Masdar, T. A. (2019). Hubungan Lama Penggunaan Alat Ortodontik Cekat Terhadap Akumulasi Plak dan Ph Saliva Mahasiswa FKG-UMI Tahun 2017. *As-Syifaa Vol*, 10(01), 126–133.
- Lindsey A. Robinson, D. (2012). Oral Health Literacy. *Journal of the California Dental Association*, 40(4), 341–350.
- Lossu, F. M., Pangemanan, D. H. C., & Wowor, V. N. S. (2015). Hubungan Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Indeks Gingiva Siswa Sd Katolik 03 Frater Don Bosco Manado. *E-GIGI*, 3(2). <https://doi.org/10.35790/eg.3.2.2015.10489>
- Mantiri, S. C., Wowor, V. N. S., & Anindita, P. S. (2013). Status Kebersihan Mulut Dan Status Karies Gigi Mahasiswa Pengguna Alat Ortodontik Cekat. *E-GIGI*, 1(1), 1–7. <https://doi.org/10.35790/eg.1.1.2013.1923>
- Marchelina, R., Aninditas, & Waworuntu, O. A. (2016). Status Kesehatan Gingiva pada Pengguna Alat Ortodontik Cekat di SMA Negeri 1 Manado. *Jurnal Ilmiah Farmasi*, 5(1), 150–157.
- Naghibi Sistani, M. M., Montazeri, A., Yazdani, R., & Murtomaa, H. (2014). New oral health literacy instrument for public health: development and pilot testing. *Journal of Investigative and Clinical Dentistry*, 5(4), 313–321. <https://doi.org/10.1111/jicd.12042>
- Notoatmodjo, S. (2014). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rhineka Cipta.
- Nurensa, K. (2018). Hubungan Tingkat Oral Health Literacy Dengan Perilaku Ibu Tentang Kesehatan Gigi Dan Mulut Anak Prasekolah. *Skripsi Universitas Airlangga*.
- Putri, M. H., Herijulianti, E., & Nurjannah, N. (2011). *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. EGC.
- Sakinah, N., Wibowo, D., & Helmi, Z. N. (2016). Peningkatan Lebar Lengkung Gigi Rahang Atas Melalui Perawatan Ortodonti Menggunakan Sekrup Ekspansi. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*, 1(1), 83–87.
- Soegiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*.
- Udayana, K. U. (2019). Status kesehatan ginggiva pengguna alat ortodontik cekat pada mahasiswa Fakultas. 10(1), 125–130. <https://doi.org/10.1556/ism.v10i1.323>

- Williams, J. K., Cook, P. A., Isaacson, K. G., & Thom, A. R. (2000). *Alat-alat Orthodonsi Cekat: Prinsip dan Praktik*. Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Zola, F. (2012). Poltekkes Kemenkes Yogyakarta | 9. *Jurnal Kesehatan*, 6(6), 9–33.