

DAFTAR PUSTAKA

- Aditama, P., Sunarintyas, S., & Widjijono. 2015. Pengaruh Jenis dan Volumetrik Fiber terhadap Kekuatan Plat Resin Akrilik. *Jurnal Kedokteran Gigi Indonesia*, 102-108. <https://sg.docworkspace.com/d/sIATSmdbkAeOahbMG>
- Amin MN, dan Permatasari N. 2018. Aspek Biologis Pergerakan Gigi Secara Ortodonsi. *Jurnal Fakultas Kedokteran Gigi*, 22-27. <https://search.app/NSqjVLMHCVZz7K3X8>
- Baharudin, M. A. 2022. Gambaran Kesadaran Orang Tua Terhadap Status Maloklusi Anak pada SD Inpres Kampus Unhas. *Jurnal Fakultas Kedokteran gigi Universitas Hasanudidin*, 11. http://repository.maranatha.edu/28470/3/1590017_Chapter1.pdf
- Fardiniah, S. 1995. Hubungan Antara Jarak Lengan Cengkram Kawat ke Gingival Crest dan Pengumpulan Plak Pada Gigi Pangjangkara Suatu Gigi Tiruan Sebagian. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Indonesia*, 3. <https://slideplayer.info/amp/2296376/>
- Gunadi H, Burhan L, Suryatenggara F, Margo A, dan Setiabudi I. 1995. *Ilmu Geligi Tiruan Sebagian Lepasn Jilid II*. Jakarta: Hipokrates.
- 1991. *Buku Ajar Ilmu Geligi Tiruan Sebagian Lepasn Jilid I*. Jakarta: Hipokrates.
- Itjingsingsih, W H. 1991. *Geligi Tiruan Lengkap Lepasn*. Jakarta: EGC.
- 1996. *Geligi Tiruan Lengkap Lepasn*. Jakarta: EGC.
- Jatuadomi, Gunawan, PN, dan Siagian, KV. 2016. Alasan Pemakain Gigi Tiruan Lepasn pada Pasien Poliklinik Gigi di BLU RSUP Prof. Dr.R.D. Kandom Manado. *Jurnal e-GiGi (eG)*, 4, 40-45. *Caninus Dentistry*, 1-5. <https://search.app/ifQTrWDuUCFfkEib9>
- Jusuf, M. M. 2019. Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua Tentang Maloklusi dengan Kebutuhan Perawatan Orthodonti pada Anak Usia Remaja di SMA Murni Padang. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Andalas*, 15. <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/STOMA/article/view/4478>
- Lenggogeny P, dan Lelyati S. 2015. Gigi Tiruan Sebagian Kerangka Logam sebagai Penunjang Kesehatan Jaringan Periodontal. *Jurnal Kedokteran Gigi*, 123-128. <https://jim.usk.ac.id/JCD/article/viewFile/1650/853>
- Mangundap G, Mowor V, dan Mintjelungan C. 2019. Efektivitas Penggunaan Gigi Tiruan Sebagian Lepasn Terhadap Fungsi Pengunyahan pada Masyarakat Desa Pinangsungkulan Kecamatan Modinding. *Jurnal e - Gigi (eG0)*, 7: 82.

- Mardiati, E. 2022. Kebiasaan Buruk Mulut Salah Satu Penyebab Maloklusi. *Jurnal FKG Unpad*, 1-8. <http://scholar.unand.ac.id/51477/6/BISMILLAH%20SEMHAS%20-%20Copy.pdf>
- Naini , A. 2011. Pengaruh Berbagai Minuman Terhadap Stabilisasi Warna Resin Akrilik. *Jurnal Kedokteran Gigi*, 8: 7-74. <https://sg.docworkspace.com/d/sIPjSmdbkAe2WhbMG>
- Perdana W, Diansari V, dan Rahmayani V. 2016. Distribusi Frekuensi Pemakaian Gigi Tiruan Sebagian Lepas Resin Akrilik dan Nilon Termoplastik di beberapa Praktek Dokter Gigi Di Banda Aceh. *Journal Caninus Dentistry*, 1-5. *Caninus Dentistry*, 1-5. <https://jim.usk.ac.id/JCD/article/view/1650>
- Putri JA, dan Labron I. 2020. Gambaran Status Nutrisi pada Pasien dengan Kehilangan Gigi Sebagian Sesuai Klasifikasi Kannedy (Kajian pada RSGM FKG Usakti). *JKGT (Jurnal Kedokteran Gigi Terpadu)*, 2: 26-32. <https://sg.docworkspace.com/d/sICbSmdbkAZ6mhbMG>
- Siagian, K. 2016. Kehilangan Sebagian Gigi pada Rongga Mulut. *e-Clinic (eCI)*, 4: 5-6. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/eclinic/article/view/12316>
- Sumartati Y, Saleh S, dan Dipoyono HM. 2013. Pengaruh Konsentrasi Alkohol dan Lama Penggunaan Obat Kumur Terhadap Modulus Elastisitas Thermolastic Nylon Sebagai Bahan Basis Gigi Tiruan. *Jurnal Kedokteran Gigi*, 4: 304-312. <https://sg.docworkspace.com/d/sIGPSmdbkAZmUhbMG>
- Thressia, M. 2019. Proses Pembuatan Gigi Tiruan Sebagian Lepas Dari Bahan Kombinasi Logam dan Akrilik. *Jurnal Kesehatan Gigi Dan Mulut*, 2. <https://osf.io/preprints/inarxiv/w2usb>.
- Wahjuni S, dan Mandanie SA. 2017. Pembuatan Protesa Kombinasi dengan Castable Extracoronal Atttacements (Prosedur Laboratorium). *Journal of Vocational Health Studies*, 1: 75-81. <https://media.neliti.com/media/publications/224511-fabrication-of-combined-prosthesis-with-6d86091e.pdf>.
- Wardhani , P. K. 2020. Desain Gigi Tiruan Sebagian Lepas Resin Akrilik. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin, Makasar.*, 5 <https://search.app/Gf5c4h9zgyMeKK2o8>.