

DAFTAR PUSTAKA

- Agtini, MD. 2010. *Presentase Pengguna Protosa di Indonesia*. Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, 2: 51.
- Albaar, F. 2014. *Pengaruh Rotasi Gigi Terhadap Indikasi Karies*. Universitas Hasanuddin Makassar: 19.
- Alhusna H, dan Dallmer A. 2020. Pengaruh Penggunaan Denture Adhesive Sedian Powder dan Denture Adhesive Sedian Cream Terhadap Kekuatan Retensi pada Pemakai Gigi Tiruan Lengkap. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran* , 1: 73.
- Amin MN, dan Permatasari N. 2017. Aspek Biologis Pergerakan Gigi Secara Ortodonsia. *Stomatognatic*, 1: 19.
- Bahirrah, S. 2004. *Pergerakan Gigi dalam Bidang Ortodonsia dengan Alat Cekat*. Bagian Ortodonsia Fakultas Kedokteran Gigi, 2.
- Fadriyanti O, Putri FI, dan Surya LS. 2018. Perbedaan Kekasaran Permukaan Akrilik yang Direndam dalam Larutan Sodium Hipoklorit dan Ekstrak Jamur Endofit *Aspergillus Sp* (Akar *Rhizophora Mucronata*). *B-Dent Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Baiturrahmah*, 4.
- Gunadi HA, Margo A, Burhan LK, Suryatenggara F, dan Setiabudi I. 1991. *Buku Ajar Ilmu Geligi Tiruan Sebagian Lepas*. Jakarta.
- Gunadi HA, Margo A, Burhan LK, Suryatenggara F, dan Setiabudi I. 1995. *Buku Ajar Ilmu Geligi Tiruan Sebagian Lepas Jilid I*.
- Itjingsingsih. 1996. *Geligi Tiruan Lengkap Lepas* . Jakarta.
- Juwita A, Widaningsih, dan Prabowo P B. 2018. Perbedaan Kekuatan Impak Pada Bahan Resin Akriik Self Curred dengan Penambahan Zirconium Dioxide (Zr₂) Nanopartikel. *Denta Jurnal Kedokteran Gigi*, 12: 52.
- Laguhi VA, Anindita P, dan Gunawan PN. 2014. Gambaran Maloklusi Dengan Menggunakan Hmar Pada Pasien Di Rumah Sakit Gigi Dan Mulut Universitas Ratulangi Manado.
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/egigi/article/view/5829>
- Lenggogeny P, dan Masului SC 2015. Gigi Tiruan Sebagian Kerangka Logam Sebagai Penunjang Kesehatan Jaringan Periodontal. *Maj Ked Gi Ind*, 2: 124.

- Lengkong PE, Pangemanan DH, dan Mariati NW. 2015. Gambaran Perilaku dan Cara Merawat Gigi Tiruan Sebagian Lepas pada Lansia di Panti Werda Minahasa Induk. *Jurnal e-Gigi (eG)*, 3: 2. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/egigi/article/view/6404>
- Mangundap GC, Wowor VN, dan Mintjelungan CN. 2019. Efektivitas Penggunaan Gigi Tiruan Sebagian Lepas Terhadap Fungsi Pengunyahan pada Masyarakat Desa Pinasungkulan Kecamatan Modinding. *Jurnal e-Gigi(Eg)*, 7:82. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/egigi/article/view/24161>
- Maulana EG, Adhani R, dan Heriyani F. 2016. Faktor yang Mempengaruhi Kehilangan Gigi pada Usia 35-44 Tahun di Kecamatan Juai Kabupaten Balangan Tahun 2014. Tinjauan Terhadap Pengetahuan dan Sosial Ekonomi. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*, 1: 99.
- Padu F, Lampus BS, dan Wowor VN. 2014. Gambaran Tingkat Pengetahuan Masyarakat Terhadap Pemakaian Gigi Tiruan di Kecamatan Tondano Barat. *e-Gigi*, 2. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/egigi/article/view/5831>
- Panjaitan FE, Paramakirana H, Santosa P, dan Rinastiti M. 2022. Perawatan Ekstrusi dan Luksasi Gigi Molar Satu. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran*, 3: 29.
- Perdana W, Diansari V, dan Rahmayani L. 2016. Distribusi Frekuensi Pemakaian Gigi Tiruan Lepas Resin Akrilik dan Nilon Termoplastik di Beberapa Praktek Dokter Gigi di Banda Aceh. *Journal Caninus Dentistry*, 1: 4.
- Pertiwisari, A. 2023. Klasifikasi Resin Akrilik Untuk Gigi Tiruan. *DENT Journal*, 3: 82.
- Prawestri, CI. 2011. *Perbedaan Tingkat Keparahan Malokusi dan Kebutuhan Perawatan Ortodonsia Berdasarkan Indek Handicapping Malocclusion Assessment Record pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Gigi*, 8. Repositori Universitas Jember
- Setyowati O, dan Wahjuni S S. 2019. Pola Permintaan Pembuatan Gigi Tiruan pada Laboratorium Gigi di Surabaya, Indonesia. *Journal of Vocational health Studies*, 3.
- Siagian , KV. 2016. Kehilangan Sebagian Gigi pada Rongga Mulut. *Jurnal e-Clinic (eCI)*, 4:5. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/eclinic/article/view/12316>

- Silalahi PR, Catur S, dan Mertisia I. 2017. Prosedur Pembuatan Gigi Tiruan Sebagian Lepas akrilik pada Gigi Incisivus Dua Untuk Menggantikan Gigi Tiruan Sebagian Nonformal. *Jurnal Analis Kesehatan* , 6: 612.
- Silviana, M. 2014. Ciri Ciri Penggunaan Gigi Tiruan yang Menggunakan Jasa Dokter Gigi. *Jurnal Perawatan Kesehatan Mulut*, 2: 4.
- Thio T, Mintjelungan C, dan Hutagalung B. 2014. Pola Kehilangan Gigi Tiruan Sebagian Lepas di Kelurahan Meras Kecamatan Bunaken. *J e-Gigi* 2: 1. <https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/egigi/article/view/4046/3562>
- Thressia, M. 2019. Proses Pembuatan Gigi Tiruan Sebagian Lepas dari Bahan Kombinasi Logam dan Akrilik, 2. *Jurnal Kesehatan Perintis*, vol. 1 no. 3.
- Wardhana GS, Baehaqi M, dan Amelina R. 2015. Pengaruh Kehilangan Gigi Posterior Terhadap Kualitas Hidup Individu Lanjut Usia Studi Terhadap Individu Lanjut Usia di Unit Rehabilitasi Sosial Pucang Gading dan Panti Werdha. *Odonto Dental jurnal*, 2: 42.
- Yunisa F, Indrastuti M, dan Tjahjanti ME. 2015. Pengaruh Kedalaman Undercut Gigi Pegangan dan Tipe Bahan Cengkeram Thermoplastik Nilon Terhadap Kekuatan Retensi Gigi Tiruan Sebagian Lepas Co-Cr Kombinasi Nillon. *J Ked Gi* , 6: 285.