

## DAFTAR PUSTAKA

- Albaar, F. 2014. Pengaruh Rotasi Gigi Terhadap Indikasi Karies. *Universitas Hasanudin Makassar* 8. Repository Universitas Hasanudin
- Anshary Fauzan M, Cholil, Arya Wayan I. 2014. Gambaran Pola Kehilangan Gigi Sebagian Pada Masyarakat Desa Guntung Ujung Kabupaten Banjar. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*, 139.  
<https://fkg.ulm.ac.id/id/wp-content/uploads/2016/01/GAMBARAN-POLA-KEHILANGAN-GIGI-SEBAGIAN-PADA-MASYARAKAT.pdf>
- Budiharjo Adrianto, Wahyuningtyas Endang, Sugiarno Erwan. 2014. Pengaruh Lama Pemanasan Pasca Polimerisasi dengan Microwave Terhadap Monomer Sisa dan Kekuatan Transvesal Pada Reparasi Plat Gigi Tiruan Resin Akrilik. *Jurnal Kedokteran Gigi*, 2.  
<https://journal.ugm.ac.id/jkg/article/view/27803/17005>
- Budiono, Susilaningih Endang, Fatmasari Diah. 2016. Pengembangan Instrumen Penilaian Kinerja Keterampilan Mencetak Rahang Bergigi Teknik Mukostatik. *Jurnal of Education Research and Evaluation*, 50.  
<https://journal.unnes.ac.id/sju/jere/article/download/14883/8112>
- Dangkeng Wahid Z. 2016. Pengaruh Asap Rokok Filter dan Rokok Elektrik Terhadap Perubahan Warna Pada Lempeng Basis Gigi Tiruan Berbahan Thermosens. *Jurnal FKG Universitas Hasanudin*, 10-11. Repository Universitas Hasanudin
- Gunadi H, Burhan L, Suryatenggara F, Margo A. 1991. *Buku Ajar Ilmu Geligi Tiruan Sebagian Lepas* Jilid I. Jakarta: Hipokrates.
- . 1995. *Buku Ajar Ilmu Geligi Tiruan Sebagian Lepas* Jilid II. Jakarta: Hipokrates.
- Itjiningsih. 1996. *Geligi Tiruan Lengkap Lepas*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Jatuodomi, Gunawan NP, Siagian VK. 2016. Alat Pemakaian Gigi Tiruan Lepas Pada Pasien Poliklinik Gigi di BLU RSUP Prof.R.D. Kandou Manado. *Jurnal e-Gigi*, 41.  
<https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/egigi/article/view/12135/11716>
- Laguhu Vigni A, Anindita PS, dan Gunawan Paulina N. 2014. Gambaran Maloklusi dengan Menggunakan HMAR Pada Pasien di Rumah Sakit Gigi dan Mulut Universitas Sam Ratulangi Manado. *Jurnal e-Gigi (eG)*, 5.  
<https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/egigi/article/view/5829>

- Lenggogeny Putri, Masulili Sri LC. 2015. Gigi Tiruan Sebagian Kerangka Logam Sebagai Penunjang Kesehatan Jaringan Periodontal. *Majalah Kedokteran Gigi Indonesia*, 124.  
<https://jurnal.ugm.ac.id/mkgi/article/view/9233>
- Mangundap CMG, Wowor NSV, Minjelungan NC. 2019. Efektivitas Penggunaan Gigi Tiruan Sebagian Lepas Terhadap Fungsi Pengunyahan Pada Masyarakat Desa Pinasungkulan Kecamatan Modoinding. *Jurnal e-Gigi*, 82.  
<https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/egigi/article/view/24161>
- Marimbun EB, Mintjelungan NC, Pangemanan HCD. 2016. Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Status Karies Gigi Pada Penyandang Tunanetra. *Jurnal e-GIGI (eG)*, 178.  
<https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/egigi/article/view/13924/13498>
- Naini Amiyatun. 2011. Pengaruh Berbagai Minuman Terhadap Stabilitas Warna Resin Akrilik. *Jurnal Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Jember*, 75.  
<https://jurnal.unej.ac.id/index.php/STOMA/article/view/2092/1696>
- Nallaswamy. 2003. *Texbook Of Prosthodontics*. JAYPEE.
- Perdana Wahyu, Diansari Viona, Rahmayani Liana. 2016. Distribusi Frekuensi Pemakaian Gigi Tiruan Lepas Resin Akrilik dan Nilon Termoplastik di Beberapa Praktek Dokter Gigi di Banda Aceh. *Jurnal Caninus Denstistry Vol 1, 2*.  
<https://jim.usk.ac.id/JCD/article/download/1650/853>
- Pertiwisari Amanah. 2023. Klasifikasi Resin Akrilik Untuk Gigi Tiruan. *DENThalib Journal*, 81.  
<https://journal.fkg.umi.ac.id/index.php/denthalib/article/download/40/32/>
- Siagian V. K. 2016. Kehilangan Sebagian Gigi Pada Rongga Mulut. *Jurnal e-Clinik (eCI) Vol 4, 3*.  
<https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/eclinic/article/view/12316/11896>
- Sinaga Putri A, Nasution Hubban, Sitorus Maredlyn S. 2019. Penanganan Kekurangan Ruang Gigi Premolar Pada Daerah Edentulous yang Sempit. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjajaran*, 209.  
<https://jurnal.unpad.ac.id/jkg/article/view/23498/12860>
- Sipayung Veronica N, Nasution Danial I. 2019. Hubungan Bentuk Lengkung Rahang dan Wajah Berdasarkan Jenis Kelamin Pada Pasien Edentulous Penuh. *Jurnal Kedokteran Gigi Unpad*, 129.  
<https://jurnal.unpad.ac.id/jkg/article/view/21080/11794>

- Sumartati Yusrina, Saleh Suparyono, Dipoyono Mustiko H. 2013. Pengaruh Konsentrasi Alkohol dan Lama Penggunaan Obat Kumur Terhadap Modulus Elastisitas Thermoplastic Nylon Sebagai Bahan Basis Gigi Tiruan. *Jurnal Kedokteran Gigi UGM*, 305.  
<https://journal.ugm.ac.id/jkg/article/download/27685/16944>
- Thressia Merry. 2012. Proses Pembuatan Gigi Tiruan Sebagian Lepas Dari Bahan Kombinasi Logam Dan Akrilik. *Jurnal Kesehatan Perintis* Vol 1, 2.  
<https://files.osf.io/v1/resources/w2usb/providers/osfstorage/5c4fbba70d1c9e00184db0b5?action=download&direct&version=1>
- Wahyuni Adi L, Nurilawaty V, Widiyastuti Rini, Purnama Tedi. 2021. Pengetahuan Tentang Penyebab dan Dampak Kehilangan Gigi Terhadap Kejadian Kehilangan Gigi Pada Lansia. *Jurnal of Dental Hygiene and Therapy*, 53.  
<https://ejournal.poltekkesjakarta1.ac.id/index.php/JKG/article/view/335>
- Wardhani Kusuma P. 2020. Desain Gigi Tiruan Sebagian Lepas Resin Akrilik. *Departemen Prostodonsia Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanudin Makasar*, 5. Repository Universitas Hasanudin