

## DAFTAR PUSTAKA

- Anshary Muhammad Fauzan, Cholil dan I Wayan Arya, 2014. *Gambaran Pola Kehilangan Gigi Sebagian Pada Masyarakat Desa Guntung Ujung*. FKG Universitas Lambung Mangkurat Banjarmasin. 7 Halaman.
- Amin N.M , dan permatasari N, 2016. *Aspek Biologis Pergerakan Gigi Secara Ortodonsi*. FKG Universitas Jember. Jawa Timur: 27 Halaman.
- Bahirrah S, 2014. *Pergerakan Gigi Dalam Bidang Ortodonsia Dengan Alat Cekat*. FKG Universitas Sumatera Utara. Medan: 8 Halaman.
- Boral, Priyadarshini; Sridhar Chowdhary; Goutham Kumar. 2013. *Flexibel Partial Denture For Unilateral Remaining Teeth By Using Wrap Around Clasp*. Indian Journal of Dental Sciences.5. 50-52
- Dewi Tri Purnami, Dewi Farida Nurlitasari, Putu Asri Septyani, 2019. *Temperature and Soaking Time Cause Color Changes Of Flexibel Denture*. FKG Universitas Mahasaraswati Denpasar.
- Gunadi, Haryanto A; dkk. 1991. *Buku Ajar Ilmu Geligi Tiruan Sebagian Lepas Jilid I*. Jakarta: Hipokrates. 241 Halaman.
- Gunadi, Haryanto A; dkk. 1995. *Buku Ajar Ilmu Geligi Tiruan Sebagian Lepas Jilid II*. Jakarta: Hipokrates. 243 Halaman.
- H.A Mohsin, dkk, 2017. *Evaluating some Mechanical and Physical Properties of Vertex Thermosens Denture base Material in Comprasion With Heat Cure Acrylicdenture base Material*, IJSR. Vol 6 : 392-397
- Ismail A.A.K, 2015. *Penatalaksanaan Ekstrusi Gigi Incivus Lateral Pada Kasus Pathologic Tooth Migration Periodontitis Kronis Dengan Menggunakan Spint Fixed Appliance*. FKG Universitas Sam Ratulangi. Manado.
- Itjingsingsih, 1991. *Geligi Tiruan Lengkap Lepas*. Penerbit Buku Kedokteran
- Kaplan, Paul, 2008. *Flexible Removable Partial Denture: Design and Clasp Concepts*. Dentistry Today.
- Lenggogeny Putri dan Masulili C, 2015. *Gigi Tiruan Sebagian Kerangka Logam Sebagai Penunjang Kesehatan Jaringan Periodental*. Departemen Periodonsia, Fakultas Kedokteran Gigi Indonesia. Jakarta: 126 Halaman.
- Mentari Asri, Henni Koesmaningati, Muslita Indrasari, 2013. *Hubungan Asupan Kalsium Terhadap Derajat Resorpsi Residual Ridge Pada Perempuan Pascamenopause*. Fakultas Kedokteran Gigi Indonesia.
- Nandal Shikha, at all. 2013. *New Era In Denture Base Resins: Reviev*. Departement of Prosthodontics. India: 143 Halaman.

- Perdana Wahyu, Viona Diansari, Liana Rahmayani, 2016. *Distribusi Frekuensi Pemakaian Gigi Tiruan Lepasan Resin akrilik dan Nilon Termoplastik Di Beberapa Praktek Dokter Gigi Di Banda Aceh*. FKG Universitas Syiah Kuala . Aceh: 5 Halaman.
- Pridana S dan Nasution, 2016. *Bentuk Residual Ridge dan Hubungannya Dengan Retensi Gigi Tiruan Penuh*. FKG Universitas Sumatera Utara. Medan: 60 Halaman
- Puspita Dewi, 2015. *Perawatan Prosthodontik Pada Kondisi Ridge yang Kurang Menguntungkan*. Fakultas Kedokteran Gigi UPDM. 10 Halaman.
- Sinaga Alzeressy Putri, Hubban Nasution, Serelady Maredlyn Sitorus, 2019. *Penanganan Kekurangan Ruang Gigi Premolar Pada Daerah Edentulous Yang Sempit*. Departemen Prostodonsia, FKG Universitas Sumatera Utara, Indonesia.
- Singh Kunwarjeet, Nidhi Gupta, 2012. *Injection Molding Technique For Fabrication of Flexible Prosthesis from Flexible Thermoplastic Denture Base Materials*. World Journal of Dentistry.3. 303-307.
- Soesetijo Ady, 2016. *Pertimbangan Laboratoris dan Klinis Nilon Termoplastik Sebagai Basis Gigi Tiruan Sebagian Lepasan*. FKG Universitas Jember. Jawa Timur: 65 Halaman.
- Sumartati Yusrina, Suparyono Saleh, Haryo Mustiko Dipoyono, 2013. *Pengaruh Konsentrasi Alkohol dan Lama Penggunaan Obat Kumur Terhadap Modulus Elastisitas Thermoplastic Nylon Sebagai Bahan Basis Gigi Tiruan*, Departemen Ortodonsia, FKG Gajah Mada, Yogyakarta 312 halaman.
- Towfighi Pedram P, Michael A, Arthur, 1997. *Patologic Migration of Anterior Teeth in Patients With Moderate to Severe Periodontitis*. Departemen of Periodonties, University of Texas Healt Science Center.
- Wahjuni Sri, Mandanie Sefy Ayu, 2017. *Pembuatan Protesa Kombinasi Dengan Castable Extrcoronal Attachments*, Departement Of Health Faculty Of Vocation Universitas Airlangga. Surabaya: 81 Halaman.
- Wurangian, Ignatia, 2010. *Aplikasi Valplast pada Gigi Tiruan Sebagian Lepasan*. Jurnal Ilmiah dan Teknologi Kedokteran Gigi.63-68.