

## DAFTAR PUSTAKA

- Annusavice J.K, dkk, 2004. *Philips Buku Ajar Ilmu Bahan Kedokteran Gigi Edisi 10*. Jakarta: 603 halaman.
- Anggraini Miranti, 2015. *Profil Jumlah Candida Albicans Pada Biofilm di Berbagai Bahan Basis Gigi Tiruan*. Skripsi Sarjana, FKG Universitas Indonesia, Depok.
- Amin M.N, dan Permatasari N, 2016. *Aspek Biologis Pergerakan Gigi Secara Ortodonti*. FKG Universitas Jember. Jawa Timur: 27 halaman.
- Akkinyamoju, Clara Arianta; et all. 2017. *Comparison of Patient Satisfaction with Acrylic and Flexible Partial Dentures*. Nigerian Postgraduate Medical Journal. 24. 143-149.
- Bahirrah, Siti, 2004. *Pergerakan Gigi dalam Bidang Orthodontia dengan Alat cekat*. e-USU Repository Universitas Sumatera Utara, 8 Halaman.
- Boral, Priyadarshini; Sridhar Chowdhary; Guotham Kumar, 2013. *Flexible Partial Denture for Unilateral Remaining Theet by Using Wrap around Clasp*. Indian Journal of Dental Sciences, 5. 50-52.
- Dewi R.M, 2015. *Prosedur Pembuatan Gigi Tiruan Sebagian Lepasan Nilon Termoplastik pada Klasifikasi Kennedy Kelas III Modifikasi 1*. Karya Tulis Ilmiah, Jurusan Teknik Gigi Poltekkes Jakarta II, Jakarta.
- Flexident*. 2013. *Auto Press With Digital Furnace*. Berkshire: Taladium. 10 halaman.
- Gunadi Haryanto A, dkk. 1991. *Ilmu Geligi Tiruan Sebagian Lepasan Jilid 1 : Hipokrates*, Jakarta, 241 halaman.
- Itjhiningsih, W.H, 1991. *Geligi Tiruan Lengkap Lepas*. Jakarta; Buku Kedokteran Gigi EGC. 209 halaman.
- Kaplan, Paul. 2008. *Flexible Removable Partial Denture: Design and Clasp Concept*. Dentistry Today. 27. 122-123.
- Lenggogeny Putri dan Marsulili C, 2015. *Gigi Tiruan Sebagian Kerangka Logam Sebagai Penunjang Kesehatan Jaringan Periodontal*. Departemen Periodonsia, Fakultas Kedokteran Gigi Indonesia. Jakarta: 126 halaman.
- Nandal Shikal, at all. 2013. *New Era In Denture Base Resins: A Review*. Departemen of Prosthodontics. India: 143 halaman.

- Perdana, Wahyu; Viona Diansari; Liana Rahmawati. 2016. *Distribusi Frekuensi Pemakaian Gigi Tiruan Lepas Resin Nilon Termoplastik Di Beberapa Praktek Dokter Gigi Di Banda Aceh*. FKG Universitas Syiah Kuala. Aceh: 5 halaman.
- Pratiwi Amelia, 2016. *Prosedur Pembuatan Gigi Tiruan Sebagian Lepas Akrilik pada Kasus Overerupsi Gigi Posterior Rahang Atas dan Bilateral Free End Rahang bawah*. Karya Tulis Ilmiah, Jurusan Teknik Gigi Poltekkes Tanjungkarang, Bandar Lampung.
- Reddy, S.R. Boreddy; et all. 2017. *Acrylic Polymers in healthcare*, Rijeka: InTech. 196 halaman.
- Soebroto Ikhsan. 2009. *Apa Yang Tidak Dikatakan Dokter Tentang Kesehatan Gigi Anda*. Jilid 1. Yogyakarta: Bookmarks. 182 halaman.
- Soesetijo Ady, 2016. *Pertimbangan Laboratoris dan Klinis Nilon Termoplastik Sebagai Basis Gigi Tiruan Sebagian Lepas*. FKG Universitas Jember. Jawa Timur: 65 halaman.
- Siagian, Krista V, 2016. *Kehilangan Sebagian Gigi pada Rongga Mulut*. Jurnal e-Clinic (eCL) Vol 4 No 1. 6 halaman.
- Singh, Kunwarjeet; Nindhi Gupta, 2012. *Injection Molding Technique for Fabrication of Flexible Prosthetic from Flexible Termoplastic*.
- Thomson, Hamish. Alih Bahasa Oleh Suta, T; Liliana Juwono, 2007. *Oklusi*. Jakarta: EGC. 354 Halaman.
- Wuragian, Ignatia, 2010. *Aplikasi Valpast Pada Gigi Tiruan Sebagian Lepas*. Jurnal Ilmiah dan Teknologi Kedokteran Gigi. 7. 63-68.
- Yunisa Fahmi, dkk, 2015. *Pengaruh Kedalaman Undercut Gigi Pegangan dan Tipe Bahan Cengkram Termoplastik Nilon Terhadap Kekuatan Retensi Gigi Tiruan Sebagian Lepas Co-Cr Kombinasi Nilon*. Bagian Prostodonsia, FKG Gajah Mada, Yogyakarta: 291 halaman.