

DAFTAR PUSTAKA

- Amin; dkk, 2016, Aspek Biologis Pergerakan Gigi Secara Orthodonsi.*Jurnal FKG Universitas Jember.*
- Annusavice J.K dkk, 2004. Philips Buku Ajar Ilmu Bahan Kedokteran Gigi Edisi 101. Jakarta, 603 Halaman
- Gunadi;dkk,1991. Ilmu Geligi Tiruan Sebagian Lepasan, jilid I ”. Hepokrates Jakarta:240 Halaman.
- Gunadi; dkk, 1995. “Ilmu Geligi Tiruan Sebagian Lepasan, jilid II”. Hepokrates Jakarta: 484 halaman.
- Haryanto A. Gunadi dkk, 1991, Buku Ajar Ilmu Geligi Tiruan Sebagian Lepasan, (drg. Haryanto A. Gunadi, Ed.) (jilid I). Jakarta: HIPOKRATES.
- Itjingningsih, W.H, 1991. Geligi Tiruan lengkap Lepasan. Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta: 209 Halaman. Khoman, Johanna A., Ni Wayan Mariati, and Ellys D. Siagian. "Profil pemakaian gigi tiruan lepasan berbasis akrilik pada masyarakat Kelurahan Bahu Kecamatan Malalayang." *Jurnal Biomedik: JBM 4.1 (2012).*
- Khoman, Johanna A., Ni Wayan Mariati, and Ellys D. Siagian. "Profil pemakaian gigi tiruan lepasan berbasis akrilik pada masyarakat Kelurahan Bahu Kecamatan Malalayang." *Jurnal Biomedik: JBM 4.1 (2012).*
- Lenggogeny, Putri, and Sri Lelyati C. Masulili, 2015. "Gigi tiruan sebagian kerangka logam sebagai penunjang kesehatan jaringan periodontal." Majalah Kedokteran Gigi Indonesia 1.2
- Nallaswamy, 2003. Texbook Of Prosthodontics. JAYPEE:23-24 halaman.
- RIZKILLAH, Mochammad Nevry; ISNAENI, Rheni Safira; FADILAH, Rina Putri Noer. Pengaruh kehilangan gigi posterior terhadap kualitas hidup pada kelompok usia 45-65 tahun Effect of posterior tooth loss on the quality of

life in the 45-65 years old age group. *Padjadjaran Journal of Dental Researchers and Students*, 2019, 3.1: 7-12.

Rizki, Tri. "Hubungan Bentuk dan Ukuran Linggir Alveolar pada Model Studi Pasien Edentulus Penuh di RSGM USU." (2019).

Rizki, Tri, and Ismet Danial Nasution. "Hubungan antara bentuk dengan ukuran linggir alveolar pada model studi pasien edentulus penuh Relationship between the shape and size of alveolar ridge in the study model of an edentulous patient." *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran* 32.1 (2020): 16-25.

Siagian, Krista V. "Kehilangan sebagian gigi pada rongga mulut." *e-CliniC* 4.1 (2016).

Sipayung, Nia Veronica, and Ismet Danial Nasution. "Hubungan bentuk lengkung rahang dan wajah berdasarkan jenis kelamin pada pasien edentulous penuh Relationship of jaw arch and face shape based on gender in fully edentulous patients." *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran* 31.2 (2019): 128-134.

Suhono, Rosa Sharon,dkk, 2017. "Gigi tiruan sebagian lepasan resin akrilik "FKG Universitas Gajah Mada.

Satria Wardhana, G.,& Amalia, 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 Wredha Harapan Ibu Semarang". *ODONTODental Journal* (Vol.2).

Soesetijo FX Ady, 2016, Pertimbangan Laboratorium dan Klinis Nilon Termoplastis sebagai Basis Gigi Tiruan Sebagian Lepasan. Proceding Book FORKINAS VI FKG UNEJ, 57-58.

Wahyuningtyas, Endang. "Pengaruh ekstrak graptophyllum pictum terhadap pertumbuhan candida albicans pada plat gigi tiruan resin akrilik." *Indonesian Journal of dentistry* 15.3 (2008): 187-191.

Wahjuni, Sri, and Sefy Ayu Mandanie. "Fabrication of combined prosthesis with castable extracoronal attachments (Laboratory procedure)." *Journal of Vocational Health Studies* 1.2 (2017): 75-81.

Watt, Davit M., A.Roy MacGregor, 1992. Penentuan Desain Geligi Tiruan Sebagian lepasan. Jakarta: Hiporates, 143 halaman.

Yunisa, F., Indrastuti, M., & Tjahjanti, M. T. E. (2015). Pengaruh Kedalaman Undercut Gigi Pegangan dan Tipe Bahan Cengkeram Termoplastik Nilon terhadap Kekuatan Retensi Gigi Tiruan Sebagian Lepasan Co-Cr Kombinasi Nilon. *Jurnal Kedokteran Gigi*, 6(3), 284-291.