

## DAFTAR PUSTAKA

- Agtini, M.D. (2010). *Persentase Pengguna Protesa Di Indonesia*. Media Litbang Kesehatan Volume XX Nomor 2
- Arikunto, S. (2010). *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta
- Budiharto. (2010). *Metodelogi Penelitian Kesehatan dengan Contoh Bidang Ilmu Kesehatan Gigi*. Jakarta: EGC.
- Bayu W. (2013). *Gambaran tingkat pengetahuan dan sikap masyarakat tentang pencabutan gigi desa Molompar utara Kabupaten Minahasa tenggara*. Skripsi. Manado FKG Unsrat
- Eni N, Asridiana A. (2020). *Prevalensi Pencabutan Gigi Permanen Di Poliklinik Gigi Puskesmas Kaluku Bodoa Di Kota Makassar*. Media Kesehatan Gigi Politeknik Kesehatan Makassar.
- Haniyati, M. (2017). *Tingkat pengetahuan tentang perawatan saluran akar dengan motivasi untuk perawatan saluran akar pada gigi nekrosis pulpa di klinik Dentes Yogyakarta*. Skripsi. Politeknik kemenkes yogyakarta jurusan keperawatan gigi
- Jatuodomi, P. N., Gunawan., dan Siagian, K.V. (2016). *Alasan pemakaian Gigi Tiruan Pada Pasien Poliklinik Gigi BLURSUP Prof.R.D. Koundou Manado*. Jurnal e-Gigi. Volume 4 (1)
- Kristiani A. (2017) *Hubungan Karakteristik Pasien Kehilangan Gigi Tetap Dengan Minat Pemakaian Gigi Tiruan Sebagian Lepas*. Media Info;13(1):36-42.
- Lande R, Kepel BJ, dan Siagian K V. (2015). *Gambaran Faktor Risiko Dan Komplikasi Pencabutan Gigi Di Rsgm Pspdg-Fk Unsrat*. e-GIGI;3(2).
- Larasati R. (2012). *Hubungan Kebersihan Mulut dengan Penyakit Sistemik dan Usia Harapam Hidup*. Skala Husada;9(1):97-104.
- Mangundap GCM, Wowor VNS, Mintjelaskan CN. (2019). *Efektivitas Penggunaan Gigi Tiruan Sebagian Lepas terhadap Fungsi Pengunyahan pada Masyarakat Desa Pinasungkulan Kecamatan Modinding*. e-GIGI;7(2)
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta. Rineka cipta.
- Palupi. *Hubungan Pengetahuan Tentang Gigi Tiruan dengan Minat Pemakaian Gigi Tiruan Pasca Pencabutan di Klinik Gigi Kanina*. [Skripsi]. Yogyakarta: Prodi Sarjana Terapan Terapi Gigi Jurusan Keperawatan Gigi; 2018. 2017:1-7

- Rahman F, Saputera D, Adhani R. (2016). *Faktor yang Mempengaruhi Permintaan Gigi Tiruan pada Lansia (Tinjauan Terhadap Biaya Perawatan, Kecemasan dan Sarana)*. J Kedokteran Gigi Unej.
- Ramadhan, G.A. (2010). *Serba-serbi Kesehatan Gigi dan Mulut*. Jakarta: Bukune.
- Rikmasari, R. (2010). *Penetapan Diagnosis Gangguan Sendi Berdasarkan Research Diagnostic Criteria For Temporomandibular Joint Disorder*
- Riskesdas K. Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS). (2018). *J Phys A Math Theor*;44(8):1-200.
- Redi Y. (2019). *Prosedur Pembuatan Gigi Tiruan Jacket Crown All Acrylic Pada Gigi 11 Dan 21 Dengan Gigi Tiruan Sebagian Lepas Saddle Acrylic Pada Gigi 25*. Repos Poltekkes Tanjungkarang;4-22.
- Riskesdas. (2018). *Riset Kesehatan Dasar Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan RI*. Jakarta: Kemenkes
- Silviana A. *Persepsi Tentang Perawatan Gigi Tiruan Pada Masyarakat Kelurahan Maasing Kecamatan Tuminting Kota Manado*. e-GIGI. 2013;1(2).
- Slameto. (2010). *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Bina Aksara
- Sofya. dan L. Rahmayani. 2017. *Perbedaan status Gizi Usia Lanjut Ditinjau dari Penggunaan Gigi Tiruan dengan Menggunakan metode Mini Nutritional Assessment (Studi pada Desa Ilie Kecamatan Ulee Kareng Kota Banda Aceh)*. Journal Caninus Dentistry 2(1): 40-47.
- Sukini S, Saptiwi B, Utami WJD, Donasari EN. (2015). *Motivasi Internal Dan Eksternal Pemakaian Gigi Tiruan Pada Paguyuban Lansia "Sehat Bugar" Poltekkes Semarang*. J Kesehat Gigi;2(1)47-57.
- Wibowo, H. (2013). *Promosi Kesehatan Gigi Menggunakan Media Leaflet terhadap Tingkat Pengetahuan dan Minat Perawatan Orthodonti pada Siswa Sekolah Menengah Pertama*. Skripsi. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
- Muchlis, dkk (2019). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Gigi Tiruan dengan Motivasi Pemakaian Gigi Tiruan pada Pasien Pasca Pencabutan Gigi Belakang di Klinik Gigi Swasta*. [Skripsi]. Yogyakarta: Prodi Sarjana Terapan Terapi Gigi Jurusan Keperawatan Gigi; 2020. 2018:1-7.
- Yuwono B, Ilmu B, Mulut B, Kedokteran F, Universitas G. *Penatalaksanaan Pencabutan Gigi Dengan Kondisi Sisa Akar (gangren radik)*.