

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Anezi, S. A., & Harradine, N. W. T. (2012). Quantifying Plaque During Orthodontic Treatment: A Systematic Review. *Angle Orthodontist*, Vol. 82 No.4 Page 748-753.
- Ardhana, W. (2011). *Materi Kuliah Ortodonsia I Alat Ortodontik Lepas*. Yogyakarta: Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada. Hlm1-2.
- Carneiro, L. C., and Kabulwa, M. N. (2012). Research Article: Dental Caries, and Supragingival Plaque and Calculus among Students, Tanga, Tanzania, *ISRN Dentistry*, Vol 2012, 6 Pages.
- Dahlan, M.S. (2016). *Besar Sampel Dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan (4th ed)*. Jakarta: Epidemiologi Indonesia.
- Dahlan, M.S. (2016). *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan (3rd ed)*. Jakarta: Salemba Medika. Hlm 16-19.
- Dorland, W. (2006). *Kamus Kedokteran Dorland*. Jakarta: EGC.
- Foster, T. D. (1999). *Buku Ajar Ortodonsi Edisi III* (Yuwono, L., penerjemah). Jakarta: EGC. Hlm 240-241.
- Hamsar, A. (2010). Perbandingan Sikat Gigi yang Berbulu Halus (Soft) dengan Sikat Gigi yang Berbulu Sedang (Medium) terhadap Manfaatnya Menghilangkan Plak pada Anak Usia 9-12 Tahun di SD Negeri 060830 Kecamatan Medan Petisah Tahun 2005. Skripsi, Universitas Sumatera Utara, Medan. Hlm 1-4.
- Heasman, P. (Ed.). (2003). *Master Dentistry: Restorative Dentistry, Pediatric Dentistry and Orthodontics*. Edinburgh, Churcil Livingstone.
- Houwink. (1993). *Ilmu Kedokteran Gigi Pencegahan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Lesar, A. M., Pangemanan, D.H. C. dan Zuliari, K. (2015). Gambaran Status Kebersihan Gigi dan Mulut serta Status Gingiva pada Anak Remaja di SMP Advent Watulaney Kabupaten Minahasa. *Jurnal e-GiGi (eG)*, Vol. 3, No. 2, Hlm. 302-308.
- Mardianto, S. D. (2014). Hubungan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Status Karies (DMF-T) dan Indeks Plak (BBPI). Karya tulis ilmiah strata satu, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Hlm 1-6.
- Ningsih, D. S. (2015). Hubungan Jenis Kelamin terhadap Kebersihan Rongga Mulut Anak Panti Asuhan. *ODONTO Dental Journal*, Vol. 2 No. 1, 14-19.

- Putri M.H., Herijulianti E., Nurjannah N. (2011). *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta: EGC. Hlm 200-257.
- Rakhshan, H., & Rakhshan, V. (2015). Original Article: Effects of the initial stage of active fixed orthodontic treatment and sex on dental plaque accumulation: A preliminary prospective cohort study, *The Saudi Journal for Dental Research*, Vol 6, Pages 86–90.
- Ramadhan, A., Cholil dan Sukmana, B.I. (2016). Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Terhadap Angka Karies Gigi di SMPN 1 Marabahan, *Karies Gigi*, I(2). 173–176.
- Setyowati, P., & Ardhana, W. (2013). Perawatan Maloklusi Kelas III dengan Hubungan Skeletal Kelas III disertai Makroglosia Menggunakan Alat Ortodontik Cekat Teknik Begg, *Maj Ked Gi*, Vol 20 No. 2, Hlm. 184-191.
- Sriyono, N. W. (2006). Perbedaan Efektivitas Sikat Gigi Manual dengan Sikat Gigi Listrik dan Lamanya Menyikat Gigi dalam Pembersihan Plak, *Dentika Dental Journal*, Vol. 11, No. 1, Hlm. 20-25.
- Sukmawaty, W. (2010). Efektifitas sikat gigi konvensional dan sikat gigi khusus ortodontik terhadap penurunan indeks plak pemakai ortodontik cekat pada mahasiswa FKG USU. Skripsi strata satu, Kedokteran Gigi Universitas Sumatera Utara. Hlm 1-2.
- Sulandjari, M. S. (2008). *Buku Ajar Ortodonsia I*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada. Hlm 6-10.
- Survei Kesehatan Rumah Tangga (SKRT). (2010, 2 November). Diakses 22 April 2017, dari <http://www.ilmukesehatangigi.com/2010/11/02//keadaan-dan-masalah-kesehatan-gigi-dan-mulut-di-indonesia>.
- Tampubolon, Nurmala Situmorang. (2005). Dampak Karies Gigi dan Penyakit Periodontal Terhadap Kualitas Hidup. Diakses 23 April, 2017, dari <http://repository.usu.ac.id/handle/123456789/20526>.
- Wulandari, D., Suharjono dan Hidayati, S. (2016). The Conception of Plaque Score on 7th Grade Students of SMP Muhammadiyah 1 Godean Sleman, *Jurnal Gigi dan Mulut*, Vol.3, No. 2, Hlm. 1-7.