

## DAFTAR PUSTAKA

- Alhamda, S. 2011, Status Kebersihan Gigi dan Mulut dengan Status Karies Gigi (Kajian pada Murid Kelompok Umur 12 Tahun di Sekolah Dasar Negeri Kota Bukittinggi). *Berita Kedokteran Masyarakat* Vol. 27, No. 2, Juni 2011
- Amaniah, N.2009, Hubungan Faktor Manajemen dan Tenaga Pelaksana UKGS dengan Cakupan Pelayanan UKGS serta Status Kesehatan Gigi dan Mulut Murid Sekolah Dasar Di Kabupaten Aceh Tamiang. *Tesis*. Program Magister Ilmu Kesehatan Masyarakat, Universitas Sumatera Utara.
- Arora, G. and Bhateja, S. 2015. Prevalence of dental caries, periodontitis, and oral hygienestatus among 12-year-old schoolchildren having normal occlusion and malocclusion in Mathura city: A comparative epidemiological study. *Indian Journal of Dental Research*, 26(1)
- Arsie, R.Y. 2012. Dampak berbagai karakteristik oklusi gigi anterior terhadap status psikososial remaja awal. Jakarta: Ortodonti FKG UI.
- Bishara, S.E. 2001. *Textbook of Orthodontics*. Philadelphia: WB. Saunders Company. 90-92
- Buczowska, J., Szyszka, L., and Wozniak, K. 2012. *Anterior tooth crowding and prevalence of dental caries in children in Szczecin, Poland*. Dental Health: Jakarta
- Dirjen Pelayanan Medik Direktorat Kesehatan Gigi. (2011). Profil kesehatan gigi dan mulut di Indonesia pada pelita, Jakarta: Depkes RI.
- Foster, T.D. *Buku Ajar Ortodonsi* (Edisi Ketiga). Jakarta: EGC, 2007; p.131.
- Greene, J.C. and Vermillion, J.R., 1964. The simplified Oral Hygiene Index. *Journal American Dental Association*. pp. 7-13.
- Hadi, R., Adhani, R., Widodo., 2016. Angka Kejadian Diastema Sentral Pada Anak Berkebutuhan Khusus Disertai Kebiasaan Mengisap Ibu Jari. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*.
- Harty, F.J. 2012. *Kamus kedokteran gigi*. Jakarta: EGC.
- Hendra, R., Adhani, R., Widodo dan Rianta, S.2014. Perbedaan Indeks Karies Antara Maloklusi Ringan Dan Berat Pada Remaja Di Ponpes Darul Hijrah Martapura. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*. 2(1).
- Herijulianti, E., Tati, S.I. dan Sri, A. 2001. *Pendidikan kesehatan gigi*. Jakarta: EGC.

- Jazaldi, F. dan Purbiati, M. 2008. Perawatan Kasus Diastema Multipel Secara Multidisiplin. *Indonesian Journal of Dentistry*, 15 (3), pp. 212-225.
- Kennedy, D.B. 2002. *Konservasi Gigi Anak*. Alih bahasa: Narlan Sumawinata. Sri Hartini Sumartono. Edisi 3. Jakarta: EGC
- Kidd, E.A.M., Sally, J., Bechal, 2012, *Dasar-dasar Karies Gigi dan Penanggulangannya*, EGC: Jakarta.
- Lusnarnera. R., Tendean. L.E.N., and Gunawan P.N. 2016. Pengaruh konsumsi semangka (*Citrullus lanatus*) dalam menurunkan indeks debris pada anak usia 8-10 tahun. *Jurnal e-GiGi (eG)*, 4(1).
- Malik, Isnaniah. 2008. Kesehatan Gigi dan Mulut. Makalah Kedokteran Gigi Universitas Padjajaran Bandung.
- Malohing D, Anindita P.S, Gunawan P.N. 2013. Status Karies Pada Gigi Berjejal Di SD Negeri 2 Tuminting. *Jurnal e-GiGi (eG)*, 1(2).
- Mangkey, E., Posangi, J. and Leman, M. A. 2015. Gambaran Status Karies Pada Siswa SMP Negeri 1 Tomohon. *Jurnal e-GiGi (eG)*.
- Natamiharja, L., Hiskia, Z. dan Dorlina. 2008. Pengalaman karies gigi, status periodontal dan perilaku oral hygiene. *Dental Journal*.
- Notohartojo I.T., and Agtini M.D. 2013. Penilaian Indeks DMF-T Anak Usia 12 Tahun Oleh Dokter Gigi Dan Bukan Dokter Gigi Di Kabupaten Ketapang Propinsi Kalimantan Barat. *Media Litbangkes* 23 (1), 41-46.
- Oktavilia, W.D., Probosari, N. and Sulistyani. 2014. Difference Of OHI-S And DMF-T On Elementary School Students Based On Geographical Location In Situbondo. *e-Jurnal Pustaka Kesehatan*, 2(1).
- Pintauli, S., dan Hamada, T., 2008. *Menuju Gigi dan Mulut Sehat (Pencegahan dan Pemeliharaan)*. USU Press, Medan Indonesia, hal: 4-27
- Proffit, W.R. and Fields, H.W. *Contemporary Orthodontics*, 4th ed. St Louis: Mosby Company 2007, 3-22.
- Putri, M.H., Herijulianti, E. dan Nurjannah, N. 2009. *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC
- Rahim, R. 2015. Hubungan Kebiasaan Menggosok Gigi Malam Hari Dan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Sekolah Dasar Negeri Karang Tengah 07 Tangerang. *Forum Ilmiah*. 12 (1).
- Ramayanti, S., dan Purnakarya, I. 2013. Pengaruh Makanan Terhadap Kejadian Karies Gigi. *Jurnal kesehatan masyarakat*, 7(1).

Rochmawati, T. 2012. Gambaran Karies Gigi Berdasarkan Kadar Fluor Air Sumur Pada Masyarakat Di Kecamatan Asembagus, Kabupaten Situbondo. Universitas Jember.

Sasea, A., Lampus, B.S., dan Supit A. 2013. Gambaran status kebersihan rongga mulut dan status kesehatan gingival pada mahasiswa dengan gigi berjejal. *Jurnal e-Gigi (eG)*. 1(1).

Sastroasmoro. 2011. *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis*. Sagung seto

Silness, J. and Loe. H. 1964. *Correlation between Oral Hygiene and Periodontal Condition*. Acta Odontol Scand. pp. 121-135.

Siswanto, Susila, dan Suyanto. 2015. *Metodologi Penelitian Kesehatan dan Kedokteran*. Yogyakarta: Bursa Ilmu.

Susanto, C. 2010. Need dan demand serta akibat dari maloklusi pada siswa SMU Negeri I Binjai. *Jurnal ilmiah kedokteran gigi USU*:6.

Sutjiati, R. 2011. Penatalaksanaan Penutupan Diastema Sentral Setelah Pencabutan Gigi Mesiodens. *Jurnal Kedokteran Gigi Unej*, 8(1).

