

DAFTAR PUSTAKA

- Adiningrat A, Hendrawati, Pramestri SL. (2008), Perbedaan antara penggunaan pasta gigi yang mengandung propolis dan tanpa propolis terhadap status kesehatan gingiva. *MIKGI* Vol.10(1): hal 17-20
- Ardini, A.S. (2005), *Sehat Mulut dan Gigi* [Internet] Available from: <http://www.kompas.com/kesehatan/news/0509/27/104416.htm> [Akses 26 oktober, 2013].
- Axelsson, Per DDS. (2002), Epidemiology of periodontal disease. Diagnosis and risk. Prediction of periodontal disease, Vol 3. Quintessence Publishing Co, Inc: Chicago. p.373-409
- Carranza, Fermin A. *Clinical Periodontology* 9th edition. (2002), Philadelphia: WB Saunders Company
- Carranza et al. *Glickman's Clinical Periodontology*. 10th ed. (2008), Philadelphia : WB. Saunders co. p. 495-9
- Christedy R, Sari DS, Arina YM. (2010). Tingkat Kebutuhan Perawatan Periodontal Berdasarkan Kunjungan Pasien di RSGM FKG Universitas Jember Bulan Agustus 2009-Agustus 2010. National scientific seminar in periodontics 1 (NASSIP); 26-27 November. Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Jember, Surabaya : hal 1-8
- Damanik S, Sinaga Evi D. (2002), Efek penyuluhan dan pelatihan dalam penurunan indek plak pada murid SD Negri Medan. *J Dentika* Vol.7(1): hal 1-10
- Haake SK, Newman MG, Nisengard RJ, Sanz M. (2002). Periodontal microbiology. In : Newman MG, Takei HH, Carranza FA. *Clinical Periodontology*. 9th ed. Philadelphia Saunders : hal 96-112
- Handajani J. (2009), Efek pasta gigi ekstrak etanolik teh segar dan epigallocatechin gallate ekstrak teh terhadap indeks plak gigi. *Dentika Dental Journal* Vol.14(1) : hal 1-5
- Ireland, R. (2006), *Clinical textbook of dental hygiene and therapy*. Singapura : Blackwell Munksgaard. p. 104-7

- Kinane DF. (2001) Causation and pathogenesis of periodontal disease. *Periodontal 2000* (25) : hal 8-20
- Maduakor, S., Lauverjat, Y., Cadot, S., Da Costa Nobel, R., Laporte, C., Miquel, J.L. Application Of Community Periodontal Index Treatment Need (CPITN) In Enugu (Nigeria) : Study Of Secondary School Students Aged Between 12-18 Years, *Odonto-Stomatologie Tropicale* :29.
- Mustaqimah DN. (2003), Pencegahan penyakit periodontal yang dapat diterapkan di puskesmas dan tempat praktek. *Jurnal Kedokteran Gigi Indonesia* Vol.10(3): hal 57-65
- Novertasari B. (2006), Hubungan antara penyakit periodontal dengan diabetes mellitus. *Jurnal PDGI* Vol.56
- Oliver RC, Brown LJ, Loe H. (2000), *Periodontal treatment needs*. *Periodontal* Vol. 2: hal 150-60
- Sanei AS, Nasrabadi AN. (2005), Periodontal health status and treatment needs in Iriana adolescent population. *Archives of Iranian Medicine*, Volume 8(4): hal 290 – 294.
- Saptorini KK. (2011). Poket periodontal pada lanjut usia di posyandu lansia kelurahan Wonosari kota Semarang. *Prosiding Seminar Nasional “Peran Kesehatan Masyarakat dalam Pencapaian MDG’s di Indonesia”* ; 12 April. Fakultas Kesehatan Universitas Dian Nuswantoro, Semarang : hal 261-6
- Silalahi JL. (2010). Kebutuhan dan perilaku akan perawatan penyakit periodontal pada masyarakat umur 15-65 tahun di Kecamatan Pangururan Kabupaten Samosir. *J USU*
- The American Academy of Periodontology. (2002). Gum disease information. Do you have periodontal disease. p.1-3
- Vandana KL, Reddy SM. (2007), Assessment of periodontal status in dental fluorosis subjects using community periodontal index of treatment needs. *Indian J Dent Res* Vol. 8(2) : hal 67-71
- WHO Oral Health Country/Area Profile Programme. *Community periodontal index of treatment needs (CPITN)*. Department of Noncommunicable

Diseases Surveillance/Oral Health WHO Collaborating Centre, Malmö University. [Internet] available :<http://www.whocollab.od.mah.se/expl/orhcpitn.html>. [Diakses 22 Oktober, 2013]

Widyastuti, R., Rachma, Y. (2003), Perdarahan Gusi Pada Probing Sebagai Parameter Dalam Mendeteksi Kelainan/Penyakit Periodontal, *JITEKGI*. Vol 1(3): hal 1-2

Zubardiah L, Nurul DM, Auerkari EI. Uji penyerapan warna ekstrak methanol daun *Lawsonia inermis* pada gigi. *J Universitas Indonesia*