

DAFTAR PUSTAKA

- Agusta A, 2000, *Minyak Atsiri Tumbuhan Tropika Indonesia*, ITB Bandung, Bandung, h. 8-29, 113.
- Akhila A, 2010, *Essential Oil-bearing Grasses: The Genus Cymbopogon*, Medical and aromatic plants-industrial profile, Taylor and Francis Group, L.L.C.
- Amtha R, 1997, Kelainan Mukosa Akibat Penggunaan Obat Kumur, *MIKGI FKG Usakti*, h.76.
- Anggayanti NA, Adiatmika IPG, dan Adiputra N, 2013, Berkumur dengan Teh Hitam Lebih Efektif daripada Chlorhexidine Gluconate 0,2% untuk Menurunkan Akumulasi Plak Gigi, *Jurnal PDGI*, 62(2):35-40.
- Atmaja WD, Kulit Buah Kakao (*Theobroma kakao L*) sebagai Bahan Pembersih Gigi Tiruan dan Mencegah Perlekatan *Candida albicans* pada Basis Plat Akrilik, *Stomatognatic (J. K. G Unej)*, 12(2): 46-50.
- Capelli DP, dan Mobley CC, 2008, *Prevention in Clinical Oral Health Care*, Mosby Elsevier, The University of Michigan, h. 220-221.
- Carranza FA, 1990, *Glickman's Clinical Periodontology*, 7th ed, W.B. Saunders, Philadelphia, h. 109. 342-350.
- Collins WJN, Walsh TF, 1992, *A handbook for dental hygienists*, 3rd ed, British : Wright, h. 147-152, 321-335.
- Daliemunthe SH, 2008, *Pengantar periodonsia*, USU Press, Medan, h. 108-111.
- Dalimartha, S, 1999, *Atlas Tumbuhan Obat Indonesia*, Trubus, Agriwidya, Ungaran.
- Damanik S, Sinaga ED, 2002, Efek Penyuluhan dan Pelatihan dalam Penurunan Indek Plak pada Murid-murid Kelas IV dan V di Dua SD Negeri Medan, *Dentika Dent J*, 7(1):1-5.
- Dewi YZ, Nur A, dan Hertriani T, 2015, Efek Antibakteri dan Penghambatan Ekstrak Sereh (*Cymbopogon Nardus L*) terhadap Bakteri *Streptococcus mutans*, *MKGI*, 1(2): 136-141.
- Diah K, 2012, Kontrol Plak Kemikal dalam Pencegahan Gingivitis dan Periodontitis, *Periodontic Journal*, 01(2):1-6.
- Duperon D, Takei HH, 2002, *Gingival disease in childhood*. In: Newman MG, Takei HH, Carranza FA. Editors, *Clinical periodontology*, 9th ed, Philadelphia, London. Toronto: WB Saunder Co, 404-5.
- Guenther E. 1990, *Minyak Atsiri*, Jilid Iva, UI Press, Jakarta, 1990.

- George AM, Kalangi SK, Vasudevan M, dan Krishnawamy NR, 2010, Chlorhexidine Effectively Inhibit Porphyromonas gingivalis and streptococcus mutans an in vivo study, *J Indian Soc Periodontol*, 14(3):178-180.
- Hanif MS, 2009, Pola Resistensi Bakteri dari Kultur Darah Terhadap Golongan Penisilin di Laboratorium Mikrobiologi Klinik Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia (LMK-FKUI) Tahun 2001-2006, *Skripsi*, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Hariana A, 2006, *Tanaman Obat dan Khasiatnya Seri 3*, Penebar Swadaya, Jakarta.
- Herijulianti. 2009, *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*, Buku Kedokteran EGC, Jakarta, h. 24.
- Hidayat S, dan Napitupulu RM, 2015, *Kitab Tanaman Obat*, Penebar Swadaya, Jakarta.
- Hoag PM, dan Pawlak EA, 1990, *Essential of Periodontics*, 4thed, Philadelphia, CV Mosby Company, h. 146-165.
- Hogan LE, Carranza FA, 2002, *Gingival enlargement. In: Carranza's clinical periodontology*, 9th ed. Newman, Takei, Carranza, WB Saunder Co, h. 279-80.
- Hutchinson J, Dalziel JM, 1972, *Flora of West Tropical Africa*, Whitefriars Press, Revised by Crown Agents, London, h. 459-461.
- Igari K, Kudo T, Toyofuku T, Inoue Y, and Iwai T, 2014, Association between Periodontitis and the Development of Systemic Diseases, *Oral Biol. Dent.* 2(4):2053-5775, <http://dx.doi.org/10.7243/2053-5775-2-4>, (29/10/2016).
- Kartiyani I, Santoso O, 2010, Pengaruh Paparan Uap Sulfur terhadap Kejadian Gingivitis Studi pada Pekerja Tambang Belerang di Gunung Welirang, Pasuruan, Jawa Timur, *Jurnal PDGI*, 59(1):24-18.
- Lewisohn E, Dudai N, Tadmor Y, Katzir E, Razid U, Putiefsky E, Joels DM, 1998, Histochemical Localization of Citral Accumulation in Lemongrass Leaves (*Cymbopogon citratus* (DC.) Stapf., Poaceae), *Ann. Bot.*:35-39, 81.
- Lossu FM, Pangemanan DHC, dan Wowoe VNS, 2015, Hubungan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Indeks Gingiva Siswa SD Katolik 03 Frater Don Bosco Manado, *Jurnal e-GiGi*, 3(2):647-653.
- Manson JD, Eley BM, 1993, *Buku Ajar Periodonti (Outline of Periodontics)*, 2nd Ed. Ahli bahasa: Anastasia S. Editor ; Kentjana S, Hipokrates, Jakarta, h. 44-7, 66-71, 101-2.

- Manson JD dan Eley. BM, 2004, *Periodontis*, 5th ed., Elsevier Ltd, Philadelphia, h. 1, 22, 23, 112, 113, 134-140.
- Marsh PD, dan Martin, 1992, Microbial Aspect of the Chemical Control of Plaque and gingivitis, *J Dent Re*, 71:1431.
- Marya CM, 2011, *A Textbook of Public Health Dentistry*, JP Medical Ltd, New Delhi, h. 188.
- McDonald RE, Avery DR, Weddell JA, 2004, *Gingivitis and periodontal disease In: Sokolowski, editor. Dentistry for the child and adolescent, 9th ed.* Mosby Elsevier, St. Louis Missouri, h. 415.
- Melcher H dan Subroto MA, 2006, *Gempur Penyakit dengan Minyak Herbal Papua*, Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Melcher H dan Subroto MA, Akhkam M, 2009, *Gempur Penyakit dengan Minyak Herbal Papua*, Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Mohammadi F, Mogaddam AA, Mansouri H, 2011, Determining the *Mycorrhiza* Type in *Cymbopogon olivieri*, Middle-East, *JSR*, 10(2):153-156.
- Mueller, Hans-Petter, 2005, *Periodontology: The Essentials*. Thieme. New York, h. 14
- Muhlisah F, 2007, *Tanaman Obat Keluarga (TOGA)*. Seriagri Sehat, Jakarta.
- Narayanaswamy Krisna K, 2007, *Review of Clinical Periodontology*, Jaypee Brothers Medical Publishers Ltd, New Delhi, h. 24
- Newman MG, Takei HH, Klokkevold PR, dan Carranza FA, 2006, *Carranza's Clinical Periodontology*, 10th ed. WB, Saunders Co, Philadelphia, h. 137-139, 143, 728, 743.
- Nield-Gehrig, Jill S, dan Willman, Donald E, 2011, *Foundation of Periodontics for the Dental Hygienist Third Edition*, Amerika Serikat, Wolters Kluwer Health, h. 269-272.
- Notohartojo IT, dan Halim FXS, 2010, Gambaran Kebersihan Mulut dan Gingivitis pada Murit Sekolah Dasar di Puskesmas Sepatan, Kabupaten Tangerang, *Media Litbang Kesehatan*, 20(4):179-187.
- Oyen LPA, 1999, *PROSEA: Plants Resources of South-East Asia 19 Essentials Oil Plants*, PROSEA Foundation, Bogor, h. 97.
- Poejarwoto T, Cyrus H, dan Nrinth O, 1992, Daya Antimikroba Obat Tradisional Diare terhadap Beberapa Jenis Bakteri Entero Patogen, *CDK*, 76:67.

- Pradeep K, Rajababu P, Satyanarayana D, dan Sagar V, 2012, Case report Gingival Recession : Review and Strategies in Treatment of Recession, *Case Rep Dent.*, 2012(6):1022-1029.
- Reddy, 2008, Shantipriya. *Essentials of Clinical Periodontology and Periodontics*, 2nd ed., Jaypee Brothers Medical Publishers, New Delhi, h. 57.
- Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) 2013, 2014, *Laporan Nasional*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, h. 117.
- Rose LF, Mealey BL, Geneo RJ, Cohen DW, 2004, *Periodontics Medicine, Surgery and Implants*, Mosby Inc., St. Louis, h. 3, 103, 123, 136.
- Ronald MA, dan Alfred EB, 1984, *Experimental Microbiology Fundamental and Application*, Macmillan Publishing Company, Newyork.
- Sasea A, Lampus BS, dan Supit A, 2013, Gambaran Status Kebersihan Rongga Mulut dan Status Gingiva pada Mahasiswa dengan Gigi Berjejal, *Jurnal e-GiGi*, 1(1):52-58.
- Schnaubelt K, 1998, *Advanced Aromatherapy*, Healing Arts Press, Canada.
- Siswandono dan Soekardjo B, 2000, *Kimia Medisinal*, Airlangga University Press, Surabaya.
- Suryono, 2014, *Bedah Dasar Periodonsia*, Deepublish, Yogyakarta.
- Tucker AO, dan DeBeggio, Thomas, 2009, *The Encyclopedia of Herbs: a Comprehensive Reference to Herbs of Flavor and Fragrance*, Timber Press Inc., Oregon, h. 224.
- Vernino AR, Grey J, Hughes, E, 2007, *The Periodontic Syllabus*, 5th ed. Lippincott Williams & Wilkins, Philadelphia. h. 71.
- Warongan G, Wagey F, dan Mintjelungan CN, 2015, Gambaran Status Gingiva pada Ibu Hamil di Puskesmas bahu Manado, *Jurnal e-GiGi (eG)*, 3(1):141-146.
- Wijayakusumah, Hembing, 2006, *Atasi Rematik dan Asam Urat Ala Hembin*, Jakarta, Puspa Swara.
- Wiley, Blackwell, 2006, *Clinical Textbook of Dental Hygiene and Therapy*, John Wiley & Sons, West Sussex, h. 97.
- Wilson TG, dan Kornman KS, 2003, *Fundamental of Periodontics*, 2nded, Copenhagen, Quintessence Publishing Co Inc, h. 359 dan 342.
- Wira V, 2010, Pertumbuhan *Streptococcus a haemolitic* pada Plak Gigi Penderita Gingivitis Kategori Sedang setelah Berkumur Minyak Atsiri Serai

(Cymbopogon citratus) Konsentrasi 2% Dibandingkan dengan 4%, *Skripsi*,
Fakultas Kedokteran Gigi UGM, Yogyakarta.

Wolf HF, and Hassell, Thomas M, 2006, *Color Atlas of Dental Hygiene: Periodontology*, Thieme, New York, h. 8.