

## DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, N., 2010, Uji Beda Pemberian Teh Hijau dan Teh hitam terhadap Perubahan pH Saliva Secara *In Vivo*, *Skripsi*. Surakarta, Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret, Hal: 12-42.
- Alkoholani, A., 2011, Comparison Between the Efficacy of Herbal and Conventional Dentrifices on Established Gingivitis, *J Dent Re*, 8(2): 57-6.
- Almatsier, 2004, *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*, Jakarta, Gramedia.
- Amalia, Nida, Siti Kaidah, dan Widodo. 2014. Perbandingan Efektivitas Berkumur Larutan The Putih (*Camellia sinensis L.*) Seduh Konsentrasi 100% dengan 50% dalam Meningkatkan pH Saliva. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*, (2)1: 29-33.
- Amerongen, A.V.N., 1991, *Ludah dan Kelenjar Ludah: Arti Bagi Kesehatan Gigi*, Yogyakarta, Gadjah Mada University Press.
- Andryas, Ika, 2004, Peranan Saliva Pengganti Pada Penderita Xerostomia, *Tesis*, Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Anonim, 2015, *Protein*, <file.upi.edu/Direktori/FPTK/JUR.../PROTEIN.pdf>, (10/07/15).
- Anonim, 2015, *Berita Kesehatan: Dampak Konsumsi Biskuit yang Berlebihan*, <http://kabaraku.com/berita-kesehatan-dampak-konsumsi-biskuit-yang-berlebihan>, (06/09/15).
- Anonim, 2013, *Tanggapan Perusahaan Terkait Isu Kandungan Fluorida dalam AQUA*, [www.aqua.com](http://www.aqua.com), (28/10/15).
- Ariadna, A.D., dan Hani, S., 2000, Penelaahan penggunaan antimikroba dan antiseptik pada terapi penyakit periodontal, *JKGUI*, 7(3): 20-25.
- Bradley, R.M., 1995, *Essensial of Oral Physiology*, St. Louis, CV Mosby.
- Budiana, N.S., 2013, *Buah Ajaib Tumpas Penyakit*, Jakarta, Penebar Swadaya.
- Darout, I.A., 2015, *Miswak as an alternative to the modern toothbrush in preventing oral disease*, <http://www.ssgrr.it/en/ssgr2003w/papers/102ceo.pdf>, (24/01/2015).

- Dawes, C., 1996, Factors Influencing Salivary Flow Rate and Composition, In: Edgar WM, O'Mullane DM (ed), *Saliva and Oral Health*, 2<sup>nd</sup> ed, London, British Dental Association.
- Departemen Kesehatan RI, 2005, *Kebijakan Pelayanan Kedokteran Gigi Keluarga*, Jakarta, Depkes RI.
- El Rahman, H.F., Skaug, N., dan Francis, G.W., 2002, In vitro antimicrobial effects of crude miswak extract on oral pathogens, *Saudi Dent J*, 14: 26-32.
- Etriyani, Nir, 2006, Perbedaan pH Saliva Sebelum dan Sesudah Penggunaan Pasta Gigi Siwak, *Tesis*, Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin, Makassar.
- Feign, R.D., De Angelis, C.D., dan M. Douglas Jones Jr, 2006, *Oski's Pediatrics: Principles & Practice*, 4<sup>th</sup> edition, USA, Lippincott Williams & Wilkins.
- Federer, W.T., 1967, *Experimental Design, Theory and Application*, Oxford and IBH Publ Co, New Delhi.
- Gilmore, W.H., dan Lund, M.R., 1997, *Operative Dentistry*, 5th ed. St.Louise, CV Mosby Co.
- Goyal, M., Sasmal, D., dan Nagori, B.P., 2011, *Salvadora persica* (meswak) chewing stick for complete oral care, *International Journal of Pharmacology*, 7(4): 440-445.
- Gurgan, S., Gurgan, T., dan Yalcin, F., 2005, The Effect of Menopause, Hormone Replacement Therapy (HRT), Alendronate (ALN), and Calcium Supplements on Saliva, *J. Contemp Dent Pract*, 6(2): 010-017.
- Handijani, J., Supartinah, Al, dan Budiningsari, D., 2005, Hubungan Asupan Protein dan Lemak dengan Status Kesehatan Mulut Anak Usia Prasekolah di Kecamatan Jetis Kabupaten Bantul di Yogyakarta, *Tesis*, Program Pascasarjana Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Hardjadinata, Sinatra, 2010, *Budi Daya Buah Naga Super Red Secara Organik*, Bogor, Penebar Swadaya.
- Haroen, E.R., 2002, Pengaruh stimulus pengunyahan dan pengecapan terhadap kecepatan aliran dan pH saliva, *Jurnal Kedokteran Gigi UI*, 9: 29-30.
- Harris, O.N., dan Christen, A.G., 1995, *Primary Preventive Dentistry*, Norwalk Connecticut, Appleton & Lange.

- Hasibuan, S., 2002, Keluhan Mulut Kering Ditinjau dari Faktor Penyebab, Manifestasi dan Penanggulangannya, *Tesis*, Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Himfoodtech, 2015, *Air Bagi Kehidupan*, Binus University Faculty of Engineering <http://foodtech.binus.ac.id/2015/03/19/air-bagi-kehidupan/> (28/10/15),
- Houwink, B., 1993, *Karies Gigi In: Ilmu kedokteran gigi pencegahan*, Yogyakarta, Gadjah Mada University Press, 110-6; 125-6; 175-277.
- Hurlbutt, M., Novy, B., dan Young, D., 2010, Dental Caries: A pH-mediated Disease. *CDHA Journal*. 25(1): 9-15.
- Idawanni, 2015, *Budidaya Buah Naga*, <http://nad.litbang.pertanian.go.id>, (10/07/15).
- Karina, Dewi Ayu, 2015, Pengaruh Mengunyah Keju Setelah Makan Kembang Gula Coklat Terhadap Perubahan Derajat Keasaman (pH) Saliva Pada Anak Usia 6-8 Tahun. *Skripsi*. Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Kidd, Edwina A.M., dan Bechal S.J., 1992, *Dasar-dasar karies: penyakit dan penanggulangannya*, Cetakan kedua, Jakarta, EGC, Hal 66-78.
- Kristanto, Daniel, 2008, *Buah Naga: Pembudidayaan di Pot dan di Kebun*, Surabaya, Penebar Swadaya.
- Kurniawati, dkk., 2010, Penurunan Kapasitas dan Aktivitas Antioksidan Saliva Akibat Merokok, *Oral Biology Dental Journal*, 2(2): 1-6.
- Llop, M.R., Jimeno, F.G., Acien, R.M., dan Dalmau, L.J.B., 2011, Effect of xylitol chewing gum on salivary flow rate, pH, buffering capacity and presence of *Streptococcus mutans* in saliva, *Eur J Paediatr Dent*, 11(1): 9-14.
- Lubis, 2014, Pengaruh kumur ekstrak kulit daun lidah buaya 5% terhadap Akumulasi Plak, *Tesis*, Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Machfoedz, I., dan Zein, A.Y., 2005, *Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut Anak-anak dan Ibu Hamil*, Yogyakarta, Fitramaya.
- Maestopo, 1993, *Pemeliharaan Gigi Dimulai Sejak dari Kandungan Ibu*, Jakarta, Ghalia.

- McIntyre, J.M., 2005, Dental Caries-The Major Cause of Tooth Damage, In: Mount GJ, Hume WR (ed), *Preservation and Restoration of Tooth Structure*, 2<sup>nd</sup> ed, Queensland: Knowledge Books & Software, p 21-6.
- Nirmaladewi, dkk., 2011, Status Saliva dan Gingivitis Pada Penderita Gingivitis Setelah Kumur Epigallocatechingallate (EGCG) dari Ekstrak Teh Hijau, *Majalah Obat Tradisional*.
- Pangkalan Ide, 2009, *Health Secret of Dragon Fruit: Mengungkap Keajaiban Si Kaktus Eksotis dalam Penyembuhan Penyakit*, Jakarta, Elex Media Komputindo.
- Paula, M., dan Petersen, P.E., 2004, *Diet, nutrition and the prevention of dental diseases*, Denmark, Public Health Nutrition.
- Prasetya, Rendra, 2008, Perbandingan Jumlah Koloni Bakteri Saliva Pada Anak-Anak Karies dan Non Karies Setelah Mengonsumsi Minuman Berkarbonasi, *Indonesian Journal of Dentistry*, 15(1 ): 65-70.
- Putri, M.H., Herijulianti, E., dan Nurjanah, N., 2002, *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*, Jakarta, EGC.
- Ramu, Sivajothi, 2014, *Buah Naga Buah Ajaib (Dragon Fruit)*, \_\_\_\_\_, Booksie.
- Roukema, P.A., 1993, *Ilmu Kedokteran Gigi Pencegahan*, Yogyakarta, Gadjah Mada University Press, Hal 105-124.
- Rusilanti, 2007, *Sehat dengan Jus Buah*, Jakarta, Agromedia Pustaka.
- Santoso, R., dan Kanzil, L.B., 1996, Manfaat mengunyah keju terhadap pencegahan karies gigi, *Majalah Ilmiah FORIL V FKG Usakti*, Hal 607.
- Sharma, R., Hebbal, M., Ankola, A.V., Murogaboophaty, V., dan Shetty, S.J., 2014, Effect of Two Herbal Mouthwashes on Gingival Health of School Children, *J Tradit Complement Med*, 4(4): 272-278.
- Soesilo, D., Santoso, R.E., dan Diyatri, I., 2005, Peranan sorbitol dalam mempertahankan kestabilan pH saliva pada proses pencegahan karies, *Majalah Kedokteran Gigi (Dent J)*, 38(1): 25-8.
- Sonmez, I.S., dan Aras. S., 2007, Effect of EHITE Cheese and Sugar-less Yoghurt on Dental Plaque Acidogenecity. *Caries Res*. 41(3): 208-211.

- Sucjipto, C., Vonny, N.S.W., dan Wulan., P.J.K., 2013, Gambaran Tindakan Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut Anak Usia 10-12 Tahun di SD Kristen Eben Haezar 02 Manado, *Jurnal e-Biomedik (e BM)*, 1(1).
- Sumardjo, Damin, 2008, *Pengantar Kimia: Buku Panduan Kuliah Mahasiswa Kedokteran dan Program Strata I Fakultas Bioeksakta*, Jakarta, EGC.
- Tambunan, Christina Debora, 2014, Penetapan Kadar Kalsium Dan Fosfor Dalam Buah Naga Daging Merah (*Hylocereus costaricensis*) Dan Buah Naga Daging Putih (*Hylocereus undatus*), *Skripsi*, Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Walsh, L.J., 2005, Lifestyle Impacts in Oral Health. In: Mount GJ, Hume WR (ed), *Preservation and Restoration of Tooth Structure*, 2<sup>nd</sup> ed, Queensland, Knowledge Books & Software.
- Walther, B., Schmid, A., Sieber, R., dan Wehrmuller, K., 2008. Cheese in Nutrition and Health. *Journal Dairy Sci Technol.* 88: 389-405.
- Wefel, J.S., dan Doods, M.W.J., 1995, *Oral Biological Defence and the Process of Demineralization and Remineralization of Teeth*, In Harris ON & Christen AG Primary Preventive Dentistry, Norwalk Connecticut, Appleton & Lange.