

DAFTAR PUSTAKA

- Ajizah, A., 2004, Sensitivitas *Salmonella typhymurim* Terhadap Ekstak Daun Jambu Biji (*Psidium guajava* L.) *Bioscientiae, Program Studi Biologi FMIPA Universitas Lambung Mangkurat*, 1(1): 31-38
- Amalia, N., Kaida, S., dan Widodo, 2014, Perbandingan Efektivitas Berkumur Larutan Teh Putih (*Camelia Sinesis* L.) Seduh Konsentrasi 100% Dengan 50% Dalam Meningkatkan pH Saliva, *Dentino-Jurnal Kedokteran Gigi*, 11(1):29-33
- American Academy of Periodontology, 2004, Treatment of Plaque-induced Gingivitis Chronic Periodontitis and Other Clinical Condition, *American Academy of Pediatric Desntistry*, 36(4): 360-361
- Amith, H.V., Ankola, A. V., dan Nagesh, L., 2007, Effect of Pulling on Plaque and Gingivitis, *JOHCD*, 1(1): 12-18
- Arkandha, S., 1986, *Ikhtisar Pediatrika Kesehatan, Pencegahan, dan Pengobatan Bagi Anak*, Bina Aksara, Jakarta, hal 5
- Ashary, Damalia, N., 2014, *Perbedaan Tingkat Kerusakan Gigi Molar Satu Permanen pada Anak Usia 8-10 Tahun di Pedesaan dan Perkotaan (Kajian ada SD Muhammadiyah Agrosari dan SD Muhammadiyah Bantul Kota, Karya Tulis Ilmiah (Skripsi), Yogyakarta, FKIK Universitas Muhammadiyah Yogyakarta*, hal. 5-9
- Behman, K., dan Avrin, N., 2000, *Ilmu Kesehatan Anak Nelson*, EGC, Jakarta, hal. 69-72
- Cahyati, W. H., 2013, Konsumsi Pepaya (*Carica Papaya*) dalam Menurunkan Debris Index, *KEMAS*, 8(2): 127-136
- Carrzanza, F. A., dan Newman, M.G., 1996, *Clinical Periodontology*, 8th edition, W.B Saunders Company, Philadelphia, hal. 236, 346-359, 684
- Chanda, S., dan Shaleen, C., 2000, *Textbook of Community Dentistry (wirh Multiple Choise Question)*, Jaypee Brother Medical Publishers, New Delhi, hal. 141
- Chowdhury, S. S., Golam, M. U., Nazia, M., Mokarram, H., dan S.M. Raquibul Hasan, 2012, In-Vitro Antioxidant and Cytotoxic Potential of Hydromethanolic Extract of *Averrhoa Blimbi* L. Fruits, *International Journal of Pharmaceutical Sciences and Research*, 3(7): 2263-2268
- Cowan, M.M., 1999, Plant Product as Antimicrobial Agents, *Clinical Microbiology Reviews*, 12(4):564-582

- Dean, J.A., dan Hughes, C.V., 2004, Mechanical and Chemoterapeutics Home Oral Hygiene, in McDonald, R.E., Avery, D.R., Dean, J.A., (ed): *Dentistry for The Child and Adolescent*, 8th edition, Mosby, St. Louis, hal. 205-206
- Eley, B.M., dan Manson, J.D., 2000, *Periodontics* 4th edition, Wright, Philadelphia, hal. 22-23
- Das, S. C., Shapna, S., Sumon, R., dan Sheikh, S. H., 2011, Antibacterial and Cytotoxic Activities of Methabolic Extract of Leaf and Fruit of The Plant *Averrhoa blimbi* (Oxliaceae), *American Journal of Scientific and Industiral Research*, 2(4): 531-536
- De Lima, V.L.A.G., Mélo, E.D.A., dan Lima, L.D.S., 2001, Physicochemical Characteristics of Bilimbi (*Averrhoa bilimbi* L.), *Rev. Bras. Frutic*, 23(2): 421-423
- Fedi, P. F., Arthur, R.V., dan Jhon, L. G., 2000, *Silbaus Periodonti*, EGC, Jakarta, hal. 13-15, 71, 81-83
- Hariana, A., 2008, *Tumbuhan Obat & Khasiatnya Seri I*, Penebar Swadaya, Jakarta, hal. 36-38
- Harty, F.J., dan Ogston, R. 1995, *Kamus Kedokteran Gigi*, EGC, Jakarta, hal. 238
- Hayati, E. K., dan A. Ghanaim Fasyah, Lailis, S., 2010, Fraksinasi dan Identifikasi Senyawa Tanin pada Daun Belimbing Wuluh (*Averrhoa blimbi* L.), *Jurnal Kimia*, 4(2): 193-200
- Houwink, B., Backer, D., Cramwinckel, AB., Crielers P., Dermant, L.R., dan Eijkman, M., 1993, Ilmu Kedokteran Gigi Pencegahan, Yogyakarta, Gadjah Media University Press, hal. 33,82-83
- Karon, B., Mohamed I., Ayeasha, M., AKM Moyneenul H., Chowdurry, M. M. U., Aslam, M., dan Mohammad A. R., 2011. Preliminary Antimicrobial, Cytotoxic and Chemical Investigation of *Averrhoa blimbi* Linn. And *Zizyphus mauritiana* Lam, *Bangladesh Pharmaceutical Journal*, 14(2): 127-131
- Kidd, E. A. M., dan Bechal, S. J., 1992, *Dasar-Dasar Karies Penyakit dan Penanggulangannya*, EGC, Jakarta, hal. 159-164
- Koch, G., dan Poulsen, S., 2001, *Pediatric Dentistry a Clinical Approch*, Munksgaard, Copenhagen, hal. 44-45

- Kumar, K. A., Gousia, SK., Anumpama, M., dan Naveena, J., 2013, a Review on Phytochemical Constituents and Biological Assay of *Averrhoa Blimbi*, *International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Science Research*, 3(4): 136-139
- Liantari, D. S., 2014, Effect of Wuluh Starfruit Leaf Extract for *Streptococcus mutans* Growth, *J MAJORITY*, 3(7): 27-33
- Manson, J. D., dan Eley, B.M., 1993, *Buku Ajar Periodonti* Edisi 2, Hipokrates, Jakarta, hal. 23-29
- Martindale, 1993, *The Extra Pharmacopeia* 30th Edition, Pharmaceutical Press, London, hal. 154
- Mauliana, C., dan Jubilee, E., 2005, *Kiat Merawat Gigi Anak Panduan Orang Tua dalam Merawat dan Menjaga Kesehatan Gigi bagi Anak-Anaknya*, PT. Elex Media Komputindo, Jakarta, hal. 1-10
- McDonald, R. E., dan Avery, D.R., 2000, *Dentistry for Child and Adolsent*, 7th edition, Mosby Tearbook Inc., St. Louis, hal. 37, 219-22
- Nield-Gehrig, J. S., dan Wilmann, D. E., 2008, *Foundation of Periodontology for The Dental Hygienst* 2nd edition, Lipincott Williams & Wilkins, Philadelphia, hal. 284, 342
- Nio, B. K., 1987, *Preventif Dentistry*, Yayasan Kesehatan Gigi Indonesia, Bandung, hal 35
- Nurhidayat, O., Eram, T. P., dan Bambang W., 2012, Perbandingan Media Power Point dengan Flip Chart Dalam Meningkatkan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut, *Unnes Journl of Public Health*, 1(1): 31-35
- Nuria, M. C., Faizatun, A., dan Sumantri, 2009, Uji Aktivitas Antibakteri Ekstrak Etanol Daun Jarak Pagar (*Jatropha curcas* L.) terhadap Bakteri *Staphylococcus aureus* ATCC 25923, *Eschericia coli* ATCC 25922, dan *Salmonella typhi* ATCC 1408, *Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian*, 5(2): 35
- Oktora. L., 2006, Pemanfaatan Obat Tradisional dengan Pertimbangan Manfaat dan Keamanannya, *Majalah Ilmu Kefarmasian*, 17(4): 314-318
- Orientasari, V., 2001, *Pengaruh Perasan Daun dan Perasan Buah Belimbing Wuluh (Averrhoa blimbi) terhadap Pertumbuhan Streptococcus mutans*, Karya Tulis Ilmiah, Jember, FKG Universitas Jember, hal. 27-36
- Panutti CM, Mattos JP, Ranoya PN, Jesus AM, Lotufo RFM, dan Romito GA, 2003, Clinical Effect of a Herbal Dentifrice on the Control of Plaque and Gingivitis, *Pesqui Odontol Bras*, 17(4): 314-318

- Podshadley, A. G., dan Haley, J. V., 1968, A method for Evaluating Patient Hygiene Performance by Observation of Selected Tooth Surface, *Pub Health Rep*, 85- 259
- Power, J. M., dan Sakaguchi, R. I., 2006, *Craig's Restorative Dental Material* 12th Edition, C.V. Mosby co., Toronto, hal. 155
- Riani, D. S., 2005, Peranan Pola Makan Terhadap Karies Gigi pada Anak, *Jurnal PDGI*, 1(1): 14-26
- Sari, F.P, dan Sari, M.S, 2011, *Ekstraksi Zat Aktif Antimikroba dari Tanaman Yodium (*Jatropha multifida* Linn) sebagai Bahan Baku Alternatif Antibiotik Alami*, Fakultas Teknik Universitas Dipenogoro, Semarang.
- Sofia, D. F., Marika, B., dan Arthur, C. O., 2010, *Streptococcus mutans*, Caries and Simulation Models, *Nutrients*, 2(1): 290-298
- Viorica, 2004, Dental Plaque Classification, Formation, and Identification, *International Journal of Medicine Dentistry*, 3(1): 139-143
- Widodo, S., dan Lambri, S.E., 1980, Peran Kumur-kumur dalam Perawatan Periodontal, *Kumpulan Naskah Cerawah Ilmiah dan Kongres Nasional Ke-XIV PDGI*, hal. 140-144
- Wilson, T.G., dan Kornman, K.S., 2003, *Foundementals of Periodontics* 2nd edition, Quintresense Publishing Co. Inc, Chicago, hal. 46
- Wolf, H.F., 1985, *Color Atlas of Dental Medicine Periodontology*, Thieme, Germany, hal. 223