

## DAFTAR PUSTAKA

- Alawiyah, Tuti, 2017, Komplikasi Dan Resiko yang Berhubungan dengan Perawatan Ortodonti, *Jurnal Ilmiah WIDYA*, 4(1): 256-258
- Ananda, Suci., 2017, Pengaruh Berkumur Ekstrak Stroberi (*Fragaria X Ananassa Duchesne*) Konsentrasi 45% Terhadap Pertumbuhan Bakteri Plak (Kajian in vitro), *Skripsi*, Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Arzanudin, H.N., Nurhapsari, A., Susilowati, A., 2015, Pengaruh Ekstrak Daun Pepaya (*Carica Papaya, Linn*) Terhadap Penurunan Indeks Gingivitis pada Pemakai Alat Ortodontik Cekat, *ODONTO Dental Journal*, 2(1): 35-38.
- Atassi, F., Awartani, F., 2010, Oral Hygiene Status among Orthodontic Patients, *The Journal of Contemporary Dental Practice*, 11(4): 2-4.
- Cahyono, Bambang, 2011, *Sukses Budi Daya Stroberi di Pot dan Perkebunan*, Lily Publisher, Yogyakarta, h. 2-7.
- Carranza F.A., Newman M.G., Takei H.H., 2002, *Clinical Periodontology*, 9<sup>th</sup> ed, Philadelphia, W.B. Saunders.
- Darby, Walsh, 2015, *Dental Hygiene Theory and Practice*, 4<sup>th</sup> ed, Saunders Elsevier, Missouri, h. 400-401.
- Da'ameh, Al-Shorman, I., Al-Shdeifat, N., Fnaish, M.M., 2011, Oral Hygiene Measure in Orthodontic Treatment in Northern Jordan. *Dent. J.*, 31(2): 336.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 2000, *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*, Departemen Kesehatan RI-Direktorat Jenderal Pengawasan Obat Tradisional, Jakarta, h. 5.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 1986, *Sediaan Galenik*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta, h. 10.
- Eley, B.M., dan Manson, J.D., 2004, *Periodontics*, 4<sup>th</sup> Ed, Elsevier Ltd, London.
- Erycesar, Y.G., 2007, *Perbandingan Efek Antibakteri Jus Stroberi (*Fragaria Vesca L.*) pada Berbagai Konsentrasi Terhadap *Streptococcus Mutans**. Artikel Karya Tulis Ilmiah Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro .Semarang.
- Fedi, P.F., Vernino, A.R, dan Gray, J.L., 2004, *Silabus Periodonti* 4<sup>th</sup> ed., EGC, Jakarta.

- Koagouw, M.S., Mintjelungan, C.N., Pangemanan, D.H.C., 2016, Perbandingan Indeks Plak Gigi Setelah Mengunyah Buah Stroberi dan Buah Apel pada Siswa SMK Negeri 6 Manado, *Jurnal e-GiGi (eG)*, (4)2: 236-240.
- Ladytama, Rr., Nurhapsari, A., Baehaqi, M., 2014, Efektivitas Larutan Ekstrak Jeruk Nipis (*Citrus Aurantifolia*) sebagai Obat Kumur Terhadap Penurunan Indeks Plak Pada Remaja Usia 12 – 15 Tahun - Studi Di Smp Nurul Islami, Mijen, Semarang, *ODONTO Dent. J.*, 1(1): 40-43
- Lastiany, Sri Pramestri., 2012, Dampak Pemakaian Alat Ortodontik Terhadap Kesehatan Jaringan Periodontal, *Maj Ked Gi*, 19(2): 181-184
- Lee, J.H., Abdullah, A.A.A., Yahya, N.A., 2016, Oral Hygiene Practices among Fixed Orthodontic Patients in a University Dental Setting, *Int J Oral Dent Health.*, 2(2): 3.
- Lestari, P., Maharani, E.S., 2008, Efektifitas Ekstrak Stroberi (*Fragaria x ananassa*) Terhadap Penurunan Plak Gigi, *Tesis*, Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- Mantiri S.C., Wowor V. N. S., Anindita P. S., 2013, Status Kebersihan Mulut dan Status Karies Gigi Mahasiswa Pengguna Alat Ortodontik Cekat, *Jurnal e-GiGi (eG)*, 1(1): 2-7.
- Marchelina, G. A., Regina, A.P.S., Waworuntu, O.A., 2016, Status Kesehatan Gingiva pada Pengguna Alat Ortodontik Cekat di SMA Negeri 1 Manado, *Jurnal Ilmiah Farmasi*, 5(1): 151-155.
- Marinova, D., Ribavora, F., Atanassova, M., 2005, Total Phenolics And Total Flavonoids in Bulgarian Fruits and Vegetables, *Journal Of The University Of Chemical Technology And Metallurgy*, 40(3): 255-260.
- Nasri., Imran, H., 2017, Efektifitas Berkumur Dengan Larutan Teh Rosella dalam Menghambat Plak Gigi Serta Mempercepat Penyembuhan Gingivitis Pasca Scaling, *AcTion Journal.*, 2(1): 23.
- Nassar, P.O., Bombardelli, C.C., Walker, C.S dkk., 2013, Periodontal Evaluation of Different Toothbrushing Techniques in Patients with Fixed Orthodontic Appliances, *Dental Press J Orthod.*, 18(1): 76-80.
- Newman, M.G., Takeri, H., Klokkevold, P., 2012, *Carranza's Clinical Periodontology*, 11th edition, St. Louis, Missouri.
- Nuniek, N.F., Nurachmah, E., Gayatri, D., 2012, Efektifitas Tindakan *Oral Hygiene* Antara *Povidone Iodine* 1% dan Air Rebusan Daun Sirih di Pekalongan, *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 4(1): 2-3.

- Panda, S., Fabbro, M.D., Satpathy, A., Das, A.C., 2015, Pedicled Buccal Fat Pad Graft For Root Coverage in Severe Gingival Recession Defect, *Journal of Indian Society of Periodontology*, 3(1): 1
- Penda, P.A.C., Kaligis, S.H.M, Juliatri., 2015, Perbedaan Indeks Plak Sebelum dan Sesudah Pengunyahan Buah Apel, *Jurnal e-GiGi (eG)*, 3(2): 381-384.
- Pratiwi, D., 2005, *Gigi Sehat: Merawat Gigi Sehari-hari*, Penerbit Buku Kompas, Jakarta.
- Probosari, N., Setyorini, D., Novianti T., 2010, Pengaruh Mengonsumsi Jus Buah Stroberi dalam Menghambat Pertumbuhan Koloni Bakteri Saliva Rongga Mulut, *Stomatognathic (J.K.G. Unej)*, 7(1): 62-67.
- Putri, M.H., Herijulianti, E., Nurjanah., 2010, *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta, h. 71.
- Rukmana, Rahmat, 2012, *Stroberi Budi Daya dan Pascapanen*, Penerbit Kanisius, Yogyakarta, h. 10-13.
- Sabir, Ardo, 2005, Aktivitas Antibakteri Flavonoid Propolis Trigona Sp Terhadap Bakteri Streptococcus Mutans (In Vitro) (In Vitro Antibacterial Activity Of Flavonoids Trigona Sp Propolis Against Streptococcus Mutans), *Maj.Ked Gigi. (Dent. J.)*, 38(3): 135-136.
- Singh, Tanvir dkk., 2011, Comparative Studi of the Plaque Removal Efficacy of Three Types of Toothbrushes in Patients with Fixed Orthodontic Appliances, *JIOS.*, 45(2): 61-67.
- Siswanto, Susila, Suyanto, 2015, *Metodologi Penelitian Kesehatan dan Kedokteran*, Bursa Ilmu, Yogyakarta, h. 121-122.
- Sudjadi., 2008, *Bioteknologi Kesehatan*, Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Supranto, J., 2000, *Statistik Teori dan Aplikasi*, ed.6, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Tjahja, I.N., Lely, M.S., 2005, Hubungan Kebersihan Gigi dan Mulut dengan Pengetahuan dan Sikap Responden di Beberapa Puskesmas di Provinsi Jawa Barat, *Media Litbang Kesehatan*, 15(4): 2.
- Tjiali, W., Anindita, P.S., Waworuntu, O., 2015, Perbedaan Indeks Plak pada Pengguna Alat Ortodontik Cekat yang Menggunakan Sikat Gigi Khusus Ortodontik dengan dan Tanpa Obat Kumur, *Jurnal Ilmiah Sains*, 15(2): 125-127.

- Vizitiu, T.C., Ionescu, E., 2010, Microbiological Changes in Orthodontically Treated Patients, *Therapeutics Pharmacology and Clinical Toxicology*, 14(4): 285-286.
- Wahyuni A., Dewi, N., Budiarti, L.Y., 2016, Uji Efektivitas Antibakteri Sediaan Tunggal Dibandingkan Kombinasi Seduhan Daun Teh Hijau (*Camellia Sinensis*) dan Madu, *Dentino (Jur. Ked. Gigi)*, 1(2): 113-118.
- Yetkin A, Z., Sayin, M.O., Ozat, Y., Goster, T., Atilla, A.O dan Bozkurt, F.Y., 2007, Appropriate Oral Hygiene Motivation Method for Patients with Fixed Appliances, *Angle Orthodontist*, 77(6): 1086-1087.
- Yuwono, CL., Soegiharto, B.M., Jazaldi, Fadli, 2012, Effectiveness of Herbal and Non-Herbal Toothpastes in Reducing Dental Plaque Accumulation, *Journal of Dentistry Indonesia*, 19(3): 70-74.