

DAFTAR PUSTAKA

- Budiharto. 2010. *Pengantar Ilmu Perilaku Kesehatan dan Pendidikan Kesehatan Gigi*. EGC. Jakarta. Hal. 1-23
- Ghani, Lannywati, dan Notohartoyo, T.I. 2015. Dental Caries Examination in Several Age Groups by Examiners with Different Backgrounds in West Kalimantan Province. Bogor : Pusat Teknologi Terapan dan Epidemiologi Klinik. *Buletin Penelitian Kesehatan*, Vol. 43, No. 4.
- Handayani, A. 2015. Keanekaragaman Lamiaceae Berpotensi Obat Koleksi Taman Tumbuhan Obat Kebun Raya Cibodas, Jawa Barat. Cianjur : UPT Balai Konservasi Tumbuhan Kebun Raya Cibodas, LIPI. *Pros Sem Nas Masy Biodiv Indon* Vol. 1 No. 6.
- Kasuma, Nila. 2014. Efektifitas Propolis Toothpaste sebagai Initial Therapy pada Mild Gingivitis. Padang : Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Andalas. *Jurnal Sains Farmasi dan Klinis*, 1(1), 89-94.
- Kementerian Kesehatan RI. 2013. *Riset Kesehatan Dasar (Kesehatan Gigi dan Mulut Indeks DMF-T)*. Hal. 110-119.
- _____. 2014. *Undang-undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2014 Tentang Kesehatan*. Hal. 2.
- _____. 2014. Infodatin: Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. *Situasi Kesehatan Gigi dan Mulut*. Hal.1.
- Ladytama Sarah, Nurhapsari, Baehaqi Moh. 2014. Efektivitas Larutan Ekstrak Jeruk Nipis (Citrus Aurantifolia) Sebagai Obat Kumur terhadap Penurunan Indeks Plak Remaja usia 12-15 Tahun. *Odonto Dental Journal*. Vol. 1, no. 1.
- Listyasari, A.N. 2012. *Pengaruh Pasta Gigi dengan Kandungan Propolis terhadap Pembentukan Plak Gigi*. Semarang : Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. Skripsi.
- Mutmainnah, Muthia. 2013. *Pengaruh Pasta Gigi yang Mengandung Ekstrak Daun Sirih dalam Mengurangi Plak dan Gingivitis pada Gingivitis Marginalis Kronis*. Makassar : Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin. Skripsi.
- Nuruwael, M.J. 2016. *Pengaruh Pasta Gigi Pemutih Terhadap Kekerasan dan Kekasaran Mikro Enamel Gigi Manusia*. Makassar: Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin. Skripsi
- Prity, DJ Dewangga Y. 2014. Pengaruh Berkumur dengan Propolis Konsentras 5%, 10% & 15% dalam Menghambat Terbentuknya Plak Gigi pada Mahasiswa Kedokteran Gigi Universitas Muhammadiyah Surakarta

- Angkatan 2010. Sukoharjo : Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Muhammadiyah Surakarta. *Jurnal Ilmiah Fakultas Kedokteran Gigi*.
- Putri, H. Megananda, Herijulianti, dan Nurjannah. 2012. *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. EGC. Jakarta. Hal.56-77, 98-121.
- Riyanti, Eriska dkk. 2009. *Pemakaian Propolis Sebagai Antibakteri pada Pasta Gigi*. Bandung : Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran.
- Sabir, Ardo. 2005. Aktivitas Antibakteri Flavonoid Propolis Trigona Sp Terhadap Bakteri Streptococcus Mutans (In Vitro). Makassar : Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin. *Majalah Kedokteran Gigi. (Dent. J.)*, Vol. 38. No. 3 Juli–September 2005: 135–141.
- Sondang, P., Harmada, T. 2008. *Menuju Gigi dan Mulut Sehat, Pencegahan dan Pemeliharaan*, 1st ed Medan. USU Press: 1-34
- Sriyono, W.N. 2009. *Pengantar Ilmu Kedokteran Gigi Pencegahan*. Medika Fakultas Kedokteran UGM. Yogyakarta. Hal 51-56
- Sukanto. 2010. Takaran dan Kriteria Pasta Gigi yang Tepat untuk Digunakan pada Anak Usia Dini. Jember : Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Jember. *Jurnal Kedokteran Gigi Unej Vol. 9 No. 2 2012* : 104-109
- Sukardjo. 1990. *Kimia Larutan*. Bandung : PT Citra Aditya Bakti
- Tarigan, R. 2016. *Karies Gigi*. Ed ke-2. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta. Hal 15-23.
- Vinna, K, Sugiaman, Rosmnaeni. 2013. Pengaruh Berkumur Daun Sirih Hijau (Piper Betle L.) Terhadap Pembentukan Plak dan Gigi dan Perkembangan Colony Forming Unit (CFU) Streptococcus Mutans di Rongga Mulut. Studi Pendidikan Dokter Gigi dan Farmakologi. *The Journal of the American Dental Assocation. Vol. 6, No. 1*