

DAFTAR PUSTAKA

- Ambarwati, Fitarosana Enda. 2012. *Pengaruh Pemberian Larutan Ekstrak Jeruk Nipis (Citrus Aurantifolia) Terhadap Pembentukan Plak Gigi*. Semarang : Jurnal Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro Kidd & Bechal. 2013. *Dasar-dasar karies penyakit dan penanggulangannya*. EGC: Jakarta, Indonesia.
- Asmawati, dkk 2017. “Efektivitas Berkumur Dengan Larutan Air Perasan Jeruk Nipis (Citrus Aurantifolia) Terhadap Indeks Plak Pada Siswa/I Mts Negeri Stabat Kec. Wampu Kab. Langkat Sumatera Utara”, JKG, Vol.04, no.2, hlm.13-20.
- Bahar. 2011. *Paradigma Baru Pencegahan Karies Gigi*. Jakarta: Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Dalmarta, Setiawan. 2011. *Khasiat Buah Dan Sayur*. Jakarta: EGC.
- Damayanti, Shafira Dwinata, 2020. *Pengaruh Berkumur Larutan Jeruk Nipis Terhadap Penurunan Skor Plak*. Palembang.
- Dapertemen Kesehatan Republik Indonesia, 2000. Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Djuita, Iendah. 1992. *Spesifik Protection*. Jakarta: Departemen Kesehatan R.I Sekolah Pengatur Rawat Inap.
- Gartika, dkk, 2019. *Pengaruh Obat Kumur Herbal Jeruk Nipis (Citrus Aurantifolia) Terhadap Penurunan Indeks Plak Gigi*. Padjadjaran: J Dent Student.
- Hakim, dkk. 2018. *Pengaruh Air Perasan Jeruk Nipis Nipis (Citrus Aurantifolia) Terhadap Pertumbuhan Bakteri Lactobacillus Acidophidas*. Jurnal Syiah Kuala Dent See.
- Hidayat,W.A, 2014. *Daya Hambat Minyak Atsiri Dari Daun Jeruk Nipis (Citrus Aurantifolia) Terhadap Pertumbuhan Bakteri Streptococcus Mutans*,[Home Page Of Jurnal Kesehatan Andalas].
- Kementrian Kesehatan RI. (2019). InfoDATIN Kesehatan Gigi dan Mulut. Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Kirana, fika. 2018. *Perbedaan Pembentukan Plak Sebelum Dan Sesudah Berkumur Dengan Sari Buah Jeruk Nipis*. Jurnal Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

- Ladytama S, dkk, 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 Dental Journal.vol.1, hal.39-43.
- Lauma dkk, 2015. *Uji Efektivitas Perasan Air Jeruk Nipis (Citrus Aurantifolia) Terhadap Pertumbuhan Bakteri Stephylococcus Aureus Secara In Vitro*. UNSRAT. Pharmacon jurnal Ilmiah Farmasi vol.4 no.4.
- Parama dkk, 2019 *Uji Efektivitas Antibakteri Ekstrak Buah Jeruk Nipis (Citrus Aurantifolia) Terhadap Pertumbuhan Streptococcus Mutans In Vitro*, Bali, Bali Dental Journal.
- Putri, Megananda Hiranya, dkk, 2018. *Ilmu pencegahan penyakit jaringan keras dan jaringa pendukung gigi*. Jakarta: EGC.
- Suwondo, S. Skrinig. 2007, *Tumbuhan Obat Yang Mempunyai Aktivitas Antibakteri Penyebab Karies Gigi Dan Pembentukan Plak*. Jurnal Bahan Alam Indonesia. Bandung.
- Toar, dkk, 2013. *Daya Hambat Obat Kumur Cetylpyridinium Chloride Dan Obat Kumur Daun Sirih Terhadap Pertumbuhan Streptococcus Mutans*. Manado : Universitas Sam Ratulangi.
- Yaniawati, R. Poppy. 2020. *Penelitian Studi Kepustakaan (Library Research)*. Universitas Pasundan.