

## DAFTAR PUSTAKA

- Adrian, Kevin. 2023. “Menguak Fakta Tentang Pasta Gigi”. Tersedia <https://www.alodokter.com/menguak-fakta-tentang-pasta-gigi>
- Anastasia A, Yuliet, Muhammad Rinaldhi Tandah. 2016. *Formulasi Sediaan Mouthwash Pencegah Plak Gigi Ekstrak Biji Kakao (Theobroma cacao L.) Dan Uji Efektivitas Pada Bakteri Streptococcus mutans*. Jurusan Farmasi, FMIPA, Universitas Tadulako, Palu.
- Anonim, 2024. “Salak”. Tersedia <https://plantamor.com/species/info/salacca/zalacca>
- Balouiri, M., Sadiki, M., & Ibsouda, S. K. 2016. *Methods for In Vitro Evaluating Antimicrobial activity: A review*. Journal of Pharmaceutical Analysis, 6(2):71-79.
- Barman, I., dan Prasad, U. C. 2015. *Effects of Habitual Arecanut and Tobacco Chewing on Resting Salivary Flow Rate and pH*. Int. J Oral Health Med Res. 2(1), 13-18
- Cahyo, A., Pujiharto, P., & Watemin, W. 2017. *Analisis Tataniaga Salak Pondoh (Salacca edulis Reinw) Di Desa Sigeblog Kecamatan Banjarmangu Kabupaten Banjarnegara*. Agritech: Jurnal Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Purwokerto, 18(2).
- Cushnie, T.P.T., Lamb, A.J., 2005. Antimicrobial activity of flavonoids. *Int. J. Antimicrob. Agents* 26, 343–356.
- Departemen Kesehatan RI. 1979. *Farmakope Indonesia Edisi Ketiga*. Jakarta: Dir.Jen POM RI.
- \_\_\_\_\_. 1995. *Farmakope Indonesia Edisi Keempat*. Jakarta: Dir.Jen POM RI.
- \_\_\_\_\_. 2000. *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*. Jakarta: Dir.Jen POM RI.
- \_\_\_\_\_. 2010. *Peraturan Menteri kesehatan RI No.1175 tentang kosmetika*. Jakarta: Kemenkes RI.
- \_\_\_\_\_. 2015. *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 86 Upaya Kesehatan Gigi dan Mulut*. Jakarta: Kemenkes RI.

- \_\_\_\_\_. 2016. *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 151 Upaya Kesehatan Gigi dan Mulut*. Jakarta: Kemenkes RI.
- \_\_\_\_\_. 2020. *Farmakope Indonesia Edisi Keenam*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Dewi, Anita. 2019. *Timah Hitam (Pb) Dan Karies Gigi*. J.K.G. Unej 13: 28–30.
- Djafar, F., Yamlean, P.V.Y., dan Siampa, J.P. (2021). Formulasi *Mouthwash* Ekstrak Eceng Gondok (*Eichhornia crassipes* (Mart.) Solms) sebagai Antibakteri Karies Gigi (*Streptococcus mutans*). *Jurnal Pharmacon*, 10(4), 1169-1177.
- Djoenaidi, Devina Kristanti. 2018. *Aktivitas Anti Bakteri Daun Jeruk Nipis (Citrus aurantifolia) Terhadap Staphylococcus epidermidis Dan Pseudomonas aeruginosa*. Yogyakarta: Universitas Atma Jaya Yogyakarta.
- Emelda. 2019. *Farmakognosi*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Ervianingsih & Razak, a. 2017. *Uji Daya Hambat Ekstrak Daun Kucai (Allium Schoenoprasum L.)*. *Jurnal Mandala Pharmacon Indonesia* 3(2):73–79.
- Fatmah. 2017. *Uji Aktivitas Antibakteri Ekstrak Metanol Daun Ceremai (Phyllanthusacidus L) pada Bakteri Bacillus sp.* KTI (Karya Tulis Ilmiah), Universitas Muhammadiyah Banjarmasin.
- Girsang E. 2020. *Kulit Salak: Manfaat Bagi Kesehatan Tubuh*. Universitas Prima Indonesia: Medan.
- Greenwod. 1995. *Antibiotic Susceptibility (Sensitivity) test, Antimicrobial and chemotherapy*. USA :MC Graw Hill, Company.
- Hadanu, Ruslin. 2019. *Kimia Organik*. Makassar: Leisyah.
- Hanafiah, Kemas Ali. 2000. *Rancangan Percobaan Teori & Aplikasi*. Jakarta. Fakultas Pertanian. Universitas Sriwijaya Palembang.
- Irma, Ade. 2023. *Efektivitas Antibakteri Ekstrak Kulit Buah Salak (Salacca zalacca) Terhadap Pertumbuhan Streptococcus mutans Secara In Vitro*. *Jurnal Pendidikan Biologi*, 8(1), 364–370.
- Kementerian kesehatan RI. 2019. *Situasi Kesehatan Gigi dan Mulut 2019*. [https://www.kemkes.go.id/article/view\\_/20030900005/situasi-kesehatan-gigi-dan-mulut-2019](https://www.kemkes.go.id/article/view_/20030900005/situasi-kesehatan-gigi-dan-mulut-2019).
- Khoirunnisa, Alfitriana. 2022. *Efektivitas Ekstrak Daun Sambung Nyawa (Gynura procumbens (Lour.) Merr) terhadap Pertumbuhan Bakteri Salmonella typhi ATCC 1408*. Diploma thesis, Poltekkes Tanjungkarang.

- Kurniawan, A. 2020. Uji Daya Larvasida Ekstrak Aseton dan Etanol Kulit Buah Kakao (*Theobroma cacao* L.) terhadap Larva *Aedes aegypti*. [Skripsi]. Bandar Lampung: Fakultas Kedokteran Prodi Farmasi Universitas Malahayati.
- Lamont RJ, Jenkinson HF. 2010. *Oral Microbiology at a Glance*. Oxford. Wiley-Blackwell.
- Lemos, J. a., S. R. Palmer, L. Zeng, Z. T. Wen, J. K. Kajfasz, I. a. Freires, J. Abranches, and L. J. Brady. 2019. *The Biology of Streptococcus Mutans*. *Microbiology Spectrum* 7(1):1–26.
- Marjoni, R. 2016. *Dasar-dasar Fitokimia Untuk Diploma III Farmasi*. Jakarta Timur: CCV. Trans Info Media.
- Marthinu, Luciano Tommy, and Mustapa Bidjuni. 2020. *Penyakit Karies Gigi Pada Personil Detasemen Gegana Satuan Brimob Polda Sulawesi Utara Tahun 2019*. *JIGIM (Jurnal Ilmiah Gigi Dan Mulut)* 3(2):58–64.
- Masturoh Imas, Anggita Nauri T. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Murniaseh, Endah. 2022. “Ini Cara Pakai Mouthwash yang Benar dan Aman”. Tersedia <https://www.inews.id/lifestyle/health/cara-pakai-mouthwash>
- Ningrum, Firgin Efiyanti. 2021. *Formulasi Sediaan Masker Gel Peel Off Ekstrak Daging Buah Salak (Salacca zalacca (Gaertner) Voss) sebagai Anti-Aging*. Diploma thesis, Poltekkes Tanjungkarang.
- Noval, N., Melviani, M., Novia, N., & Syahrina, D. 2020. *Formulasi Dan Evaluasi Sediaan Obat Kumur (Mouthwash) Dari Ekstrak Etanol Tanaman Bundung (Actinoscirpus Grossus) Sebagai Antiseptik Mulut*. *Jurnal Surya Medika*, 6(1), 112–120.
- Notoatmodjo. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan: Cetakan Kedua*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurhayati, Lilih Siti, Nadhira Yahdiyani, and Akhmad Hidayatulloh. 2020. *Perbandingan Pengujian Aktivitas Antibakteri Starter Yogurt Dengan Metode Difusi Sumuran Dan Metode Difusi Cakram*. *Jurnal Teknologi Hasil Peternakan* 1(2):41.
- Ogawa, A., et al. 2011. *Inhibition of Streptococcus mutans Biofilm Formation by Streptococcus salivarius FruA*, *Applied and Environmental Microbiology*, 77(5):1572-1580.
- Oktanauli, Poetry, Pinka Taher, and Adam Dwi Prakasa. 2017. *Efek Obat Kumur Beralkohol terhadap Jaringan Rongga Mulut (Kajian Pustaka)*. *Jurnal Ilmiah dan Teknologi Kedokteran Gigi* 13(1):4.

- Oktaviani, Adel Fina, St. Rahmatullah, and Dwi Bagus Pambudi. 2021. *Formulasi Sediaan Obat Kumur Ekstrak Etanol Daun Selasih (Ocimum Basilicum L.) Sebagai Uji Aktivitas Antibakteri Streptococcus Mutans*. Jurnal Ilmiah JOPHUS : Journal Of Pharmacy UMUS 3(01):1–9.
- Pelczar, M. J. & Chan, E. C. S. (2006). *Dasar-Dasar Mikrobiologi Jilid 2*. UI Press. Jakarta.
- Pratiwi, S. T. (2008). *Mikrobiologi Farmasi*. Jakarta: Erlangga.
- Prayoga, T; Lisnawati, N. 2020. *Ekstrak Etanol Daun Iler (Coleus atropurpureus [L] Benth)*, Surabaya: CV Jakad Media Publishing.
- Rasyadi, Yahdian. 2018. *Formulasi Sediaan Kumur dari Ekstrak Daun Sukun (Artocarpus altilis)*. Skripsi Sarjana. Sekolah Tinggi Farmasi Indonesia Perintis. Padang Sumatera Barat.
- Rini, Annisa Sulisty. 2019. “Industri Bahan Baku Kosmetika Perlu Dikembangkan”. Tersedia <https://ekonomi.bisnis.com/read/20190626/257/938112/industri-bahan-baku-kosmetika-perlu-dikembangkan>.
- Rollando, R. 2019. *Uji Antimikroba Minyak Atsiri Masoyi (Massoia aromatica) terhadap Bakteri Streptococcus mutans*. Majalah Farmasi dan Farmakologi, 23(2), 52-57.
- Rowe, Raymond C. 1986. *Handbook of Pharmaceutical Excipients Fifth Edition*. London UK: Pharmaceutical Press.
- Shabir, Emma Susilowati, Agung Rahmadani, Lisna Meylina, and Hadi Kuncoro. 2018. *Uji Fitokimia Ekstrak Kulit Buah Salak (Salacca zalacca) dan Pengaruh Ekstrak terhadap Pertumbuhan Bakteri Streptococcus mutans dan Jamur Candida albicans*. Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences, 8(November), 314–320.
- Setyaningsih D, Apriyantono A, Sari MP. 2010. *Analisis Sensori Untuk Industri Pangan Dan Agro*. Bogor: IPB Press.
- Steenis CGGJ van. 2013. *Flora untuk Sekolah di Indonesia*. Jakarta: PT. Pradnya Paramita.
- Tenda, P. E., Lenggu, M. Y., & Sriyuni Ngale, M. 2017. *Uji Aktivitas Antibakteri Ekstrak Etanol Kulit Pohon Faloak (Sterculia sp.) Terhadap Bakteri Staphylococcus Aureus*. Jurnal Info Kesehatan, 15(1), 227–239.
- Tranggono RI, Latifah F. 2007. *Buku Pegangan Ilmu Pengetahuan Kosmetik*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama. 7-8.

Warnida, H. R. (2016). Formulasi Masker Gel *Peel-Off* Ekstrak Etanol Umbi Bawang Dayak (*Eleutherine bulbosa* (Mill.) Urb.). *Media Sains* Volume 9 Nomor 2, 167-173

Wasitaatmadja, S. M. 2013. *Penuntun Ilmu Kosmetik Medik*. Jakarta: Universitas Indonesia.

Wijayakusuma, Hembing. 2000. *Tumbuhan Berkhasiat Obat Indonesia*. Jilid 1. PT. Prestasi Insan Indonesia. Jakarta.