

DAFTAR PUSTAKA

- Busman, Edrizal, & Wirahmi, S. D. (2019). *Daya Hambat Ekstrak Rimpang Temu Putih (Curcuma zedoaria) Terhadap Streptococcus mutans dan Staphylococcus aureus*. *MENARA Ilmu*, XIII(6), 19–28.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, (2000). “*Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*,” Edisi I, Direktorat Jenderal Pengawasan Obat dan Makanan, Direktorat Pengawasan Obat Tradisional, Jakarta
- Eq, R., Homenta, H., & Wowor, V. N. S. (2017). *Uji Daya Hambat Perasan Buah Jeruk Purut Citrus Hytrix Terhadap Bakteri Staphylococcus Aureus Secara in Vitro*. *Pharmacon*, 6(1), 62–67.
- Hayu, T. R., Murruckmihadi, M., & Mutmainah. (2013). *Pengaruh Konsentrasi Minyak Atsiri Kulit Buah Jeruk Purut (Citrus Hystrix Dc.) Dalam Pasta Gigi Terhadap Karakteristik Fisik Dan Daya Antibakteri Streptococcus Mutans*. *Majalah Farmasuetik*, 9(1), 243–247.
- Kemkes. (2018). *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. Kementerian Kesehatan RI, 1(1), 1. Hal.101
- Margareta, S. (2012). *101 Tips & Terapi Alami Agar Gigi Putih dan Sehat* (Hands (ed.); 1st ed.). Pustaka Cerdas. Hal.50-53
- Maju, J., & Sihombing, A. (2019). *Sensitivitas Perasan Buah Jeruk Purut (Citrus Hystrix) Terhadap Bakteri Aeromonas hydrophila*.
- Mingkid, G. J., Liando, D., & Lengkong, J. (2017). *Efektivitas Penggunaan Dana Desa Dalam Peningkatan Pembangunan (Suatu Studi Di Desa Watutumou Dua Kecamatan Kalawat Kabupaten Minahasa Utara)*. *Jurnal Eksekutif*, 2(2), 2–11.
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jurnaleksekutif/article/view/18676>
- Moore, C. M., Swain, D. P., Ringleb, S. I., & Morrison, S. (2014). *The effects of acute hypoxia and exercise on marksmanship*. *Medicine and Science in Sports and Exercise*, 46(4), 795–801.
<https://doi.org/10.1249/MSS.000000000000148>
- Parama, P. W. (2019). *Uji efektifitas antibakteri ekstrak buah jeruk nipis (Citrus aurantifolia) terhadap pertumbuhan Streptococcus mutans in vitro*. *Bali Dental Journal*, 3(1), 46.
- Putri, (2021) *Mikrobiologi Keperawatan Gigi*, ISBN 978-623-6479-18-6
https://www.google.co.id/books/edition/mikrobiologi_keperawatan_gigi/Hrk
- Sandi, I. M., Bachtiar, H., & Hidayati. (2015). *JURNAL Volume 2 Nomor 2 , Desember 2015 Daftar Isi*. 2(2), 90.
- Susilo, J. (2020). *Bertani Jeruk Purut. prospeknya tidak pernah surut*, Pustaka baru Press (1-11).

Ulya, M., Orienty, F. N., & Hayati, M. (2019). Efek Uji Daya Bunuh Ekstrak Kulit Buah Jeruk Nipis (*Citrus Auranti Folia*) Terhadap Bakteri *Streptococcus Mutans*. *B-Dent, Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Baiturrahmah*, 5(1), 30–37. <https://doi.org/10.33854/jbdjbd.135>