

## DAFTAR PUSTAKA

1. Eni Kusumaningtyas. *Mekanisme Infeksi Candida Albicans pada Permukaan Sel*. Lokakarya Nasional Penyakit Zoonosis. Hal : 304-311
2. Geo F Brooks dkk. *Mikrobiologi Kedokteran ; Jawetz, Melnick & Adleberg's Medical Microbiology*, Edisi 25. Hal : 674-677.
3. G Laskaris. *Atlas Saku Penyakit Mulut*. Edisi2. Hal : 18-20.
4. R.A Cawson, E.W. Odell. *Cawson's Essentials of Oral Pathology and Oral Medicine*, 8<sup>th</sup> ed.
5. Geo F Brooks dkk. *Mikrobiologi Kedokteran Buku 2 ; Jawetz, Melnick & Adleberg's Medical Microbiology*, Salemba Medika. Hal : 343-345
6. Theodorus. *Penuntun Praktis Peresepan Obat*. Penerbit Buku Kedokteran ECG, 1996.
7. Sulistia Gan Gunawan, Rianto Setiabudy Nafrialdi, Elysabeth. *Farmakologi dan Terapi*. Edisi 5. Tahun 2007. Hal : 581
8. Mycek Mary J, Harvey Richard A, Champe Pamela C. *Farmakologi Ulasan Bergambar*. 2nd ed. Jakarta: Widya Medika; Hal : 347.
9. Joyce Kee, Evelyn Hayes. *Farmakologi Pendekatan Proses Keperawatan*. Penerbit Buku Kedokteran. Hal : 358-360. Tersedia dari URL: [https://books.google.co.id/books?id=BftFTitO30AC&pg=PA358&lpg=PA358&dq=farmakokinetik+nistatin&source=bl&ots=hBD9XQFW\\_2&sig=0TXIdPLidoG6omPuuexi-dUZ18&hl=id&sa=X&ved=0ahUKEwion6j76vvKAhWWj44KHeQZBIAQ6AEIMTAD#v=onepage&q=farmakokinetik%20nistatin&f=false](https://books.google.co.id/books?id=BftFTitO30AC&pg=PA358&lpg=PA358&dq=farmakokinetik+nistatin&source=bl&ots=hBD9XQFW_2&sig=0TXIdPLidoG6omPuuexi-dUZ18&hl=id&sa=X&ved=0ahUKEwion6j76vvKAhWWj44KHeQZBIAQ6AEIMTAD#v=onepage&q=farmakokinetik%20nistatin&f=false)
10. Katzung Bertham.G. *Farmakologi Dasar dan Klinik*. Bagian farmakologi FK.UNAIR. Penerbit : Salemba Medika; Mc.Graw Hill Education.
11. Mahatrinny, N. N., Payani, N. P. S., Oka, I. B. M., Astuti, K.W., *Skrining Fitokimia Ekstrak Etanol Daun Pepaya (Carica papaya L.) yang Diperoleh dari Daerah Ubud, Kabupaten Gianyar, Bali*. Jurnal Farmasi Udayana. Vol. 3. No. 1, Tahun 2004. Hal : 9-14.
12. Agung Endro Nugroho. *Farmakologi Obat-obat Penting dalam Pembelajaran Ilmu Farmasi dan Dunia Kesehatan*. Pustaka Pelajar, November 2013. Hal : 204.

13. Ismi Rahmawati, Shinta Noviana, Yudi Rinanto. *Uji Aktivitas Antifungi Fraksi n-Heksan, Etil Asetat, dan Air dari Daun Pepaya (Carica Papaya Linn) terhadap Candida albicans ATCC 10231*. Jurnal Farmasi Indonesia, 2010. Hal : 30-34.
14. Aida Zahiya, Laili Fitri, Asriah Nurdini. *Penyusunan Penuntun Praktikum Berdasarkan Hasil Penelitian Aktivitas Antijamur Daun Pepaya Terhadap Capnodium mangiferae*. Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran, 2010. Hal : 5-10.
15. Elisabeth Arundhina, C. J. Soegihardjo, B. Boy Rahardjo Sidharta. *Aktivitas Ekstrak Etanol Daun Alamanda (Alamanda cathartica L.) sebagai Antijamur terhadap Candida albicans dan Pityrosporum ovale Secara In Vitro*. [serial online] 2015 [dikutip 2016 Jan 19]: 9. Tersedia dari URL: <http://e-journal.uajy.ac.id/6530/1/jurnal%20BL01139.pdf>
16. Harvey A. Richard, Champe. C. Pamela, Fisher. D. Bruce. *Lippincott's Illustrated Reviews; Microbiology 2<sup>nd</sup> Edition*. Lippincott Williams & Wilkins, 2007. Hal : 204.
17. Tandi Herbie. *Kitab tanaman berkhasiat obat, 226 tumbuhan obat untuk menyembuhkan penyakit dan kebugaran tubuh*. Hal : 618-621
18. Tika Pangesti, Ika Nur Fitriani, Firdiawan Ekaputra, dan Andi Hermawan. Mahasiswa FMIPA Universitas Negeri Yogyakarta. *Sweet Papaya Seed Candy Antibacterial Escherichia Coli Candy With Papaya Seed (Carica Papaya L.)*. Pelita, Volume VIII, Nomor 2, Agustus 2013. Hal: 157-163.
19. Badan POM RI – *Direktorat Obat Asli Indonesia*, 2008.
20. Ir. M. Lies Suprapti. *Aneka Olahan Pepaya Mentah dan Mangkal, Menyajikan aneka olahan pepaya mentah dan mangkal, lengkap dengan cara pembuatan dan analisis usaha*. Teknologi Pengolahan Pangan. Hal 21.
21. Greenberg, Glick, Ship. *Burket's Oral Medicine*. 11<sup>th</sup> Ed. Hal: 94-110
22. Martin Greenberg, DDS ; Michael Glick, DMD. *Burket's Oral Medicine*. 10<sup>th</sup> Ed.
23. Eni Kusumaningtyas. *Mekanisme Infeksi Candida albicans Pada Permukaan Sel*. Lokakarya Nasional Penyakit Zoonosis. Balai Penelitian Veteriner. Hal: 304-311

24. Komarinah, Ridhawati Sjam. *Kolonisasi Candida dalam Rongga Mulut*. Departemen Parasitologi FK UI. Majalah Kedokteran FK UKI 2012 Vol XXVIII No.1. Hal : 39- 47
25. Neville,Damm, Allen, Bouquot. *Oral & Maxillofacial Pathology*. 2<sup>nd</sup> Ed.
26. Panduan Obat Nystatin. Nyamyc (Nystatin Topical Powder, USP). 100,000 unit per gram. [http://www.upshersmith.com/wpcontent/uploads/Nyamyc\\_PI.pdf](http://www.upshersmith.com/wpcontent/uploads/Nyamyc_PI.pdf)
27. Ramona Dumasari Lubis,dr,Sp.KK, *Pengobatan Dermatomikosis*. Departemen Ilmu Kesehatan Kulit dan Kelamin Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara 2008. Hal:1-3
28. Luqmanul Hakim, Ricky Ramadhian. *Kandidiasis Oral*. Vol.4, Nomor 8, Desember 2015. Bagian Mikrobiologi, Fakultas Kedokteran, Universitas Lampung.
29. Eka Kumalasari, Nanik Sulistyani. *Aktivitas Antifungi Ekstrak Etanol Batang Binahong (Anredera cordifolia (Tenore) Steen.) terhadap Candida albicans serta Skrining Fitokimia*. Vol. 1, No. 2, 2011. Hal:52-62
30. Tahara Dilla Santi. *Uji Toksisitas Akut dan Efek Antiinflamasi Ekstrak Metanol dan Ekstrak n-Heksana Daun Pepaya (Carica papaya L.)*. Pharm Sci Res ISSN 2407-2354. Vol. 2 No. 2. Agustus 2015. Hal : 101-112.
31. Eka Oktavia Ruswanti. *Efektivitas Ekstrak Etanol Daun Pepaya (Carica papaya L.) 100% terhadap Waktu Penyembuhan Luka*. Jurnal Kedokteran Gigi. Vol II. No. 2, September 2014. Hal : 162.
32. Hafid Nur Arzanudin, Arlina Nurhapsari, Aning Susilowati. *Pengaruh Ekstrak Daun Pepaya (Carica papaya L.) Terhadap Penurunan Indeks Gingivitis Pada Pemakai Alat Ortodontik Cekat*. Odonto Dental Journal. Volume 2. Nomer 1. Juli 2015. Hal:37-38.