

DAFTAR PUSTAKA

1. Mutsaqof, A. A. N., Wiharto, dan Suryani, E. 2015. Sistem Pakar Untuk Mendiagnosis Penyakit Infeksi Menggunakan Forward Chaining. Jurnal . Vol. 4 No. 1, halaman : 43
2. Podschun R, Ullmann U, 1998. Klebsiella spp. As nosocomial pathogens: Epidemiology, toxonomy, Typing methods, and pathogenicity ffactors. Clinical Miicrobiology reviews, Oct: p.589-603
3. Entjang, I., 2003, Mikrobiologi dan Parasitologi untuk Akademi Keperawatan dan Sekolah Tenaga Kesehatan yang Sederajat, 58-61, PT. Citra Aditya Bakti, Jakarta.
4. DEPKES RI. (2007). Kebijakan Obat Tradisional Nasional. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia
5. Global Advanced Research Journal of Microbiology (ISSN: 2315-5116) Vol. 5(1) pp. 010-015, January, 2016 Issue.
6. Berlian, Zainal, dkk. 2016. Aktivitas antifungi ekstrak daun kemangi (*Ocimum americanum L.*) terhadap fungi *F. oxysporumschlecht*. Jurnal biota, 2(1):99-103
7. Safwan, dkk. (2016). Pengaruh Ekstrak Daun Kemangi (*Ocimum sanctum L.*) Terhadap Motilitas Dan Konsentrasi Spermatozoa Mencit Jantan (*Mus musculus*). Jurnal Ilmiah Ibnu Sina, 1(2), 173-181
8. Kusuma, S.A.F., 2010, PCR, Bandung, Fakultas Farmasi, Universitas Padjajaran
9. Verma, (2016). Chemical constituents and pharmacological action of *Ocimum sanctum* (Indian holy basil-Tulsi). The Journal of Phytopharmacology 2016; 5(5): 205-207
10. Hariana, Arief. 2007. Tumbuhan Obat dan Khasiatnya Seri 3. Jakarta:Penebar Swadaya
11. Sudarsono, dkk. (2002). Dalam Tumbuhan obat II. Yogyakarta: Universitas Gajah Mada Sekip Utara(hal.41)
12. M. S. Lawlor, J. Hsu, P. D. Rick and V. L. Miller (2005) Blackwell Publishing Ltd, Molecular Microbiology, 58, 1054–1073
13. Levan A, Jacob D. Gram Stain : Gram-negative rods. ASM Microbe Library.org ed. Gram negative r 2010.
14. Jawetz, E., Melnick, J.L. & Adelberg, E.A., 2005, Mikrobiologi Kedokteran, diterjemahkan oleh Mudihardi, E., Kuntaman, Wasito, E. B., Mertaniasih, N.

- M., Harsono, S., Alimsardjono, L., Edisi XXII, 327-335, 362-363, Penerbit Salemba Medika, Jakarta
15. Nimas Tika Inas Tarina, Sri Agung Fitri Kusuma. DETEKSI BAKTERI *Klebsiella pneumonia*. Farmaka Suplemen Vol 15 No 2
 16. Alderberg's M, Jawetz. Mikrobiologi Kedokteran. Jakarta: Salemba Medika; 2001.
 17. Abidin, 2018. Uji Aktivitas Ekstrak Daun Jarak Pagar (*Jatropha curcas*) dan Gambir (*Uncaria gambir Roxb*) terhadap Bakteri *Staphylococcus aureus* dan *Escherichia coli*. Skripsi. Universitas Islam Negeri Raden Intan. Lampung.
 18. Pelczar, M. J., Chan, E. C. S., 1988. Dasar-Dasar Mikrobiologi. Jakarta: Universitas Indonesia Press
 19. Pratiwi, S. T. 2008. Mikrobiologi Farmasi. Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta: Erlangga. hal.188-189
 20. Davis, W.W and Stout, T.R. 1971. Disc Plate Methods of Microbiological Antibiotic Assay. *Microbiology*.22(4):659-665.