

## DAFTAR PUSTAKA

- Ariana, D., Kunsah, B. & Agung, Y. A. 2015. *Daya hambat lendir aleo vera linn terhadap pertumbuhan Malassezia furfur secara in-vitro.* Vol.2 (4) : 46
- Ariyani, S. B. & Hidayati. 2018. *Penambahan Gel lidah buaya sebagai Antibakteri pada sabun mandi cair berbahan dasar minyak kelapa.* Vol.13
- Bangun, A. 2016. *Ensiklopedia daun obat.* Indonesia publishing house, Bandung.
- Conant N. F., dkk. 1975. *Manual of clinical Mycology*, edisi 3. W.B. Saunders Co, Philadelphia.
- Feizia, H. 2017. *Pengaruh ekstrak daun lidah buaya (Aloa Vera L) Terhadap pertumbuhan jamur Candida albicans secara in vintro.* Vol.5(1): 72-73.
- Farizal, jon,. Dewa, E. A. R. S.017. *Identifikasi Candida albicans pada saliva wanita penderita Diabetes mellitus.* Vol. 6 (2).
- Hastowo. 1992. Mikrobiologi. Rajawali Press, Jakarta.
- Jawetz, E., Melnick, J. & Adelberg, E. 1996. Mikrobiologi Kedokteran. Diterjemahkan Oleh Nugroho, E.&Maulany RF. Edisi 20. EGC ,Jakarta.: 627-9.
- Mukkun., Lince & Julinda, B. D. H. 2017. *Mikotoksin Pada Bahan Pangan.* Kupang.
- Mozer, H. 2015. Uji Aktifitas Antifungi Ekstrak Etanol 96% Kulit Batang Kayu Jawa (*Lanneacoromandelica*) Terhadap *Aspergillus niger* *Candida albicans* dan *Trichopyton rubrum*. Skripsi. Fakultas Kodekteran dan Ilmu kesehatan UIN Syarif Hidayatullah. Jakarta
- Ramadhia, M., Kumalaningsih, S. & Santoso, I. 2012.*Pembuatan Tepung Lidah buaya (Aleo Vera L) Dengan metode FOAM-MAT DRYING.* Vol. 13 (2) : 126
- Salim, F. S. 2010. *Efek antifungi ekstrak etanol daun lidah buaya terhadap pertumbuhan Trichophyton rubrum secara in-vitro*
- Siregar, P.002. *Penyakit jamur kulit.* Jakarta : Buku kedokteran EGC.
- Sudbery, P., Gow,N.& Berman, J. 2004. *The distinct morphogenic states of Candida albicans.* *Trends in Microbiology.* 12(7):317-24.