

DAFTAR PUSTAKA

- Dalimartha, setiawan. 1999. *Atlas Tumbuhan Obat Jilit 1*. Jakarta: Trubus Agriwidya.
- Departemen Agama RI. 2010. *Al-Qur'an dan Terjemahnya*, Bandung : Diponegoro.
- Dwijoseputro. 2005. *Dasar – Dasar Mikrobiologi*, Jakarta : Djambatan.
- Entjang. 2003. *Mikrobiologi dan Parasitologi Untuk Akademik Keperawatan*. Bandung.
- Eni, Kusumaningtyas. 2012. *Mekanisme Infeksi Candida albicans Pada Permukaan Sel*. Balai Penelitian Veteriner. Bogor.
- Fardiaz, Srikandi. 1992. *Mikrobiologi Pangan 1*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Hasanah, Rida. 2013. “*Uji Daya Hambat Ekstrak Sisik Naga (Drymoglossum Piloselloides presl) Terhadap Pertumbuhan Jamur Candida albicans*”. Universitas STAIN Palangka Raya.
- Hujjatusnaini, Noor. 2000. *Pengaruh Ekstrak Daun Ketepeng Cina (Cassia alata L) Terhadap Penghambatan Pertumbuhan Trichophyton sp*, Palangkaraya: Universitas Palangka Raya.
- Irianto, Koes, Drs. 2006. *Menguak Dunia Mikrobiologi*. Bandung : Penerbit Yrama Widya.
- Jawetz, Melnick, dan Adelberg's . 2001. *Mikrobiologi Kedokteran (terjemahan)*, Jakarta : Salemba Medika.
- Lutfiyati, Rosiska dkk. 2012. *Aktivitas Antijamur Senyawa Bioaktif Ekstrak Gelidium Latifolium Terhadap Candida albicans*. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan.
- Maksum Radji, M. Biomed. 2010. *Mikrobiologi (Panduan Mahasiswa Farmasi dan Kedokteran)*, Jakart :EGC.

- Maharani, Setiawati. 2012. *Pengaruh Pemberian Larutan Ekstrak Siwak (Salvadora persica) Pada Berbagai Konsentrasi Terhadap Pertumbuhan Candida albicans*. Fakultas Kedokteran Universitas Ponegoro.
- Pelezar, Michael J. dan E.C.S. Chan. 2010. *Dasar-Dasar Mikrobiologi*, Jakarta : UI-Press.
- Pelczar and Chan. 2007. *Dasar-Dasar Mikrobiologi*. Jakarta: Salemba.
- Pelczar, Michael J..dkk. 2007. *Dasar-Dasar mikrobiologi*. Jakarta:UI-Press.
- Setiawan, Dalimartha. 1999. *Atlas Tumbuhan Obat Indonesia Jilid 1*, Jakarta : Trubus Agriwidya.
- Suriawiria, Unus. 1985. *Pengantar Mikrobiologi Umum*, Bandung: Angkasa Bandung.
- Subandi Dr, H,M. 2010. *Mikrobiologi*, Bandung ; PT. Remaja Rosdakarya.
- T. Hamdani, 2012. *Uji Daya Sensitivitas Perasan Daun Ceremai (Phyllanthus acidus L.) Terhadap pertumbuhan Escherichia coli*. Akademi Analisis Kesehatan: Banda Aceh.
- backupccrc's blobs. *Struktur Kimia Flavonoid*. wordpress.com (online 17/08/2014).
- Ixarticle. *Struktur Kimia Tanin*,com (online 17/08/2014).