

DAFTAR PUSTAKA

- Agoes, G., 2008, *Pengembangan Sediaan Farmasi, Edisi Revisi dan Perluasan*, ITB, Bandung, 124
- Ansel, H. C., 1989, *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi*, Universitas Indonesia (UI-Press), Jakarta, 519, 606-608, 611.
- Aulton, M. E., 2007, *Aulton's Pharmaceutics of Design and Manufacture of Medicines*, ELBS, Hongkong, London, 383-385, 405.
- Backer, CA., RCB Van Den Brink, 1968, Flora of Java, I-III, Wolters-Noordhoff NV, Groningen, The Netherlands.
- Brooks, G. F., 2005, *Mikrobiologi Kedokteran*, Edisi I, diterjemahkan oleh Bagian Mikrobiologi, FKU Unair, Salemba Medika, Jakarta, 59, 73-79, 226-227, 235, 317-323, 372-374
- Depkes RI., 1979, *Farmakope Indonesia*, Edisi III, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta, 33, 378, 504-506, 635.
- Depkes RI, 1985, *Cara Pembuatan Simplisia*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta, 10-15.
- Depkes RI., 1986, *Sediaan Galenik*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta, 10-12.
- Depkes RI., 1995, *Farmakope Indonesia*, Edisi IV, Departemen Kesehatan RI, Jakarta, 7, 186, 423.
- Depkes RI., 2000, *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*, Edisi I, Departemen Kesehatan RI, Jakarta, 5-12, 333, 336-337.
- Deptan RI., 2005, *Prospek dan Arah Pengembangan Agrobisnis Tanaman obat*, Badan Penelitian dan Pengembangan Departemen Pertanian RI, Jakarta, 28.
- Ganiswara, S. G., 1995, *Farmakologi dan Terapi*, Bagian Farmakologi FKUI, Jakarta, 560 – 570.
- Gunawan, D, and Mulyani, S., 2004, *Ilmu Obat Alam (Farmakognosi)*, Jilid 1, Cetakan 1, Penebar Swadaya, Jakarta, 12-13.
- Harahap, M., 2000, *Ilmu Penyakit Kulit*, Hipokrates, Jakarta, 81-82.

- Hare, R., 1993, *Mikrobiologi dan Imunologi*, Yayasan Essenta Medica UGM, Yogyakarta, 35.
- Jaelani., 2007, *Khasiat Bawang Merah*, Kanisius, Yogyakarta, 34-35.
- Jawetz, Z. E., Joseph, L.M., dan Edward, A. A., 1986, *Mikrobiologi untuk Profesi Kesehatan*, Edisi 16, EGC, Jakarta, 329-330.
- Jawetz, Z. E., Joseph, L.M., dan Edward, A. A., 1996, *Mikrobiologi Kedokteran*, diterjemahkan oleh Edi Nugroho dan Maulany R. F, Edisi20, EGC, Jakarta, 627-629.
- Lachman, L., Lieberman, H., danKanig, J., 1986, *Teori dan praktik Farmasi Industri*, diterjemahkan oleh Siti Suyatmi, Edisi III, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, 1112-1118.
- Loden, M., 2009, *Hydrating Substances In Handbook of Cosmetics Science and Technology*, Third Edition, Informa Healthcare USA, New York, 114.
- Madigan, M.T., Martinko, J.M, dan Parker, J., 2003, *Brock Biology of Microorganisms*, Edisi 10, Pearson Education LTD., London, 718.
- Matasyoh, G., Matasyoh, J. C. F. N., Kinyua, M, G., Muigai, A. W. T., and Muhiana, T. K., 2007, Chemical Compositon and Antimicrobial Activity of The Essential oil of *Ocimumgratissimum* L. Growing in Eastern Kenya, *African Journal of Biotechnology*, **6**, 760-765.
- Mitzui, T., 1997, *New Cosmetics Science*, Elsevier Science B.V, Amsterdam, 341.
- Paramita, E. R., 2005, Pengaruh Formulasi Basis PEG 4000 dan PEG 400 Terhadap Daya Anti bakteri Salep Ekstrak Etanolik Bawang Putih (*Allium sativum*, L.), *Skripsi*, Fakultas Farmasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Rowe, R.C., Sheskey, P.J., and Owen, S.C., 2009, *Handbook of Pharmaceutical Excipient*, Pharmaceutical Press and American Pharmaceutical Association, London, 737, 740, 794, 301.
- Sabir, A. 2005, Aktivitas Antibakteri Flavonoid Propolis *Trigonas* pp Terhadap Bakteri *Stretococcus* mutans (*in vitro*), *Majalah Kedokteran Gigi (Dentistry)*. **38 (3)**, 135.
- Santoso, S., Widodo., dan Aziz, A., 2010, Pengaruh Ekstrak Etanol Bawang bombay (*Allium cepa* L.) terhadap Pertumbuhan *Candida albicans* Isolat 076-SV secarain *vitro*, *Jurnal Penelitian Mikrobiologi*, Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya Malang, Malang, 1, **1**, 1-11.

- Setyowati, H., Hanifah, H.Z., dan Nugraheni, 2013, Krim Kulit Buah Durian (*Duriozibethinus* L.) sebagai Obat Herbal Pengobatan Infeksi Jamur *Candida albicans*, Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi “Yayasan Farmasi”, Semarang.
- Sinko, P.J., 2006, *Martin's Physical Pharmacy and Pharmaceutical Science: Physical Chemical and Biopharmaceutical Principle in The Pharmaceutical Science*, Fifth Edition, Lippincott William and Wilkins, Philadelphia, 428-430.
- Somantri, A., dan Muhidin, S.A., 2006, *Aplikasi Statistika dalam Penelitian*, CV Pustaka Setia, Bandung, 341.
- Sugianitri, N.K., 2011, Ekstrak Biji Buah Pinang (*Areca catechu* L.) Dapat Menghambat Pertumbuhan Koloni *Candida albicans* secara *in vitro* pada Resin Akrilik Heat Cured, *Skripsi*, Program Pasca sarjana Program Studi Ilmu Biomedik Universitas Udayana, Bali.
- Tjampakasari, C.R., 2006, *Karakteristik Candida albicans*, Cermin Dunia Kedokteran, Jakarta, 33-35.
- Van Steenis, CGGJ., 1985, *Flora untuk sekolah di Indonesia*, diterjemahkan oleh Moesa Suryowinoto dkk, PT. Pradnya Paramita Jakarta Pusat, Jakarta.
- Voigt., 1984, *Buku Pelajaran Teknologi Farmasi*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta, 338-339, 730.
- Wuryanti., dan Murnah., 2009, Uji Ekstrak Bawang Bombay terhadap Anti bakteri dengan Metode Difusi Cakram, *Jurnal Sains dan Matematika*, UNDIP, Semarang, 3, **17**, 151-158.