

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 1986, *Sediaan Galenik*, hal 8, 10, 16, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Anonim, 1991, *Buku Pedoman Mata Ajaran Mikrobiologi Lingkungan (Untuk Pengajar program DIII Kesehatan Lingkungan)*, 51, Pusat Pendidikan Tenaga Kesehatan Departemen Kesehatan RI, Jakarta.
- Anonim, 1993, *Dasar-Dasar Pemeriksaan Mikrobiologi*, 18, 19, 27, Bagian Mikrobiologi, Fakultas Kedokteran, UGM, Yogyakarta.
- Anonim<sup>a</sup>, 2000, *Informatorium Obat Nasional Indonesia*, Departemen Kesehatan R.I Direktorat Jenderal Pengawasan Obat dan Makanan, Jakarta.
- Anonim<sup>b</sup>, 2000, *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*, Cetakan Pertama, 5,6,9, Depkes RI, Jakarta.
- Ansel, H. C., 1989, *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi*, diterjemahkan oleh Ibrahim, F., Edisi keempat, 607-608, Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Ansel, H. C., 2005, *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi*, diterjemahkan oleh Ibrahim, F., Edisi keempat, 605-606, Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Backer, C. A. and Van de Brink, 1965, *Flora of Java Volume I,3-6; 25*, Noordhof-Groningen, Netherlands.
- Betina, V., 1972, "Antibiotic" dalam *Pharmaceutical Applications of Thin layer and Paper Chromatography*, Edisi ke III, Karel Macek (ed), 503-505, Elsevier Publishing Company, Amsterdam.
- Bremer, P. J., Fletcher, G. J., and Osborne, C., 2004, *Staphylococcus aureus*, New Zealand Institute, New Zealand.
- Cronquist, A., 1981, *An Integrated System of Classification of Flowering Plants*, Columbia University Press, New York, 477.
- Djide, M. N., 2003, *Mikrobiologi Farmasi*, Jurusan Farmasi UNHAS, Makassar.
- Fransworth, N. R., 1996, Biological and Phytochemical Screening of Plants, *Journal of Pharmaceutical Science*, Vol. 55, No. 3, 225-276, departement of Pharmacognosy and Pharmacology, San Fransisco.

- Hayley, J. N., 2009, *Shiga toxin-producing Escherichia coli strains negative for locus of enterocyte effacement*, Monash University, Melbourne, Victoria, Australia.
- Harborne, J. B., 1996, *Metode Fitokimia Penuntun cara Modern Menganalisis Tumbuhan*, diterjemahkan Padmawinata, K., ITB, Bandung.
- Hariana, A., 2006, *Tumbuhan Obat dan Khasiatnya Seri 3*, 71-72, Penebar Swadaya, Jakarta.
- Hertiani, T., Palupi, S. I., Sanliferianti, Nurwindasari, D. H., 2003, Uji Potensi Antimikroba Terhadap *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli*, *Shigella dysenteriae*, dan *Candida albicans* Dari Beberapa Tanaman Obat Tradisional Untuk Penyakit Infeksi, *Pharmacon* , 4 (2).
- Hutapea, J. R., 1991, *Inventaris Tanaman Obat Indonesia*, Balitbang Kesehatan, Departemen Kesehatan RI, Jakarta.
- Jawetz, E., Melnick, J. L., Adelberg, E. A., 2001, *Mikrobiologi Kedokteran*, Edisi XXII, diterjemahkan oleh Bagian Mikrobiologi Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga, 205-209, Penerbit Salemba Medika, Jakarta.
- Josodiwondo, S., Lintong, M., Rahim, A., Suharto, 1994, *Buku Ajar Mikrobiologi Kedokteran*, Edisi Revisi, Binarupa Aksara, Jakarta.
- Levinson, W., 2004, *Medical Microbiology and Immunology*, 8<sup>th</sup> edition, 1, 15-16, 41-47, 67, 103, 131-133, Mc Graw-Hill Book Company, New York.
- Mulya, M. dan Suharman, 1995, *Analisis Instrumental*, 224-225, Airlangga University Press, Jakarta.
- Muto C. A., 2006, Methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* control: we didn't start the fire, but it's time to put it out, *Infect Control Hosp Epidemiol*, 27: 111-5.
- Nelwan, R. H. H., 2006, *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*, Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI, Jakarta.
- Nursal, Wulandari, S. dan Juwita, W. S., 2006, Bioaktivitas Ekstrak Jahe (*Zingiber officinale Roxb*) Dalam Menghambat Pertumbuhan Koloni Bakteri *Escherichia coli* dan *Bacillus subtilis*, *Laporan Penelitian PMIPA FKIP*, Universitas Riau, Sumatera selatan.
- Pelczar, M. J., Chan, E. C. S., 1988, *Dasar-Dasar Mikrobiologi*, diterjemahkan oleh Hadisoetomo, S. R., Jilid II, Penerbit Universitas Indonesia, Jakarta.

- Poeloengan, M., 2009, Pengaruh Minyak Atsiri Serai (*Andropogon citrates* DC) Terhadap Bakteri yang Diisolasi Dari Sapi Mastitis Subklinis, *Jurnal Penelitian*, Balai Besar Penelitian Veteriner, Bogor.
- Purwanti, E., 2007, Senyawa Bioaktif Tanaman Sereh Ekstrak Kloroform dan Etanol Serta Pengaruhnya Terhadap Mikroorganisme Penyebab Diare, *Laporan Penelitian DPP-UMM*, Universitas Muhammadiyah Malang, Malang.
- Pratiwi, S. T., 2008, *Mikrobiologi Farmasi*, Gramedia, Jakarta.
- Saepudin, Sulistiawan, R. Y., dan Hanifah, S., 2006, Perbandingan penggunaan antibiotika pada pengobatan pasien infeksi saluran kemih yang menjalani rawat inap di salah satu RSUD di Yogyakarta tahun 2004 dan 2006, *Jurnal Penelitian dan Pengabdian UII (Jurnal UII ac.id)*, Fakultas MIPA Jurusan Farmasi, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
- Salle, A. J., 1961, *Fundamental Principle of Bacteriology*, 5<sup>th</sup> Edition, 719, 738, Mc Graw Hill Company Inc, New York.
- Sarker, S. D., Latif Z., Gray A. I., 2006, *Natural Products Isolation*, second edition, Human Press, New Jersey.
- Setiabudy, R. dan Gan V. H. S., 1995, *Pengantar Antimikroba dan Farmakologi dan Terapi*, Edisi IV, 571-572, Bagian Farmakologi FKUI, Jakarta.
- Siswandono dan Soekardjo, B., 1995, *Kimia Medisinal*, 257-259, Airlangga University Press, Surabaya.
- Souza, C. P. D., 2006, *Escherichia coli as a Specialized Bacterial Pathogen*, 341-344, Sao Paulo, Brasil.
- Stahl, E., 1985, *Analisis Obat Secara Kromatografi dan Mikroskopi*, diterjemahkan oleh Padmawinata, K., dan Sudiro, 3, ITB, Bandung.
- Sumarno, 2001, *Kromatografi Teori Dasar dan Petunjuk Praktikum*, 34, Fakultas Farmasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Voight, R., 1994, *Buku Pengantar Teknologi Farmasi*, 572-574, diterjemahkan oleh Soedani, N., Edisi V, UGM Press, Yogyakarta.
- Wagner, H. dan Blatt, S., 1996, *Plant Drug Analisis A Thin Layer Chromatography Atlas*, Springer, Jerman.

- Zamzami, M. C., 2011, Aktivitas Antibakteri Ekstrak Etanol Tanaman serai (*Cymbopogon nardus* (L.) Rendle) Terhadap *Escherichia coli* dan *Staphylococcus aureus* Multiresisten Serta Bioautografinya, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta
- Zweig, G., Whitaker, J. R., 1971, *Paper Chromatography and Electrophoresis*, Vol.II, 398, Academic Press, New York.