

DAFTAR PUSTAKA

- Allen, L.V., 2002, *The Art, Science, and Technology of Pharmaceutical Compounding*, Edisi II, 309-310, American Pharmaceutical Association, Washington DC.
- Anonim, 1995, *Farmakope Indonesia*, Edisi IV, 112-113, 589-590, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Anonim, 2000, *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat dan Makanan*, Edisi I, 5-12, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Anonim, 2008, *Farmakope Herbal Indonesia*, Edisi I, 5, 171, Kementrian Kesehatan RI, Jakarta.
- Ansel H.C., 1989, *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi*, diterjemahkan oleh Ibrahim, F., Asmanizar, Aisyah, I., Edisi IV, 607-608, UI Press, Jakarta.
- Backer, C.A., dan Van Den Brink, R.C.B., 1965, *Flora of Java (Spermatophytes Only)*, Vol II, N.V.D. Noordhoff-Groningen, The Netherlands.
- Barry, B.W., 1983, *Dermatological Formulation*, 300-304, Marcel Dekker Inc., New York.
- Dalimartha S., 2006, *Atlas Tumbuhan Obat Indonesia*, 49-51, Puspa Swara, Jakarta.
- Dewi, F.K., 2010, Aktivitas Antibakteri Ekstrak Etanol Buah Mengkudu (*Morinda citrifolia*, Linnaeus) terhadap Bakteri Pembusuk Daging Segar, *Skripsi*, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Dickert, H., Machka, K., dan Braveny, I., 1981, The Uses and Limitations of Disc Diffusion in The Antibiotic Sensitivity Testing of Bacteria, *Infection*, 9, 18-24.
- Djajadisastra, J., Mun'im, A., dan Dessy, N.P., 2009, Formulasi Gel Topikal dari Ekstrak *Nerii folium* dalam Sediaan Anti Jerawat, *Jurnal Farmasi Indonesia*, 4 (4), 210-216.

- Djauhariya, E., 2003, Mengkudu (*Morinda citrifolia* L.) Tanaman Obat Potensial, Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat, *Pengembangan Teknologi TRO*, **15** (1), 1-16.
- Djauhariya, E., Raharjo, M., dan Ma'un, 2006, Karakterisasi Morfologi dan Mutu Buah Mengkudu, *Buletin Plasma Nutfah*, **12** (1), 1-8.
- Donovan, M.D., dan Flanagan, D.R., 1996, Bioavailability of Disperse Dosage Forms, dalam Libermann, H.A., Lachman, L., Schwartz, J.B., *Pharmaceutical Dosage Forms: Disperse Systems*, Edisi II, **2**, 316, Marcel Dekker Inc., New York.
- Draelos, Z.D., dan Lauren, A.T., 2006, *Cosmetic Formulation of Skin Care Products*, 234-235, Taylor and Francis Group, New York.
- Dwidjoseputro, D., 1994, *Dasar-Dasar Mikrobiologi*, 97-99, Djambatan, Jakarta.
- Gunawan, D., Sudarsono, Wahyuono, S., Donatus, I.A., dan Purnomo, A., 2001, *Tumbuhan Obat 2: Hasil Penelitian, Sifat-sifat dan Penggunaan*, 124-132, PPOT UGM, Yogyakarta.
- Harborne, J.B., 1973, *Textbook of Phytochemical Methods*, Edisi I, Chapman and Hall Ltd., London.
- Hariana, A., 2009, *Tumbuhan Obat dan Khasiatnya 2*, 89-91, Penebar Swadaya, Jakarta.
- Jawetz, E., Melnick J.L., Adelberg E.A., Brooks G.F., Butel J.S., dan Ornston L.N., 1995, diterjemahkan oleh Nugroho dan Maulana, R.F. *Mikrobiologi Kedokteran*, Edisi XX, 211, 213, 215, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Jones, D.S., Bruschi, M.L., Panzeri, H., Gremiao, M.P.D., Freitas, O., dan Lara, E.H.G., 2007, Semisolid Systems Containing Propolis for The Treatment of Periodontal Disease: In Vitro Release Kinetics, Syringeability, Rheological, Textural, And Mucoadhesive Properties, *J. Pharm. Science*, **96** (8), 2074-2089.
- Klaus, W., Richard, A., dan Dick, S., 2005, *Fitz Patrick's Color Atlas and Synopsis of Clininal Dermatology*, 11-32, Medical Publishing Division, New York.
- Kumar, V.R., dan Kumar, S., 2011, Formulation and Evaluation of *Mimosa pudica* Gel, *International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sci.*, **3** (1), 55-57.

- Lachman, L., Lieberman dan Schwartz, J.B., 1994, *Teori dan Praktek Industri Farmasi*, diterjemahkan oleh Siti Suyatmi, Edisi II, 1091-1095, UI Press, Jakarta.
- Madan, J., dan Singh, R., 2010, Formulation and Evaluation of Aloe Vera Topical Gels, *International Journal of Pharmaceutical Sciences*, **2** (2), 551-555.
- Mabry, T.J., Markham, K.R., dan Thomas, M.B., 1970, *The Systematic Identification of Flavonoids*, 12-13, 50-52, Springer-Verlag, Berlin.
- Mitsui, T., 1997, *New Cosmetic Science*, Edisi I, 13,19-21, Elsevier Science B.V., Amsterdam.
- Mulyono dan Suseno, T., 2010, Pembuatan Etanol Gel sebagai Bahan Bakar Padat Alternatif, *Skripsi*, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Najmuddin, M., Mohsin, A.A., Khan, T., Patel, V., dan Shelar, S., 2010, Formulation and Evaluation of Solid Dispersion Incorporated Gel Ketoconazole, *RJPBCS*, **1** (2), 406-412.
- Natheer, S.E., Sekar, C., Amutharaj, P., Rahman, M.S.A., dan Khan, K.F., 2012, Evaluation of Antibacterial Activity of *Morinda citrifolia*, *Vitex trifolia* and *Chromolaena odorata*, *African Journal of Pharmacy and Pharmacology*, **6** (11), 783-788.
- Paye, M., Andre, O.B., dan Howard, I.M., 2009, *Handbook of Cosmetic Science and Technology*, Edisi III, 221-225, Marcel Dekker Inc., New York.
- Pratiwi, S.T., 2008, 97-102, *Mikrobiologi Farmasi*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Rosenbach, F.G, 1884, *Mikro-Organismen bei den Wund-infections-Krankheiten des Menschen*, Wiesbaden, J. F. Bergmann.
- Rowe, R.C., Sheskey, P.J., dan Owen, S.C., 2009, *Handbook of Pharmaceutical Exipients*, 110-113, 441-444, 592-594, 754-755, Pharmaceutical Press, London.
- Ryan, K.J., Champoux, J.J., Falkow, J.J., Plonde, W.L., Drew, F.C., Neidhardt, dan Roy, C.G., 1994, *Medical Microbiology An Introduction to Infectious Diseases*, Edisi III, 254, Appleton & Lange, Connecticut.
- Sinko, P.J., 2011, *Martin's Physical Pharmacy and Pharmaceutical Sciences*, 976-982, The State University of New Jersey, Rutgers.

- Syamsuhidayat, S.S dan Hutapea, J.R., 1991, *Inventaris Tanaman Obat Indonesia*, Edisi II, 305-306, Departemen Kesehatan RI, Jakarta.
- Tjekyan, R., 2008, *Kejadian dan Faktor Resiko Acne Vulgaris*, 43, Media Medika Indonesia, Semarang.
- Todar, K., 2008, *Staphylococcus aureus and Staphylococcal Disease*, textbookofbacteriology.net/staph.html, 15 Juni 2015.
- Ulaen, S.P.J., Banne, Y., Suatan, R.A., 2012, Pembuatan Salep Anti Jerawat dari Ekstrak Rimpang Temulawak (*Curcuma xanthorrhiza* Roxb.), *Jurnal Ilmiah Farmasi Politeknik Kesehatan Kemenkes Manado*, **3** (2), 20.
- Voigt, R., 1984. *Buku Pelajaran Teknologi Farmasi*, Edisi IV, diterjemahkan oleh Soendani Noeroto S., 561-564, 570-579, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Waha, 2000, *Sehat dengan Mengkudu (Morinda citrifolia)*, 43, MSF Group. Jakarta.
- Warsa, U.C., 1994, *Staphylococcus* dalam *Buku Ajar Mikrobiologi Kedokteran*, Edisi Revisi, 103-110, Penerbit Binarupa Aksara, Jakarta.
- Wasitaatmadja, S.M., 1997, *Penuntun Ilmu Kosmetik Medik*, 399-400, Penerbit Universitas Indonesia (UI), Jakarta.
- West, B.J. dan Deng, S., 2010, Thin Layer Chromatography Methods of Rapid Identity Testing of *Morinda citrifolia* L. (Noni) Fruit and Leaf, *Journal of Food Science and Technology*, **2** (5), 298-302.
- Wijayakusuma, H., 2001, *Penyembuhan dengan Mengkudu (Morinda citrifolia L.)*, 12-14, Milenia Populer, Jakarta.
- Zats, J.I. dan Kushla, G.P., 1996, Gel, in Lieberman, H.A., Rieger, M.M., Banker, G.S., *Pharmaceutical Dosage Forms: Disperse Systems*, **2**, 401-403, 413-414, Marcel Dekker Inc., New York.