

DAFTAR PUSTAKA

- Aiache, J.M. (1993). *Farmasetika 2 Biofarmasi*. Edisi ke-2. Penerjemah: Dr. Widji Soeratri. Surabaya: Penerbit Airlangga University Press. Hal. 444.
- Ansel, H.C. (1989). *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi*, Edisi Keempat, terjemahan Farida Ibrahim, Universitas Indonesia (UI-Press), Jakarta. hal. 376.
- Ardina, Y. (2007). ‘*Pengembangan Formulasi Sediaan Gel Antijerawat serta Penentuan Konsentrasi Hambat Minimum Ekstrak Daun Pepaya*’. Bandung: Institut Teknologi Bandung [Tesis].
- Bramanto, Dimas dan M. Nurul Amin.(2012). ‘*Pengaruh Ekstrak Daun Pepaya Terhadap Jumlah Sel Limfosit pada Gingiva yang mengalami periodontitis*’. E-Jurnal Pustaka Kesehatan, Januari, Vol.2, No 01.
- Budiyono, S. (2011). *Anatomi Tubuh Manusia*, Laskar Aksara, Bekasi. hal. 37.
- Corwin, Elizabeth J. (2009). *Buku Saku PATOFISIOLOGI*. Jakarta : EGC. Hal 101.
- Cronquist, A. (1981). *An integrated System of Classification of Flowering Plants*. New York: Colombia University Press. Pp 415
- Departemen Kesehatan RI. (1977). *Materia Medika Indonesia*, Jilid I, Direktorat Jenderal Pengawasan Obat dan Makanan, Jakarta.hal. 118
- Departemen Kesehatan RI. (2000). *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*, Direktorat Jenderal Pengawasan Obat dan Makanan, Jakarta.
- Farida, dkk. (2014). ‘*Formulasi Masker Peel Off Ekstrak Rimpang Rumput Teki (Cyperus rotundus L.) sebagai Antijerawat*’, E-Jurnal, Prosiding Seminar Nasional dan Workshop “Perkembangan Terkini Sains Farmasi dan Klinik IV”, Scientia Vol.3 No.2.
- Fransworth, N.R. (1966). ‘*Biological and Phytochemical Screening of Plants*’, Journal of Pharmaceutical Sciences, March, Vol. 55, No. 3.
- Garg, A., D. Aggarwal, S. Garg, dan A. K. Sigla. (2002). *Spreading of Semisolid Formulation*.USA: Pharmaceutical Technology. Pp. 84-104.
- Gunawan, Gan Sulistia. (2009). *Farmakologi dan Terapi edisi 5*. Jakarta: Departemen Farmakologi dan Terapeutik Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Harborne, J.B., (1996), *Metode Fitokimia Penentuan Cara Modern Menganalisis Tumbuhan*, Edisi ke- 2, Bandung; ITB Press.
- Holt JG, Krieg NR, Sneath PHA, Staley JT dan Williams ST. (1994). *Bergey's Manual of Determinative Bacteriology Ninth Edition*. Williams and Wilkins. United Stated of America. Hal 596.
- Jawetz et al. (2005). *Mikrobiologi Kedokteran*, Ed.23, Translation of Jawetz, Melnick and Adelberg’s Medical Microbiology. Alih bahasa oleh Hartanto, H., et al. Jakarta: EGC.
- Jong, W, R. Sjamsuhidajat. (2004). *Buku Ajar Ilmu Bedah Edisi Revisi*. Jakarta:EGC.
- Juliantina., Farida R. *Manfaat sirih (Piper crocatum) sebagai agen anti bakterial*

- terhadap gram positif dan gram negatif.* JKKI – Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Indonesia; 2009 No 1 (I).h.5.
- Kalie, (2000). *Bertanam pepaya*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Lieberman, Herbert. A. (1997). *Pharmaceutical Dosage Form: Disperse System*, Vol. 1. New York: Marcell Dekker Inc.
- Lieberman., Rieger and Bunker. (1989). *Pharmaceutical Dosage Form : Disperse System*. Vol ke- 2. New York: Marcel Dekker .
- Mansur, Herman. S, et al. (2008). ‘*FTIR Spectroscopy Characterization of Poly (Vinyl Alcohol) Hydrogel with Different Hydrolysis Degree and Chemically Crosslinked with Glutaraldehyde*’. Materials Science and Engineering.
- Martin, A., J. Swarbrick, dan A. Cammarata. (1993). *Farmasi Fisik: Dasar-dasar Farmasi Fisik dalam Ilmu Farmasetik*. Edisi Ketiga. Penerjemah: Yoshita. Jakarta: UI-Press.
- Martin, A., James, S. and Arthur, C. (1983). *Dasar-Dasar Kimia Fisik dalam Ilmu Farmasetik*, terjemahan joshita, Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Muhlisah,Fauziah. (2012). *Tanaman Obat Keluarga (TOGA)* cet.6. Penerbit Swadaya. Jakarta. Hal 54.
- Nugroho, B. W., Dadang, & Prijono, D. (1999). *Pengembangan dan Pemanfaatan Insektisida Alami*. Pusat Kajian Pengendalian Hama Terpadu, IPB. Bogor.
- Poucher, W. A. Howard G. M. (1979). *Perfumes, Cosmetics, and Soaps*. Volume 3. Modern Cosmetics. Seventh Edition. London: Chapman and Hill.
- Pratiwi Sylvia T.(2008). Mikrobiologi Farmasi. Jakarta:Erlangga.
- Purnomo, Y., (2006), ‘*Optimasi Penambahan Crude Papain dan Suhu Inkubasi pada Proses Pembuatan Virgin CoconutOil*’, Kimi@net, LIPI, [Serial Online],<http://www.kimianet.lipi.go.id/utama.cgi?bacaforum&berita&1136515852&3>.
- Radji, Maksum. (2010). *Buku ajar mikrobiologi: panduan mahasiswa farmasi & kedokteran*. Penerbit EGC. Jakarta. Hal 205.
- Robinson, Trevor. (1995). *Kandungan Organik Tumbuhan Tinggi*. Bandung. ITB.p 74-174.
- Rowe, R. C., P. J. Sheskey, dan M. E. Quinn.(1994). *Handbook of Pharmaceutical Excipients*. Second Edition. USA: Pharmaceutical Press.
- Rowe, R. C., P. J. Sheskey, dan M. E. Quinn.(2009). *Handbook of Pharmaceutical Excipients*.Sixth Edition. USA: Pharmaceutical Press.
- Sagarin, E. (1957). *Cosmetics Science and Technology*. Interscience Publisher Inc. Newyork.
- Sastrohamidjojo, H. (1996). *Sintesis Bahan Alam*. Yogyakarta: FMIPA Universitas Gajah Mada, Gajah Mada University Press.
- Sihombing,D. (1997). *Ilmu Ternak Lebah Madu*. Yogyakarta : Gadjah Mada Universitas Press.
- Sujiprihati, Sriani, dan Ketty Suketi. (2009). *Budi daya papaya unggul* cet.1. penebar swadaya. Jakarta. Hal 16-19
- Sukmawati, dkk. (2013). ‘*Pengaruh Variasi Konsentrasi PVA, HPMC, dan Gliserin terhadap Sifat Fisika Masker Wajah Gel Peel-Off ekstrak etanol 96% Kulit Buah Manggis (Garcinia mangostana L.)*’, e-Jurnal, Universitas Udayana, Bali.

- Thiboutot D. (2004). *Acne : hormonal concepts and therapy*. Clinics in Dermatology.
- Voight, R. (1995). *Buku Pelajaran Teknologi Farmasi*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Waluyo, kusno. (2010). *Budidaya Pepaya*. Penerbit epsilon group: Bandung. Hal 1-4.
- Wasitaatmaja, SM, (1997), *Penuntun Ilmu Kosmetik medik*, UI Press: Jakarta
- Wasitaatmadja, Syarif M., dan Adhi, D., (2008), *Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin*, Edisi ke-5.
- World Health Organization, (1996).*Guidelines For Stability Testing Of Pharmaceutical Products Containing Well Established Drug Substances In Conventional Dosage Forms*, WHO Technical Report Series, No. 863, hal 66.