

DAFTAR PUSTAKA

- Adjanohoun E.J., Adjakidje V., Ahyi M.R.A., Ake Assi L., Akoegninou A., d'Almeida J., Akpovo F., Bouke K., Chadare M., Cusset G., Dramane K., Eyme J., Gassita J-N., Gbaguidi N., Goudoté E., Guinko S., Hougnon P., Issa L.O., Keita A., Kiniffo H.V., Kone-Bamba D., Musampa Nseyya A., Saadou M., Sodogandji Th., de Souza S., Tchabi A., Zinsou Dossa C. & Zohoun Th. (1989). *Contribution aux études ethnobotaniques et floristiques en République Populaire du Bénin. Médecine traditionnelle et pharmacopée*. ACCT, Benin.
- Ansel, Howard C . (1989). *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi Edisi Empat* . Jakarta : UI Press.
- Atikah dkk., (2013). *Pembuatan Hidrogel Poly-N-Vinylpyrrolidone (PVP) Menggunakan Metode Freezing and Thawing Cycle*, Universitas Brawijaya, Malang.
- Athoillah, A. I. (2007). **Pengaruh Pemberian Berbagai Konsentrasi Getah Batang Tanaman Yodium (*Jatropha Multifida* L.) Terhadap Lama Waktu Koagulasi Darah Secara In Vitro (Studi Kasus lama Waktu Koagulasi Golongan Darah B)**. [skripsi]. Universitas Muhammadiyah, Malang.
- Cronquist, A. 1981. *An Integrate System Of Classification Of Flowering Plant*. Coloumbia University Press. New York.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (1979). *Farmakope Indonesia*, Edisi III, Direktorat Jendral Pengawasan Obat dan Makanan, Jakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (1995). *Farmakope Indonesia*, Edisi IV, Direktorat Jendral Pengawasan Obat dan Makanan, Jakarta.
- Eriani K. Syarfati dan a. Damhoeri. (2011). **The Potential Of Jarak Cina (*Jatropha Multifida* Linn.) Secretion In Healing New-Wounded Mice**. [Skripsi], Jurusan Biologi FMIPA Universitas Syiah Kuala Darussalam – Banda Aceh.
- Farnsworth, N.R. (1966). 'Biological and phytochemical Screening of plants', *Journal of Pharmaceutical Scienses*, Vol.55, No.3, American Pharmaceutical Association.
- Graham-Brown, Robin. (2005), *Dermatologi Edisi 8*. Jakarta: Erlangga.
- Hogan, J.E., Cole, G., Aulton, M.E. (2002). *Pharmaceutical Coating Technology*. Taylor & Francis e-library. 1990 Frost Suite 101, Bristol, United Kingdom.
- Jawetz, E. et al. (1996). *Mikrobiologi Klinik*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Kanzaki T, Morisaki N, Shiina R, Saito Y. (1998). Role of transforming grow factor-b pathway in the mechanism of wound healing by saponin from Ginseng Radix rubra. *British Journal of Pharmachology*.
- Krochta, J.M., and C. De Mulder-Johnston, (1997). *Edible and biodegradable polymer films: challenges and opportunities*. Food Technology, 51.

- Kusmiati, F., Rachmawati, S., Siregar, S., Nuswantara, dan Malik, A. 2006. Produksi Beta-1,3 Glukan dari *Agrobacterium* dan Aktivitas Penyembuhan Luka Terbuka pada Tikus Putih. *Jurnal Makara Sains*. Vol 10, No 1.
- Lachman, L., Lieberman, H.A., dan Kanig, J.L. (1989). *Teori dan Praktek Farmasi Industri 1*, Edisi III, terjemahan Siti Suyatmi, UI-Press, Jakarta.
- Lekang, I. (2007). *Aquaculture Engineering*. Blackwell Publishing. USA.
- Morison, Moya J. (2003). *A Colour Guide to The Nursing Management of Wounds*. Jakarta: EGC.
- Napanggala A., Susiarti., Apriliana E. (tt). Effect of *Jatropha's* (*Jatropha curcas* L.) Sap Topically in The Level of Cuts Recovery on White Rats *Sprague dawley* Strain. Medical Faculty of Lampung University.
- Pringgoutomo dkk, (2002). *Buku Ajar Patologi I* (Umum), ed.1. Jakarta: Sagung Seto.
- Puspongoro AD, (2005). Luka. Dalam: Sjamsuhidajat R, De Jong W, penyunting. *Buku Ajar Ilmu Bedah*. Edisi ke-2. Jakarta: EGC.
- Rahman, Abdul, (2013). **Formulasi Sediaan Gel yang Mengandung Serbuk Getah Tanaman Jarak Cina (*Jatropha multifida* Linn.) Serta Pengujian Aktivasnya Terhadap Luka Pada Mencit Galur Swiss Webster**. [Skripsi], Jurusan Farmasi FMIPA Universitas Islam Bandung.
- Rajab, Nawal A., (2013). Preparation and Evaluation of ketoprofen as Dermal Spray Film. Department of Pharmaceutics, College of Pharmacy, University of Baghdad, Baghdad, Iraq. *Kerbala Journal of Pharmaceutical Sciences* Number 6.
- Ridwansyah, (2003). *Pengolahan Kopi*.
<http://repository.usu.ac.id/123456789/776/1/tekper-ridwansyah4.pdf>.
 diakses pada tanggal 20 Juli 2015 pukul 20.00 WIB
- Robbin. (2007). *Buku Ajar Patologi Volume 1*. Jaarta : RGC.
- Rowe, R.C., Sheskey, P.J. and Owen, S.C., (2006). *Handbook of Pharmaceutical Excipients*, fifth edition, Pharmaceutical Press
- Rowe, R.C., Sheskey, P.J. and Owen, S.C., (2009). *Handbook of Pharmaceutical Excipients*, 6th edition, Pharmaceutical Press
- Sjamsuhdajat R, Wim de Jong. (2004). *Buku Ajar Ilmu Bedah* Ed-2. Jakarta : EGC.
- Susiarti, S., Munawaroh, E., dan Horsten, S.F.A.J., (1999). *Jatropha L*. In: de Padua, L.S., Bunyapraphatsara, N. and Lemmens, R.H.M.J. Plant Resources of South-East asia No. 12 (1). Medicinal and poisonous plants 1. Backhuys Publishers, Leiden, the Netherlands.
- Swarbrick, J. And J. C. Boylan, (1992), *Encyclopedia of Pharmaceutical Technology*, vol.IX, Marcel Dekker ISc., New York.
- The United State Pharmacopeial Convention. (2008). *The United States Pharmacopeia (USP)*. 31th Edition. United States.
- Voigt, R. (1995). *Buku Pelajaran Teknologi Farmasi*, UGM-Press. Yogyakarta.

- Wibowo, Daniel S. (2005). *Anatomi Tubuh Manusia*. Jakarta: PT. Grasindo.
- Wahyuningsih, S. Soemardji, A.A. & Febiyanti, D. (2006). *Efek Gel Lidah Buaya (Aloe barbadensis Mill) Terhadap Penyembuhan Luka Bakar Eksperimen pada Tikus Wistar Betina*. Prosiding Seminar Nasional Tumbuhan Obat Indoneisa XXIX.
- Zurdo Schroder, Ines. (2007). *Film Forming Polymeric Solutions as Drug Delivery Systems For The Skin*. der Naturwissenschaftlich-Technischen Fakultät III, Chemie, Pharmazie, Bio- und Werkstoffwissenschaften, der Universität des Saarlandes.

