

DAFTAR PUSTAKA

- [USDA] United States Departement of Agriculture. 2018. *Lagenaria siceraria*. [02 April 2019].
- Agoes G. 2007. Teknologi Bahan Alam. ITB. Bandung. Hal 22, 34, 38.
- Andra & Yessie. 2013. *Kamus Asuhan Keperawatan*. Bandung : Sailemba.
- Anik EN dan Dinda ZP. 2016. Isolasi dan identifikasi saponin pada ekstrak daun dewa mahkota dengan ekstrasi maserasi. *Jurnal Sains* 6:
- Anonim. 1979. *Farmakope Indonesia Edisi Ketiga*. Depkes RI: Jakarta Anisa P.J., Paulina V.Y Yamlean, Hosea J.E. 2000, "Formulasi Krim Ekstrak Etanol Daun Lamun (*Syringodium isoetifolium*)" Manado: Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Sam Ratulangi.
- Ansel C.H. Ph.D. 1989. *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi*. Edisi IV. Universitas Indonesia.
- Bisono dan Pusponegoro AP. 1997. *Buku Ajar Bedah*. Jakarta: EGC.
- Cahyati AN, Ekowati D, Harjanti R. 2015. Optimasi Kombinasi Asam Stearat dan Trietanolamin dalam Formulasi Krim Ekstrak Daun Legetan (*Spilanthes acmella* L.) Sebagai Antioksidan Secara *Simplex lattice design*. *Jurnal Farmasi Indonesia*.
- Decker. 2004. *Penilaian Genetik dari Labu Botol Liar (Lagenaria siceraria* (Mol.) Standley, Cucurbitaceae). Zimbabwe: Botani Ekonomi Publh. 58:501-508.
- Depkes RI. 1985. *Cara Pembuatan Simplisia*. Jakarta: Depkes RI.
- Depkes RI. 1989. *Materia Medika Indonesia*. Jilid V. Jakarta: Depkes RI.
- Depkes RI. 1995. *Farmakope Indonesia*. Jilid IV. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Hlm 6.
- Depkes RI. 1995. *Materia Medika Indonesia*. Jilid VI. Jakarta: Departemen kesehatan RI.
- Depkes RI. 1997. *Inventaris Tanaman Obat Indonesia*. Jilid IV. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Depkes RI. 2000. *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*. Direktorat Jendral Pengawasan Obat dan Makanan. Jakarta. Hal 1-12; 13-37; 55-58.

- Depkes RI. 2013. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Depkes RI. 2014. *Farmakope Indonesia Edisi V Jilid II*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta.
- Eipstein, H. 2009. *Skin Care Products*. Didalam Barel A.O. Paye M. Maibach, H. I. Handbook of Cosmetic Science and Technology. 3rd edition. New York: Informa Health Care USA, Inc.
- El Hady H. H. A. Daboor S. M dan Ghoniemy A. E. 2007. *Nutritive And Antimicrobial Profiles of Some Seagrasses From Bardwil Lake Egypt*. Egyptian Journal of Aquatic Research Volume 33 No. 3:103 – 110.
- Gul K. Kashifa, K. Nusrat M. 2014. New Validated Method For Simultaneous Analysis Of Methylparaben & Propylparaben In Polyherbal Formulation (Oral Liquid Dosage Form). *International Journal of Pharmacy*. Vol. 4 (4).
- Gozali, D., Abdassah M., Subghan A. dan Lathiefah S. A. 2009. Formulasi Krim Pelembab Wajah yang Mengandung Tabir Surya Nanopartikel Zink Oksida Salut Silikon. *Farmaka*. Vol:7(1),37-47.
- Hamsinah D S, Darijanto, Mauliddin. 2016. Uji stabilitas formulasi krim tabir surya serbuk rumput laut (*Euchema cottoni*. Doty). *Jurnal Fitofarmaka Indonesia* 3 : 155-158.
- Harborne, JB. 1987. *Metode Fitokimia*. K. Padmawinata dan I Soediro, Penerjemah; Bandung: ITB. Terjemahan dari: Phytochemical Methods.
- Hendra W. 2012. *Ilmu Meracik Obat untuk Apoteker*. Jember :D-Medika
- Holdin E. P, Rosida. 2017. Uji Aktivitas Ekstrak Labu Air (*Lagenaria siceraria*) Terhadap Penyembuhan Luka Bakar Tikus Jantan Galur Wistar [skripsi]. Jember: Akademi Farmasi Jember.
- Hunter JAA, Savin JA, Dahl MV. 2002. Formulasi Salep Ekstrak Air Tokek (*Gekko gecko* L.) Untuk Penyembuhan Luka B. *Majalah Farmasetik* 8:120-126
- Ida N dan Noer S.F. 2012. Uji Stabilitas Fisik Gel Ekstrak Lidah Buaya (*Aloe vera* L.). *Majalah Farmasi dan Farmakologi*.
- Juwita AP, Yamlean PVY, Edy HJ. 2013. Formulasi krim ekstrak etanol daun lamun (*Syringodium isoetifolium*). *Jurnal Ilmiah Farmasi* 2:8-13.
- Kalangi S J. 2013. *Histofisiologi Kulit*. Manado: Universitas Sam Ratulangi. S12 – S19.

- Kamal M. 1997. *Kontrol Kualitas Pakan Ternak*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada: Laboratorium Makanan Ternak Fakultas Peternakan.
- Koller, J. 2004. Topical Treatment of Partial Thickness Burns by Silver Sulfadiazine Plus Clinical Study. *Drugs Exp Clin Res* 30: 183-90.
- Kusumah I. 2007. *Kesehatan Islami, Panduan diet ala Rasulullah*. Jakarta: Qultummedia.
- Lachman L, Lieberman H & Kanig J.L. 1994. *Teori dan Praktek Farmasi Industri*. Edisi ke-3. Universitas Indonesia Press. Jakarta
- Lebas, F., P. Coudert, R. Rouver & H. D. Rochambeau. 1986. The Rabbit Husbandry, Health an Production. Food and Agriculture Organization of The United Nation. Rome. Italy.
- Martin, A., Swarbrick J. Cammarata A. 1993. *Farmasi Fisik : Dasar – Dasar Kimia Fisik dalam Ilmu Farmasetik*. Edisi ke-3. Jakarta: UI-PRESS.
- Masibo M & Q He. 2009. In vitro antimikroba activity and the major polyphenol in leaf extract of *Mangifera incica* L. *Malaysian Journal of Microbiology* 5: 73-80.
- Moenadjat Y. 2003. *Luka Bakar : Pengetahuan Klinis Praktis*. Jakarta:BP-FK-UI. Hal 1-91.
- Nursalam, H. Isriany, I. Andi, D. A. S. 2014. Pengaruh Emulgator Terhadap aktivitas antioksidan krim ekstrak etanol kelopak bunga rosella (*Hibiscus sabdariffa* Linn). *Jurnal Ilmiah Farmasi* Vol 7 No. 2.
- Pakki E, Sartini, Tayeb R, Maysarah, NL. 2009. Formulasi dan Evaluasi Kestabilan Fisik Krim Antioksidan Ekstrak Biji Kakao (*Theobroma cacao* L.). Majalah farmasi dan farmakologi.
- Rahim, Farida, Mimi Aria, Nurwani P. A. 2011. *Formulasi Krim Ekstrak Etanol Daun Ubi Jalar (Ipomoeae batatas L.) untuk Pengobatan Luka Bakar*. Scientia Jurnal Farmasi Dan Kesehatan Vol 1(1):21-26.
- Rahmawati D, Sukmawati A, Peni I. 2010. Formulasi krim minyak atsiri rimpang temu giring (*Curcuma heyneana* Cal & Zijp): Uji sifat fisik dan daya anti jamur terhadap *Candida albicans* secara in vitro. *Jurnal Ilmiah Farmasi* Vol 15(2):56-63.
- Rihatmadja, R. 2015. *Anatomi dan Faal Kulit*. In S. L. S. Menaldi, K. Bramono & W. Indriatmi eds. Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin. Jakarta : Badan Penerbit FKUI.
- Rowe, R.C., J. S. Paul, J.W. Paul. 2009. *Handbook of Pharmaceutical Exipients*. London: Pharmaceutical Press. Hal. 1-974.

- Saifullah TNS, Kuswahyuning. 2008. *Teknologi dan Formulasi Sediaan Semipadat*. Yogyakarta: Laboratorium Teknologi Farmasi Fakultas Farmasi UGM.
- Sari MP. 2014. Formulasi krim tabir surya fraksi etil asetat kulit pisang ambon [*Musa*(AAA group)] dan penentuan nilai faktor pelindung surya (FPS) fraksi etil asetat secara in vitro [Skripsi]. Bandung: Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Islam Bandung.
- Sarwono. B. 2008. Beternak Kelinci Unggul. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Saryanti D, Setiawan I, Safitri Ra. 2019. Optimis Formula Sediaan Krim M/A dari Ekstrak Kulit Pisang Kepok (*Musa acuminata* L.). *Jurnal Riset Kefarmasian Indonesia*. Farmasi Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Nasional.
- Septiningsih, E. 2008. Efek penyembuhan luka bakar ekstrak etanol 70% daun pepaya (*carica papaya* linn.) dalam sediaan gel pada kulit punggung kelinci new zealand [Skripsi]. Surakarta: Universitas Muhammadiyah. Surakarta.
- Simanjuntak, M. 2008. Ekstraksi dan Fraksinasi Komponen Ekstrak Daun Tumbuhan Senduduk Serta Pengujian Efek Sediaan Krim terhadap Penyembuhan Luka Bakar. *Journal of Medicinal*. Vol:1:1-85.
- Shah BN, Seth AK dan Desai RV. 2010. Phytopharmacological Prodile of *Lagenaria siceraria*. A Review. *Asian Journal of Plants*. 9.3-16.
- Sharon N. Anam S. Y. 2013. *Formulasi Krim Antioksidan Ekstrak Etanol Bawang Hutan Eleutherine palmifolia* L. Merr). Online Jurnal of Natural Science.
- Sheehy DB, Blansfield JS, Danis DM, Gervasinni AA. 1999. *Manual Of Clinical Trauma Care The First Hour Third Edition*. St. Louis Missouri: Mosby
- Sutedjo MM. 2004. *Pengembangan Kultur Tanaman Berkhasiat Obat*.
- Sheridan, R.L., 2012. *Burns: A Practical Approach To Immediate Treatment and Long Term Care*. London: Manson Publishing.
- Sri H. 2016. Penentuan kadar total fenolik, flavonoid, dan karotenoid ekstrak etanol kecambah kacang hijau (*Vigna radiate* L.) menggunakan spektrofotometer uv-vis [skripsi]. Makassar: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, Universitas Islam Negeri Alauddin.
- Suratman, Sumiwi S.A, dan Gozali A. D. 1996. Pengaruh Ekstrak Antanan dalam Bentuk Sediaan Salep, Krim, Jelly, Terhadap Penyembuhan Luka Bakar. CDK.108:31-38.

- Swastika A, Mufrod, Purwanto. 2013. Aktivitas antioksidan krim ekstrak sari tomat (*Solanum lycopersicum* L.). *Traditional Medicine Journal* 18(3): 132-140.
- Syamsuni. 2006. *Ilmu Resep*. Jakarta: EGC.
- Tamzil, A., Yuanita., Susanti. 2010. Ekstraksi Eugenol Dari Daun Salam India (*Laurus Nobilis Lauraceae*). *Jurnal Ilmiah Farmasi*. Vol.17, No.3.
- Titis M. 2015. Uji aktivitas penyembuhan luka bakar ekstrak etanol umbi talas jepang (*Colocasia esculenta* (L.) Schott var.*antiquorum*) pada tikus putih (*Rattus norvegicus*) jantan galur Sprague dawley [Skripsi]. Jakarta: Fakultas Kedokteran dan ilmu kesehatan, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Tiwari V. 2012. Burn Wound: how it differs from other wounds. *Indian Journal of Plastic Surgery* . 45: 364 – 373.
- Tjitosoepomo G. 2005. *Morfologi Tumbuhan*. Yogyakarta: UGM Press.
- Unyala H.M., Cetyl alcohol, In:Rowe R.C., Sheskey P.J., Quinn M.E., 2009, *Handbook of pharmaceutical excipient*, sixth edition. London : Pharmaceutical Press, Washington: American Pharmacists Association, 155-156.
- Utami SP. 2015. Formulasi sediaan krim tipe M/A dari minyak atsiri (*Pogostemon cablin* B.) dan uji aktivitas repelan [Skripsi]. Surakarta: Fakultas Farmasi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Voigt R. 1994. *Buku Pelajaran Teknologi Farmasi Cetakan Pertama*. Farida I penerjemah. Yogyakarta. Gadjah Mada University Press. Terjemahan dari *Lehrbuch Der Pharmazeutischen Technologie*.
- Voigt R. 1995. *Buku Pelajaran Teknologi Farmasi Cetakan Kedua*. Soendani N penerjemah.Yogyakarta. Universitas Gajah Mada Press. Terjemahan dari *Lehrbuch Der Pharmazeutischen Technologie*.
- Wardani, L.P. 2009. Efek Penyembuhan Luka Bakar Ekstrak Etanol Daun Sirih (*Piper betle* Linn.) pada Kulit Punggung Mencit. [Skripsi]. Surakarta: Universitas Muhammadiyah.
- Wibowo SA, Budiman A, Hartanti D. 2017. Formulasi dan aktivitas anti jamur sediaan krim m/a ekstrak etanol buah takoak (*Solanum torvum* Swartz) terhadap *Candida albicans* . *Jurnal Ilmiah Farmasi*. Universitas Muhammadyah Purwokerto Fakultas Farmasi.

- Yunita, E. A., Nanik H. S., dan Jafron W.H. 2009. Pengaruh Ekstrak Daun Teklan (*Eupatorium riparium*) Terhadap Mortalitas dan Perkembangan Larva *Aedes aegypti*. BIOMA. Vol. 11, No.1:11:17.
- Zain DM. 2012. Formulasi krim antibakteri dengan kombinasi ekstrak propolis lebah local (*Trigona spp*) dan jeruk nipis (*Citrus aurantifolia* Swingle) [Skripsi]. Bandung: Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Islam Bandung.