

DAFTAR PUSTAKA

- Anief, Moh. 1999. *Ilmu Meracik Obat*. Cetakan Ke-7. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Anonim. 1979, *Farmakope Indonesia*, Edisi ketiga. Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Anonim. 2000. Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat. Departemen Kesehatan RI. Jakarta.
- Ansel, H.C. 1989. *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi*. Edisi Keempat. Penerbit Universitas Indonesia: Jakarta.
- Ansel, H. C. 2008. *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi, ed IV*. Alih bahasa Ibrahim, F. Jakarta: UI Press.
- Anwar, E. 2012. *Eksipien Dalam Sediaan Farmasi; Karakteristik dan Aplikasi*. Edisi I. Dian Rakyat: Jakarta.
- Arifin HI. 2010. *Formulasi Krim Anti Jerawat Ekstrak Lidah Buaya (Aloe vera (L.) Burm.f) Terhadap Staphylococcus aureus dan Staphylococcus epidermidis. Skripsi*. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Al-Ghifari. Bandung.
- Aulton, M, E. 2002. *Pharmaceutics The Science of Dosage Form Design Second Edition* 530. ELBS Foned by British Govenment. 499-530.
- Backer, C. A. dan Brink B. v. D. 1963. *Flora of Java Vol. I*. N.V.P Noordhoff Groningen The Netherlands.
- Barokah, R. (2014). *Variasi Harga HLB Emulgator Berdasarkan Perbandingan Tween 80 Dan Span 80 Terhadap Sifat Fisik Dan Kimia Krim Ekstrak Etanol Curcuma Mangga Val Sebagai Sunscreen*. Surakarta: Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sebelas Maret.
- Dewi, Ni Wayan, R, K., Gunawan, I, W., Puspawati, Ni, M. 2017. *Isolasi Dan Identifikasi Senyawa Antioksidan Golongan Flavanoid Dari Ekstrak Etil Asetat Daun Pranajiwa (Euchresta hordfieldii Lesch Benn.)*. Cakra Kimia (Indonesia E-Journal of Applied Chemistry) 5 (1) : 27-33.
- Dina, A., Pramono, S., Sughartini. 2017. *Otimasi Komposisi Emulgator Dalam Formulasi Krim Fraksi Etil Asetat. Ekstrak Kulit Batang Nangka (Artocapus) heterophyllus Lamk*. 134-139.
- Garg, A., D. Aggarwal, S. Garg, dan A. K. Sigla. 2002. *Spreading of Semisolid Formulation*. USA: Pharmaceutical Technology.

- Goskonda, S, R. 2009. *Handbook of Pharmaceutical Excipients, Sixth Edition*, Rowe R. C., Sheskey, P. J., Queen, M. E. (Editor), London, Pharmaceutical Press and American Pharmacists Assosiation, 754-755.
- Gyawali R, Paudel N, Shrestha S, Silwal A. 2016. *Formulation and evaluation of antibacterial and antioxidant polyherbal lotion*. Journal of Institute of Science and Technology ;21(1):148–56.
- Hanani, E. 2017. *Analisis Fitokimia*. Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Hansen H., Sutriningsih. 2018. *Uji Aktivitas Antioksidan Dengan Metode Dpph Ekstrak Daun Katuk (Sauropus Androgynus (L.) Merr) Serta Uji Stabilitas Pengaruh Konsentrasi Emulgator Asam Stearat Dan Trietanolamin Terhadap Formulasi Krim*. Indonesia Natural Research Pharmaceutical Journal : 3(1).
- Harborne, J.B. 1987. *Metode Fitokimia Penuntun Cara Modern Menganalisis Tumbuhan*, diterjemahkan oleh Kosasih Padmawinata dan Iwang Soediro. ITB Bandung, pp. 9-71.
- Hariana, A. 2004. *Tumbuhan Obat dan Khasiatnya*. Seri I. Penerbit Swadaya. Jakarta.
- Hasniar., Yusriadi., Khumaidi, A. 2015. *Formulasi Krim Antioksidan Ekstrak Daun Kapas (Gossypium sp.)*. *Journal of Pharmacy*. Universitas Tadulako Palu. 1 (1) : 9 – 15.
- Husni, P., Pratiwi. A, H., Baitariza, A. 2019. *Formulasi Krim Ekstrak Etanol Daun Kelor (Moringa oleifera Lamk.)*. *Jurnal Ilmiah Farmasi Farmasyifa*, 2 (2) : 101 – 110
- Jenkins. 1957. *Scoville's The Art Of Compounding.9th Edition*. London: The Blankiston Division MC Graw Hiill Book Company. Pp : 257.
- Juwita, A, P., Yamlean, P, V., Edy, H, J. 2013. *Formulasi Krim Ekstrak Etanol Daun Lamun (Syringodium isoetifolium)*. *Jurnal Ilmiah Farmasi. UNSRAT Manado*, 2 (2) : 8-12.
- Kloppenburgh. 2006. *Tanaman Berkhasiat Indonesia*. Penerjemah: Soegiri J. IPB Press. Bogor.
- Lachman, L, Lieberman, H & Kanig, J, L. 1994. *Teori dan Praktek Farmasi industri*. Edisi ke-3, Universitas Indonesia Press. Jakarta.
- Lemmens, R.H.M.J., dan Bunyapraphatsara, N. 2003. *Plant Resources of South-East Asia No 12 (3) : Medicinal and Poisonous Plants 3*. *Journal of Ethnopharmacology*. 87 (1) :119-119.

- Lumentut, N., Edy, H, J., Rumondor, E, M. 2020. *Formulasi dan Uji Stabilitas Fisik Sediaan Krim Ekstrak Etanol Kulit Buah Pisang Goroho (Musa acuminata L.)* Konsentrasi 12.5% Sebagai Tabir Surya. *Jurnal MIPA*. 9 (2) : 42-46.
- Marjoni, R. 2016. *Dasar-Dasar Fitokimia*. Jakarta:Trans Info Media.
- Martin, A., Swarbick, J., dan A, Cammarata. 1993. *Famasi Fisik 2, Edisi III*. Jakarta: UI Press.
- Purwaningsih, N, S., Romlah, S, N., Choirunnisa, A. 2020. *Literature Review Uji Evaluasi sediaan Krim*. *Edu Masda Jurnal*, 4 (2) : 108-119.
- Rahmanto, A. 2011. *Pemanfaatan Minyak Jarak Pagar (Jatropha corcus, Linn) Sebagai Komponen Sediaan Dalam Formulasi Produk Hand and Body Cream. Skripsi*. Fakultas FMIPA. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Rahmawati, Dewi. 2010. *Formulasi Kim Minyak Atsiri Rimpang Temu Giring*. Surakarta.
- Roosevelt, A., Lau, S, H., Syawal, H. 2019. *Formulasi Dan Uji Stabilitas Krim Ekstrak Methanol Daun Beluntas (Pluchea indica L.) Dari Kota Benteng Kabupaten Kepulauan Selayar Provinsi Sulawesi Selatan*. Akademi Farmasi Sandi Karsa Makasar.
- Rowe, R.C., Sheskey, P.J., and Quin, S.C., 2009, *Handbook of Pharmaceutical Excipient, 6th Edition*, London : Pharmaceutical Press.
- Saputra, A, N., Yudhantara, A, M. 2019. *Fomulasi Krim Ekstrak Etanol Kulit Buah Manggis (Garcinia mangostana Linn.) Sebagai Antioksidan Menggunakan Variasi Asam Stearat dan Trietanolamin*. *jurnal farmasi dan sains*. Universitas Setia Budi.
- Sari, A, I., Gunawan, W, G., Putra, G, D. 2015. *Kapasitas Antioksidan Senyawa Golongan Triterpenoid Pada Daun Pranajiwa (Euchresta horsfieldii lesch benn)*.*Jurnal Kimia FMIPA*. Univeritas Udayana. 9 (1) : 61-66.
- Sari, C.S.P. 2015. *Pengaruh Ukuran Perusahaan Kualitas KAP, dan profitabilitas Kebangkrutan Pada Audit Delay*. *Jurnal Akuntansi & Manajemen Vol*. 26.
- Saryanti, D., Setiawan, I., Safitris, R, A. 2019. *Optimasi Formula sediaan Krim M/A Dari Ekstrak Kulit Pisang Kepok (Musa acuminata L.)*. *Jurnal Riset Kefarmasian Indonesia*, 1(3) : 225-237.
- Sharon, N., Anam, S dan Yuliet. 2013. *Formulasi Kim Antioksidan Ekstrak Etanol Bawang Hutan (Eleutherine palmifolia L. Merr)*. Program Studi Farmasi, Fakultas MIPA, Universitas Tadulako. *Journal of Natural Science*, 2 (3): 111-122.

- Syamsuni. 2006. *Farmasetika Dasar Dan Hitungan Farmasi*. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta. 29 – 31.
- Tirta, I. G., I. M. Ardaka., dan I Dw. Pt. Darma. 2010. *Studi fenologi dan senyawa kimia pronojiwo (Euchresta horsfieldii (Lesch.) Benn.)*. *Bul, Littro*, 21 (1) : 28 – 36
- Tranggono, R.I., Latifah, F. 2007. *Buku Pegangan Ilmu Pengetahuan kosmetik*. PT. Gramedia : Jakarta
- Ulaen, Selfie P.J., Banne, Yos Suatan & Ririn A. 2012. *Pembuatan Salep Anti Jerawat dari Ekstrak Rimpang Temulawak (Curcuma xanthorrhiza Roxb.)*, *Jurnal Ilmiah Farmasi*, 3(20), 45-49.
- Usman, Y., 2018. *Perbandingan uji stabilitas dan aktivitas gel lidah buaya (aloe vera l.) pada basis Na. CMC dan Karbopol*. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*. 12(6). pp.621-625.
- Voigt, R. 1994. *Buku Pelajaran Teknologi Farmasi*. diterjemahkan oleh Soewandi, S.N. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Voigt, R. 1995. *Buku Pelajaran Teknologi Farmasi Edisi V*. Diterjemahkan oleh Soendadi Noerono Soewdanhi, Edisi ke-5. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Wibowo. S.A, Arif. B, Dwi. H. 2017. *Formulasi dan Aktivitas Anti Jamur Sediaan Krim M/A Ekstrak Etanol Buah Takokak (Solanum torvum Swartz) terhadap Candida albicans*. *J. Riset Sains dan Teknologi* (1)1.
- Yenti, R., Ria, A. dan Siti, Q., 2014. *Formulasi Emulgel Ekstrak Etanol Daun Dewa (Gynura pseudochina (L.) DC) untuk Pengobatan Nyeri Sendi terhadap Tikus Putih Jantan*. In Prosiding Seminar Nasional dan Workshop “Perkembangan Terkini Sains Farmasi dan Klinik IV” Padang. pp. 56-63.