

DAFTAR PUSTAKA

- Adeliana, Lina. 2012, *Formulasi Sediaan Krim Anti Penuaan Dini Dari Ekstrak Buah Mentimun (Cucumis sativus L)*, Jatinangor: Universitas Padjadjaran.
- Asa Berger, Arthur. 2000, *Teknik-teknik Analisis Media*, Jogjakarta: Universitas Atma Jaya Jogjakarta.
- Baumann, L. 2002, *Cosmetic Dermatology : Principles and Practice*, The McGraw-Hill Companies, New York.
- Cunningham, W. 1998, *Agging and Photo-aging..* Dalam R. Baran and H.I. Maibach (Eds.), *Textbook of Cosmetic Dermatology*. (2nd Ed.), London: Martin Dunitz.
- Dalimartha, S. 2007, *Atlas Tumbuhan Obat Indonesia*, Jakarta: Trubus Agriwidya.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 1995, *Farmakope Indonesia, Edisi IV*, Jakarta: Direktorat Jendral Pengawasan Obat dan Makanan.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2000, *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat, Cetakan Pertama*, Jakarta: Direktorat Jendral Pengawasan Obat dan Makanan : 15-17.
- Direktorat Jenderal Hortikultura. 2006, *Statistik Hortikultura Tahun 2005 (Angka Tetap)*, Departemen Pertanian.
- Droge W. 2002, *Free Radicals in The Physiological Control of Cells Survival in The Postnatal Testis*, Karolinka Institut Stockholm.
- Fowler, B. 2003, Functional and Biological Markers of Aging, In : Klatz, R. *Anti-Aging Medical Therapeutics* volume 5, Chicago : the AFM Publications.
- Farnsworth, N.R. 1996, Biologycal and Phytochemical Screening of Plants, *Journal of Pharmaceutical Science*: 253-266.
- Grampurohit, N., P. Ravikumar, dan R. Mallya. 2011, Mikroemulsions For Topicl Use-A Review, *Indian Journal of Pharmaceutical Education and Reserch*.
- Hanani, E., A. Mun'im, & R. Sekarini. 2005, *Identifikasi senyawa antioksidan dalam spons Callyspongia sp dari Kepulauan Seribu*, Majalah Ilmu Kefarmasian.
- Halliwell, B and Gutteridge, J.M.C. 2000, *Free Radical in Biology and Medicine*, Oxford University Press. New York.
- Hasan, S.M.R., et.al. 2009, Analgesic and Antioxidant Activity of The Hydromethanolic Extract of Mikania scandens (L.) Wild Leaves, *American Journal of Pharmacology and Toxicology*. 4(1): 1-7.
- Huang, D. Ou, B. Dan Prior, R.L. 2005, The Chemistry behind Antioxidant Capacity Assays. *Journal of Agricultural and food chemistry*.
- Jufri, Mahdi. Anwar,Effionora dan Utami, Putri Margaining. 2006, *Uji Stabilitas Sediaan Mikroemulsi Menggunakan Hidrolisat Pati (DE 35–40) Sebagai Stabilizer*, Departemen Farmasi FMIPA-Universitas Indonesia, Jakarta.

- Jusuf, Nelva Karmila. 2012, *Pengaruh Ekstrak Bunga Brokoli (Brassica oleracea L. var. Italica Plendeck)*, [Disertasi], Fakultas Kedokteran, Universitas Sumatra Utara.
- Karasulu, H.Y. 2008, *Mikroemulsions as Novel Drug Carriers: The Formation, Stability, Applications and Toxicity*, Expert Opinion Drug Dilivery.
- Ketaren, S. 2008, *Pengantar Teknologi Minyak Dan Lemak Pangan, Cetakan Pertama*, Universitas Indonesia Press. Jakarta.
- Khomsan, Ali. 2009. *Rahasia Sehat Dengan Makanan Berkhasiat*. Penerbit : Kompas.
- Kim, D.O. Lee, K.W. Lee, H.J. Lee, C.Y. 2002, Vitamin C Equivalent Antioxidant Capacityc (VCEAC) of Phenolic Phytochemicals, *Journal of Agricultural and food chemistry*.
- Kogan, A., N. Garti. 2006, *Mikroemulsions as Transdermal Drug Dilivery Vehicles*, Adv Colloid Interface Sci.
- Lachman, L., H. A. Lieberman., J. L. Kanig. 1994, *Teori dan Praktek farmasi Industri*, ed. 3 buku kedua, terjemahan Siti Suyatmi. Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia.
- Mangoting, D. et al. 2008, *Tanaman Lalap Berkhasiat Obat*, Jakarta: Penebar Swadaya.
- Martini, F. H. 2006, *Fundamental Anatomy and Physiology ed7*, Pearson Education Inc., California.
- Molyneux, P. 2004, *The use of the stable free radical diphenyl picrylhydrazyl (DPPH) for estimating antioxidant activity*, J. Sci. Technol.
- Myrank. 2009, Awas, *Bom Hipertensi!*, Diambil pada bulan Maret 2010 dari <http://www.myrank.web.id/tag/hipertensi>.
- Okawa, M., J. Kinjo, T. Nohara and M.ono. 2001, "Modification Method DPPH (2-2-difenil-1-pikrilhidrazil) Radical Scavenging Activity Of Flavonoids Obtained From Some Medicinal Plants", Biol. Pharm. Bull.
- Prakash, A. 2010, *Antioxidant Activity., Medallion Laboratories : Analithycal Progres*, Vol 19.
- Rowe, D.J., and Guyuron, B. 2010, *Enviromental and Genetic Factor in Facial Aging in Twin*. In M.A. Farage, F.W. Miller and Maibach (Eds.). *Textbook of Aging Skin*. German: Springer-Verlage.
- Rowe, R.C., P. J. Sheskey, and S. C. Owen (Eds). 2006, *Handbook of Pharmaceutical Excipient*, 6th ed, Londen: The Parmaceutical Press.
- Setiaji, B., Surip P. 2006, *Membuat VCO Berkualitas Tinggi*, Jakarta: Penebar Swadaya.
- Surtiningsih. 2005, *Cantik Dengan Bahan Alami : Cara Mudah, Murah, dan Aman Untuk Mempercantik Kulit*, Penerbit : Elex Media Komputindo.
- Suwarto, Agus. 2010, *9 Buah dan Sayur Sakti Tangkal penyakit*, Penerbit : Liberplus.
- Sharma OP dan Bhat TK. 2009, *DPPH antioxidant assay revisited*, Food Chemistry 113: 1202-1205.
- Swarbrick, J. dan Boylan, J. 1995, *Percutaneous Absorption*, in *Encyclopedia of Pharmaceutical Technology*, Volume 11, Marcel Dekker Inc., New York.

- Tranggono, iswari retno. 2007, *Pegangan Ilmu Pengetahuan Kosmetik*, PT.Gramedia Pustaka Utama, Jakarta, 20.78.
- Trifena. 2012, *Analisis Uji In Vitro dan In Vivo Ekstrak Kombinasi Kulit Manggis (Gracinia mangostana L.) dan Pegagan (Centella aciatica L.) Sebagai Krim Antioksidan*, [Tesis], Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Program Studi Magister Herbal, Universitas Indonesia.
- Voight, R. 1995, *Buku Pelajaran Teknologi Farmasi Edisi kelima*, Yogyakarta: Gadjah Mada University Press, Hal. 399-400.
- Wasitaatmaja dan S.L. Menaldi. 2011, *Peremajaan Kulit, Edisi. 1*, Jakarta: Balai Penertbit FKUI.
- Winarsi, H. 2007, *Antioksidan Alami dan Radikal Bebas*, Penerbit: Kanisius, Yogyakarta, Hal 18-26.
- Wisnu, Cahyadi. 2006, *Analisis dan Aspek Kesehatan Bahan Tambahan Pangan*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Yaar M, Gilchrest BA. 2003, *Aging in Skin*. In: Freedberg IM, Eisen AZ, Wolff K, (eds). *Fitzpatrick's dermatology in general medicine*, 5ed, New York McGraw-Hill.