

DAFTAR PUSTAKA

- Ackbarali, Dimple Singh dan Rohanie Maharaj. 2014. *Sensory Evaluation as a Tool in Determining Acceptability of Innovative Products Developed by Undergraduated Student in Food Science and Technology at The Univesity of Trinidad and Tobago*. Journal of Curriculum and Teaching.
- An-Nhida, A., Hadi P., Farida, H. 2017. *Efektivitas Minyak Atsiri Daun Kemangi (Ocimum basilicum) Sebagai Antiseptik Untuk Higiene Tangan*, JKD, 6,2, 2530-260.
- Ansiah S.W.2014. Naskah Publikasi Skripsi :*Formulasi Sediaan Gel Antiseptik Fraksi Polar Daun Kesum (Polygonum minus Huds)*. Fakultas Kedokteran Unbersitas Tanjungpura Pontianak.
- Ardana M., Aeyni V. dan Ibrahim A., 2015, *Formulasi dan Optimasi Basis Gel HPMC (Hidroxy Propyl Methyl Cellulose) dengan Berbagai Variasi Konsentrasi*, J. Trop. Pharm. Chem., 3 No. 2, 101–108.
- Depkes RI. 2001. *Inventaris Tanaman Obat Indonesia*, Edisi 1, Jilid II, 245-246, Badan Penelitian dan Pengembangan Depkes RI, Jakarta.
- Dorman, H. J. D., & Deans, S. G., 2000, *Antimicrobial Agents from Plants: Antibacterial Activity of Plant Volatile Oils*, Journal of Applied Microbiology, 88, 308-316.
- Draelos, Z.D., & Lauren, A. T., 2006, *Cosmetic Formulation of Skin Care Products*, 234-235 Taylor dan Francis Group, New York.
- Fujiastuti, T. 2013. *Pengaruh Jenis Gelling Agent Terhadap Sifat Fisik Dan Daya Iritasi Sediaan Gel Ekstrak Etanol Herba Pegagan (Centella Asiatica, L.)*, Skripsi. Fakultas Farmasi Universitas Ahmad Dahlan, Yogyakarta
- Garg, A., D. Aggarwal, S. Garg & A.K. Singla, 2002, *Spreading of Semisolid Formulations An Update*, Pharmaceutical Technology: September 2002, 84 – 105.
- Gendro, Wiyono. (2011). *Merancang Penelitian Bisnis dengan Alat Analisis SPSS dan Smart PLS*. Yogyakarta: UPP STIM Yogyakarta
- Guether E. 1987. *Minyak Atsiri Jilid I. Ketaren S*, penerjemah. Jakarta (ID): Universitas Negeri Jakarta

- Hussain, Abdullah Ijaz., Farooq Anwar., Syed Tufail Hussain Sherazi., Roman Przybylski. 2008. *Chemical composition, antioxidant and antimicrobial activities of basil (Ocimum basilicum) essential oils depends on seasonal variations*. Food Chemistry. 108(3). Hal. 986–995.
- Lee, S., Umamo, K., Shibamoto, T., dan Lee, K., 2004, Identification of Volatile Components in Basil (*Ocimum basilicum* L.) and Thyme Leaves (*Thymus vulgaris* L.) and Their Antioxidant Properties, Food Chemistry, 91 (1), 131–137.
- Lieberman, A. H., Rieger, M.M., dan Banker S.G. 1998, *Pharmaceutical Dosage Forms: Disperse System, 2 nd Ed., Revised and Expanded*, 3, 265-267, 272- 273, Marcell Dekker, Inc., New York.
- Lukman, A., Susanti, E., & Oktaviana, R. 2013. *Formulasi Gel Minyak Kulit Kayu Manis (Cinnamomum burmanii BI) sebagai Sediaan Antinyamuk*. Jurnal Penelitian Farmasi Indonesia, 1(01), 24-29.
- Maharani, R.K., 2014. *Naskah Publikasi Skripsi: Formulasi Sediaan Gel Antiseptik Tangan Minyak Atsiri Daun Kemangi (Ocimum basilicum L.) Dengan Basis HPMC dan Aktivitas Antibakteri Terhadap Staphylococcus aureus*. Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Mahendra, M.M., dan Ardani, I.G.A.K., Sri. 2015. *Pengaruh Umur, Pendidikan dan Pendapatan terhadap Niat Beli Konsumen pada Produk Kosmetik The Body Shop di Kota Denpasar, Skripsi*, Fakultas Ekonomi Universitas Udayana, Bali.
- Mariyati dkk., (2007), Uji Aktivitas Antibakteri Minyak Atsiri Daun Kemangi terhadap Staphylococcus aureus dan Eschericia coli, Jurnal Penelitian Sains dan Teknologi, 8(1),30-38.
- Nasution, M.N. 2010. *Manajemen Mutu Terpadu*. PT. Ghalia Indonesia. Jakarta. 358.
- Niyaz, B., Kalyani, P., & Divakar, G. 2011, *Formulation and Evaluation of Gel Containing Fluconazole-Antifungal Agent, International Journal Of Drug Development & Research*, Vol 3 (4), 109-128
- Nur, Aulia. 2014. *Pengaruh Usia, Tingkat Pendidikan, dan Jenis Kelamin terhadap Perilaku Konsumsi Media, Skripsi*, Fakultas Ilmu Sosial dan Politik Universitas Diponegoro, Semarang.
- Nurwulan, A. 2017. [Optimasi Sifat Fisis Gel Ekstrak Etanol Daun Sirsak \(Annona muricata L\) Berbasis Kombinasi HPMC Dan Karbopol](#)

- Sebagai Anti Jerawat Menggunakan Aplikasi Faktorial Desain, Skripsi*, Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- Pramita F.Y. 2013. Naskah Publikasi Skripsi :*Formulasi Sediaan Antiseptik Metanol Daun Kesum (Polygonum minus Huds)*.Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura Pontianak.
- Radji, M., 2011. *Buku Ajar Mikrobiologi: Panduan Mahasiswa Farmasi dan Kedokteran*. EGC, Jakarta.
- Rao, M.A., 1999. *Rheology of Fluid and Semifluid Foods: Principles and Applications*. Gaithersburg: Aspen Publication.
- Rowe, R.C. et Al. (2009). *Handbook Of Pharmaceutical Excipients*, 6th Ed, The Pharmaceutical Press, London.
- Sari, R., & Isadiartuti, D., 2006. *Studi efektivitas sediaan gel antiseptik tangan ekstrak daun sirih (Piper betle Linn.)*. *Majalah Farmasi Indonesia*, 17(4), 163-169.
- Septiani, S., N. Wathoni, dan S. R. Mita. 2011. *Formulasi Sediaan Masker Gel Antioksidan dari Ekstrak Etanol Biji Melinjo (Gnetum Gnemon Linn.)*. *Jurnal Unpad*. 1(1): 4-24.
- Shu, M., 2013. *Formulasi Sediaan Gel Hand Sanitizer dengan Bahan Aktif Triklosan 0, 5% dan 1%*. *CALYPTRA: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya*, 2(1).
- Sopiah, dan Sangadji, E.M., 2013. *Prilaku Konsumen: Pendekatan Praktis Disertai:Himpunan Jurnal Penelitian*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Sumitra, O., S. Wijandi. 2003. *Memproduksi Minyak Atsiri Biji Pala*. Dep. Teknologi Hasil Pertanian, Fatemeta-IPB, Bogor.
- Telci, I., E. Bayram., G. Yilmaz, dan B. Avci. 2006. *Variability in essential oil composition of Turkish basils*. *Biochemical Systematics and Ecology* J. 34 (2006):489-497
- Vittonix.V.R., 2017. *Skripsi:Formulasi dan Analisis Konsumen Terhadap Pengembangan Varian Aroma Sediaan Gel Minyak Atsiri Daun Cengkeh (Eugenia Aromatic L.) Sebagai Antiseptik Tangan*. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Winarno, F. G., 2004. *Kimia pangan dan gizi*. PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta, 253.