

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, Deni. Wiwik Sri Rahmides, dan Masril Malik, 2012, Formulasi Sabun Cair Ekstrak Batang Nanas (*Ananas comosus. L*) untuk mengatasi jamur *Candida albicans*.
- Anief, Moh., 1997. Ilmu Meracik Obat. Gajah Mada University Press : Yogyakarta.
- Anonim, 1979. Farmakope Indonesia Edisi III. Depkes RI. Jakarta
- Anonim, 1985. Cara Pembuatan Simplisia. Depkes RI. Jakarta.
- Anonim, 1995. Farmakope Indonesia Edisi IV. Depkes RI. Jakarta
- Anwar , Agoes., 2010. Tanaman Obat Indonesia. Jakarta : Salemba Medika.
- Apriyani Diniyah 2013, Formulasi Sediaan Sabun Mandi Cair Minyak Atsiri Jeruk Nipis (*Citrus aurantifolia*) dengan *Cocamid Dea* Sebagai Surfaktan.
- Ari, Wibisana. dan Budiyono. 2004. *Pembuatan Sabun Cair Dengan Bahan Dasar Alkil Benzen Sulfonat*.
- Buchmann, S., 2001, Main Cosmetics Vehicles, In Barel, A,O., Paye, M., Maibach., H.I., 3rd Ed, *Handbook of Cosmetic Science and Technology*, Marcell Dekker, Inc., New York, Pp. 485-491.
- Christiani Maria Verita Vita, 2015, Formulasi Sabun Cair Transparan Ekstrak Rimpang Lengkuas (*Alpinia Galanga*) : Pengaruh *Cocoamydopropyl Betaine* Dan Gelatin Terhadap Sifat Fisik Sediaan.
- Depkes RI, 2000. Parameter Standar Mutu Ekstrak Tumbuhan Obat. Cetakan Pertama. Jakarta.
- Djarmiko, Hertami, 1985. Pepaya. Jakarta : CV Yasaguna
- Djuanda A, 2007. Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin. FK-UI, Jakarta.
- Effendi, Supli., 2012. Teknologi Pengolahan dan Pengawetan Pangan, Bandung.
- Ertel. K., 2006. *Cosmetic Formulation of Skin Care Product*, Taylor & Francis Group, New York, pp 35-36.
- Febrianti, Dwi Rizki., 2013, Formulasi Sediaan Sabun Mandi Cair Minyak Atsiri Jeruk Purut (*Citrus histryx DC.*) dengan Kokamidopropil Betaine Sebagai Surfaktan.

- Ghaim, J.B., And Volz, E.D., 2001, Skin Cleansing Bars, In Barel, A.O., Paye, M., Maibach., H.I., 3rd Ed, *Handbook of Cosmetic Science and Technology*, Marcell Dekker, Inc., New York, Pp. 485-491.
- Guertechin, O., 2001, Clasifications of Surfactan, in Barel, A.O., Paye, M., Maibach., H. I., 3rd Ed, *Handbook of Cosmetic Science and Technology*, Marcell Dekker, Inc., New York, Pp. 440-441.
- Jealani, 2009, *Ensiklopedia Kosmetika Nabati*, Bandung, Penerbit Pustaka Populer, Obor
- Karyani B.D, 2001. Buku Pintar Terapi Pepaya, Jakarta : Ladang Pustaka dan Intimedia
- Kumar V., Abbas A.K., Fausta N., Mitcheel R, 2010. Robbins Basic Pathology. 8th edition. Philadelphia : W.B Saunders Company.
- Kuncahyo, Ilham dan Sunardi.(2007). Uji Antioksidan Ekstrak Belimbing Wuluh (*Averrhoa blimbi L*) terhadap 1,1-diphenyl-2-picryldrazil (DPPH). Prosiding Seminar Nasional Teknologi ISSN 1978-1997. Yogyakarta
- Marelli de Souza, L., Ferreira, K.S., Chaves, J.B.P., dan Teixeira, S.L. (2008). *L-Asorbic Acid, Beta Carotenen And Lycopene Content in Papaya Fruit (Carica papaya L.) With or Without Physiological Skin Freckle. Journal Sciagric.*
- Mayawati, Eva., Liza Pratiwi , Bambang Wijianto, 2013, Uji Efektivitas Antioksidan Ekstrak Metanol Buah Pepaya (*Carica Papaya L.*) Dalam Formulasi Krim Terhadap Dpph (2, 2-Diphenyl-1-Picrylhydrazil)
- Nurhikmah, I.(2006). Studi Kasus Fisika Pangan Pada Pengolahan Minyak Kelapa Dengan Penambahan Antioksidan BHT Dan Bubuk Jambu Mete. Skripsi. Bogor: Institusi Pertanian Bogor.
- Prajapati, R. R., and Bhagwat, S. S., 2012, *Effect of Foam Boosters on Krafft temperatute*, *Journal of Chemical & engineering Data*, 57, 871-872
- Rieger, M.M., 2000, *Harry's Cosmetology*, 8th Edition, Chemical Publishing Co. Inc., New York, P.641.
- Rukmana. dan Rahmat. 1996. *Nenas Budidaya dan Pascapanen*. Yogyakarta: Kanisus.
- Sinko, P.J, and Singh, Y., 2006, martin's Physical Pharmacy and Pharmaceutical Sciences, 6th editions, Lipincott Williams & Wilkins, Philadelphia, pp. 469-487

- Sugiyono, 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&B*. Bandung : Alfabeta
- Surtining, 2005. *Cantik Dengan Bahan Alami*. Jakarta: PT.Elex Media Komputindo
- Syarifudin, 1992. *Anfis Buku Kedokteran EGC*, Jakarta.
- Wibisana, Ari dan Budiyo. 2004. *Pembuatan Sabun Cair Dengan Bahan Dasar Alkil Benzen Sulfonat*. (<http://www.angelfire.com>, diakses Oktober 2015).
- Zikriana Adiwarsa, Siti Nurtiah, Sri Maryana dkk, 2014. Analisis kualitatif dan kuantitatif vitamin C, vitamin B, dan vitamin K dengan menggunakan metode tertentu. Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan dan Keolahragaan Universitas Negeri Gorontalo.