

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2014. Soaps and Detergen. Di dalam [www.sdahq.org](http://www.sdahq.org).
- Armstrong FB. Biokimia. Ed ke-3. Maulany RF, penerjemah. Jakarta : Buku Kedokteran EGC.
- AOAC. 1995. *Official Method of Analysis Association of Analytical Chemists*. Washington DC.
- Badan Standarisasi Nasional. 1994. SNI 06-3532-1994. Sabun Mandi. Dewan Standarisasi Nasional, Jakarta.
- Branen JG, Butters JR, Cowell ND, Lilly A. 1983. *Food Engineering Operations*. London: Applied Science.
- Cavitch, S. M. 2001. *The Soap Maker's Companion. A Comprehensive Guide With Recipes, Techniques and Know-How*. Storey Book : 6, 228.
- Ekstrand B. 1994. *Laktoperoxidase and lactoferrin*. Di dalam: Dillon VM, Board RG, editor. *Natural antimicrobial system and food preservstion*. England: CAB Intl Wallingford.
- Fardiaz S .1989. Mikrobiologi Pangan. Bogor: PAU IPB.
- Friedman M, Henika PR, Mandrell RE. 2002. *Baktericidal activities of plant essential oils and some of their isolated constituents against Campylobacter jejuni, Escherichia coli, Listeri monocytogenes and Salmonella enterica*. J. food prot. 65: 2513-2516.
- Hall III CA, Cuppett SL. 1997. *Structureactivities of natural antioxidants*. Di dalam: Aruoma OI, Cuppett SL, editor. *Antioxidan Methodology: in vivo and in vitro concepts*. Champaign Illinois: AOCS press.
- Hambali, E., A. Suryani, dan M. Rivai. 2005. Membuat Sabun Transparan Untuk Gift dan Kecantikan. Penebar Swadaya, Jakarta : 19-23.
- Hambali, E. Suryani, A dan Umiarti, E.V. 2012. Kajian Pengaruh Penambahan Lidah Buaya (*Aloe vera*) Terhadap Mutu Sabun Transparan. Departemen Teknologi Industri Pertanian. Vol. 14(2), 74-79.
- Handayani, H. C. 2009. Pengaruh Penigkatan Konsentrasi Ekstrak Etanol 96% Biji Alpukat (*Perseae Americana Mill*) terhadap Formulasi Sabun Padat Transparan. [Skripsi]. Jakarta : Uin Syarif Hidayatullah.
- Harbone, J. B. 1996. Metode Fitokimia. Terbitan ke-II. a.b. Kosasih Padmawinata. Penerbit ITB. Bandung.
- Ikan R. 1991. *Natural Products: A laboratory guide*. California: Academic Press.

- Jawetz, E., J.L. Melnick., E.A. Adelberg., G.F. Brooks., J.S. Butel., dan L.N. Ornston. 1995. Mikrobiologi Kedokteran. Edisi ke-20 (Alih bahasa : Nugroho & R.F.Maulany). Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC. hal. 211,213,215.
- Kamikaze, D. 2002. Studi Awal Pembuatan Sabun Menggunakan Campuran Lemak Abdomen Sapi (Tallow) dan Curd Susu Afkir. Skripsi. Fakultas Peternakan IPB, Bogor : 9-10,18.
- Ketaren S. 1985. Pengantar Teknologi Minyak Atsiri. PN Balai Pustaka. Jakarta. Hlm 204-220.
- \_\_\_\_\_. 2005. Minyak dan Lemak Pangan. PN Universitas Indonesia. Jakarta. Hlm 7.
- Lane, C. 2003. Soap Formulas (Recipes to Make Soap From Scratch) [www.cranberrylane.com](http://www.cranberrylane.com).
- Lemos, T.L.G., F.J.Q. Monte, F.J.A.Matos, J.W.Alencar,A.A. Craverio, R.C.S.B. Barbosa dan E.O.Lima. 1992. *Chemical Composition and Antimicrobial Activity of Essential Oil from Brazilian Plants*. *Fitoterapia*. 63:3, 266-267.
- Leung AY, Foster S. 1996. *Encyclopedia of common natural ingredients used in food, drugs and cosmetic*. Ed ke-2. New York: John Wiley & Sons.
- Mitsui, T. 1997. *New Cosmetic Science*. Edisi Kesatu. Amsterdam: Elsevier Science B.V. Hal. 13,19-21.
- Naidu AS, Bidlack WR, Crecelius AT. 2000. *Flavonoids*. Di dalam: Naidu AS. Editor. *Natural food antimicrobial systems*. New York: CRC Press.
- Oleszek WA. 2000. *Saponins*. Di dalam. Naidu AS, Editor. *Natural food antimicrobial system*. New York: CRC Press.
- Oyen LPA. 1999. *Cimbopogon citratus (DC)* Staff. Di dalam: Oyen LPA, Nguyen XD, editor. *Plant resources of South-East Asia No 19. Essential oil plant*. Bogor: Prosea Bogor Indonesia.
- Pelczar MJ Jr, Chan ECS. 1986. *Dasar-dasar Mikrobiologi*. Volume ke-1, 2. Hadioetomo RS, Imas T, Tjitrosomo SS, Angka SL, penerjemah; Jakarta: UI Press. Terjemahan dari: *Element of Microbiology*.
- Purnamawati, Debbi. 2006. *Kajian Pengaruh Konsentrasi Sukrosa dan Asam Sitrat terhadap Mutu Sabun Transparan*. IPB. Bogor.
- Ryan, K.J., J.J. Champoux, S. Falkow, J.J. Plonde, W.L. Drew, F.C. Neidhardt, and C.G. Roy. 1994. *Medical Microbiology An Introduction to Infectious Diseases*. 3rd ed. Connecticut: Appleton&Lange. p.254.

- Septianingsih, D, A Anton, MP Sari. 2010. Analisis Sensori untuk industri pangan dan agro. IPB Press. Bogor. Hlm: 59-72.
- Shrivastava, S.B. 1982. Soap, *Detergent and Perfume Industry*. Small Industry Research Institute: New Delhi.
- Soap and Detergent Association (SDA).2001.*Soap and Detergens*.www.sdahq.org
- Spitz, L. 1996. *Soap and Detergen a Theorical and Practical Review*. AOCS Press, Champaign-Illionis : 2, 47-73.
- Suprianto. 2008. Potensi Ekstrak Sereh Wangi (*Cymbopogon nardus* L.) sebagai Anti *Streptococcus mutans*. [skripsi]. Bogor : Program Studi Biokimia Institut Pertanian Bogor.
- Suryani, A., I. Sailah dan. E. Hambali. 2000. Teknologi Emulsi. Jurusan Teknologi Industri Pertanian Fateta IPB, Bogor : 33.
- Suwanto A, 1983. Mempelajari aktivitas antibakterial bubuk rimpang Kunyit (*Curcuma domestica* Val). Skripsi Fateta IPB. Bogor. 76 hal.
- Syamsuhidayat SS, Hutapea JR. 1991. Inventaris Tanaman obat Indonesia. Jakarta: Depkes RI. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Jakarta.
- Warsa, U.C. 1994. Staphylococcus dalam Buku Ajar Mikrobiologi Kedokteran. Edisi Revisi. Jakarta : Penerbit Binarupa Aksara. hal. 103-110.
- Wijayakusuma HMH. 2001. Tumbuhan berkhasiat obat Indonesia: rempah, rimpang, dan umbi. Jakarta: Milenia populer.
- Winarno, F.G. 1997. Kimia Pangan dan Gizi. PT. Gramedia Pustaka Indonesia, Jakarta : 84-90.

