**DAFTAR PUSTAKA**

Anonima. 2013. [http://chocolate-purplepharmacy.blogspot.co.id/2012/03/laporan kosmetologi- formulasi-shampo.html](http://chocolate-purplepharmacy.blogspot.co.id/2012/03/laporan%20kosmetologi-%09formulasi-shampo.html). Diakses pada tanggal 10 Maret 2018, jam 13:20 wib.

Anonimb. 2017. [http://preciliaestevani.blogspot.co.id/2013/06/makalah kosmetologi shampoo.html](http://preciliaestevani.blogspot.co.id/2013/06/makalah%20kosmetologi%20shampoo.html). Diakses pada tanggal 13 Maret 2018, jam 11:00 wib

Bellia, M, dkk, 2016. Formulasi dan Uji Aktivitas Sediaan Shampo Antiketombe Ekstrak Etanol Daun Alamanda (*Allamanda cathartica* L.) Terhadap Pertumbuhan Jamur Candida albicans Secara In Vitro*. Pharmacon Jurnal Ilmiah Farmasi*. Unsrat. Vol. 5 No. 3 Hal. 124

Depkes RI. 1995. *Materia Medika Indonesia*. Edisi VI. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Hal. 23

Depkes RI. 1979. *Materi Medika Indonesia*. Edisi III. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Hal. 140-176

Ditjen POM. 1979. *Farmakope Indonesia*. Edisi III. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Hal. 186,546, 786-2345

Emilda, Y, dkk. 2014. Uji Toksisitas Ekstrak Bawang Putih (*Allium sativum*) Terhadap Kultur Sel Fibroblast. *Dental Journal Majalah Kedokteran Gigi, Vol. 47, No. 4*. Hal 215

Evennett, K. 2006. *Khasiat Bawang Putih*. Jakarta: Arcan. Hal. 4-6

Fitriani, D. 2013. *Pengobatan Mandiri Menjadi Dokter Untuk Diri Sendiri*. Jakarta: PT Bhuana Ilmu Populer. Hal. 122

Haikal, S. 2009. *Panduan Merawat Rambut*. Jakarta: Penebar Plus. Hal.5 dan 7-10

Hamzah F dan Farida. 2014. *Karakterisasi Shampo Antijamur dengan Ekstrak Kulit Jeruk Nipis.* Prosiding Seminar dan Lokakarya Nasional FKPT-TPI. Hal. 430

Harborne, J.B. 1987. *Metode Fitokimia*. Penerjemah: Patmawinata. K danSoediro I. Edisi Kedua. Bandung: ITB. Hal. 134-205

Herbarium. 2018. Herbarium Medanense (Meda). Medan: Universitas Sumatera Utara

Jusnita, N dan R.A. Syah. 2017*.* Formulasidan Uji Stabilitas Fisik Sediaan Shampo dari Ekstrak Etanol Daun Pare (*Momordica charantia* Linn.). *Indonesia Natural Research Pharmaceutical Journal, Vol. 2, No. 1*. Hal. 25

Kulsum, H, S. 2014. *Aktifitas Anti fungi Eksrak Bawang Putihdan Black Garlic Varietas Lumbu Hijau dengan Metode Ekstraksi yang Berbeda Terhadap Pertumbuhan Candida albicans.* Naskah Publikasi. Universitas Muhammadiyah Surakarta

Kusumadewi. 2003. *Rambut Anda: Masalah, Perawatan, dan Penataannya.* Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama. Hal. 30-31

Mahataranti. M, dkk. 2012. *Formulasi Shampo Antiketombe Ekstrak Etanol Seledri (Apium graveolens L.) Dan Aktivitasnya Terhadap Jamur Pityrosporum ovale.* Pharmacy. Vol. 09 No. 02. Hal 130

Malonda, T. C, dkk. 2017. Formulasi Sediaan Sampo Anti ketombe Ekstrak Daun Pacar Air (*Impatiens balsamina* L.) Dan Uji Aktivitasnya Terhadap Jamur *Candida albicans* ATCC 10231 SecaraIn Vitro. *Pharmacon Jurnal Ilmiah Farmasi UNSRAT, vol. 6, No. 4*.Hal. 98

Martha, P. 2010. *Hair Do 201 Basic Personal Hair Do*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama. Hal. 15

Muhajir, N. F, dkk. 2015. *Persentase Pediculosis Capitis Pada Anak Usia 9-12 Tahun Di RW XI Kampung Gampingan Kota Yogyakarta*. D3 Analis Kesehatan STIKes Guna Bangsa Yogyakarta: Hal. 43

Poeradisastra. R. 2004. *Perawatan Wajah Tubuh Pria*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama. Hal. 48-49

Prihandani, S. S, dkk. 2015. *Uji Daya Anti bakteri Bawang Putih (Allium sativum* L*.) Terhadap Bakteri Staphylococcus aureus, Eschericia coli, Salmonella typhimurium dan Pseoudomonas aeruginosa Dalam Meningkatkan Keamanan Pangan*. InformatikaPertanian, vol. 24, No. 1.Hal. 54

Pritacindy, A. P, dkk. 2017. *Uji Efektifitas Ekstrak Bawang Putih (Allium sativum) Sebagai Insektisida Terhadap Kutu Rambut (Pediculus capitis).* Universitas Negeri Malang

Priyatna, A. 2011. *Everything’s Gonna Be Alright*. Jakarta: PT Gramedia. Hal. 13-14

Rohman, A. S. 2011. *Formulasi dan Evaluasi Sediaan Shampo*. Yogyakarta Fakultas Farmasi Universitas Ahmad Dahlan

Rukmana, R. 2005. *Budidaya Bawang Putih*. Yogyakarta: Kanisius. Hal. 11-12

Samadi, B. 2000. *Usaha Tani Bawang Putih.* Yogyakarta: Kanisius. Hal. 15-17

Saraswati, N. dan Norisca. 2017. *Review Artikel: Aktivitas Anti Kutu Rambut (Pediculus humanus capitis) Dari Minyak Esensial, Tanaman Nimba, The, Saga Rambat Dan Srikaya Secara In-Vitro.* Farmaka Suplemen, vol. 15, No. 2. Hal. 241-242

Sari, W, dkk. 2012. *Panduan Lengkap Kesehatan Wanita*. Jakarta: Penebar Plus. Hal. 38

Setford, S. 2005. *Seri Intisati Ilmu Hewan Merayap.* Jakarta: Erlangga. Hal. 69

Soekarto. 1981. *Penilaian Organoleptik Untuk Industri Pangan Dan Hasil Pertanian.* Jakarta: Bharat Aksara. Hal. 71

Sumardani, dkk. 2014. *Studi Khasiat Ekstrak Daun Bawang Putih (Allium sativum) dan Daun Katuk (Sauropus androgynus) Terhadap Penurunan kadar kolesterol dan Lemak Abdomen Itik.* Majalah Ilmiah Peternakan, Vol. 17, No. 1. Hal. 26

Suryati, L. dan Saptarini. 2016. *Formulasi Sampo Ekstrak Daun Teh Hijau (Camellia sinensis var. assamica).* IJPST, Vol. 3, No. 2. Hal. 67

Syamsiah, I. S. dan Tajudin. 2003. *Khasiat Dan Manfaat Bawang Putih Raja Antibiotik Alami*. Jakarta: Agro Media Pustaka. Hal. 2-4

Tan, T. dan K. Rahardja. 2010. *Obat-Obat Sederhana Untuk Gangguan Sehari-hari.* Jakarta: PT Elex Media Komputindo. Hal. 167

Tranggono, R.I., Latifah, F. 2007. *Buku Pegangan Ilmu Pengetahuan Kosmetik.* Jakarta. PT. Gramedia: Hal. 11-16, 25-28, 32-33

Wasitaatmadja S.M. 1997*. Penuntun Ilmu Kosmetik Medik*. Jakarta: UI-Press. Hal. 10-20, 27-30, 90-95

Wibowo, S. 2007. *Budi Daya Bawang Putih, Merahdan Bombay.* Jakarta: Penebar Swadaya. Hal. 10

Wirakusumah, E. S. 2007. *Cantik Awet Muda dengan Buah, Sayur, dan Herbal*. Jakarta: Penebar Plus. Hal. 13 dan 15

Yulianti, E, dkk. 2016. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Pedikulosis Kapitis Di SD Negeri Kertasari*. STIKes Santo Borromeus. Hal. 19