

DAFTAR PUSTAKA

- Amanati , L., & Sukmawati. 2019. *Isolasi Zat Warna Alami Dari Labu Kuning (Cucurbita maschata) dan Penerapannya Untuk Pewarna Makanan*. Jurnal Teknologi Proses dan Inovasi Industri , 4(2), 71-78.
- Bindharawati, Nina., dkk. 2015. *Formulasi Sediaan Pemerah Pipi dari Ekstrak Kelopak Bunga Rosella (Hibiscus sabdariffa Linn.) Sebagai Pewarna dalam Bentuk Compact Powder*. Jurnal Farmasi Sains dan Terapan, Universitas Katolik Widya Mandala, Surabaya.
- BPOM. 2020. *Lindungi Masyarakat dari Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, dan Kosmetik yang Berisiko terhadap Kesehatan, Badan POM Kembali Terbitkan Public Warning*. Jakarta: Badan Pengawas Obat dan Makanan.
- Britton, G, Jensen, S.L., and P fauder, H., 2008, *Carotenoids Volume 4: Isolation and Analysis*. Birkhauser Verlag, Berlin p. 211 halaman.
- Butler, H. 2000. *Poucher's Perfumes, Cosmetics and Soaps* (Edisi 10). London: Kluwer Academic Publishers. 204 halaman.
- Cahyono, I. 2002. *Wortel Teknik Budi Daya dan Analisis Usaha Tani*. Yogyakarta: Kanisius.
- DepKes RI. 1979. *Farmakope Indonesia*, Edisi III. Jakarta: 1031 halaman
- _____. 1985. *Formula Kosmetika Indonesia*. Jakarta : 430 halaman
- Dewi, B., & Wirahmi, N. 2019. *Formulasi Lotion Ekstrak Wortel (Daucus carota L)*. Jurnal Ilmiah Farmasi, Akademi Farmasi Al Fattah, Bengkulu.
- Dwiana, L. 2020. *Formulasi dan Pembuatan Pewarna Pipi Tipe Compact Powder dari Ekstrak Biji Coklat (Theobroma cacao L)*. (Doctoral dissertation, Poltekkes tanjungkarang).
- Fahraint, I. 2013. *Formulasi Sediaan Pewarna Pipi Dalam Bentuk Padat dengan Menggunakan Ekstrak Bunga Belimbing Wuluh (Averrhoa blimbi L)*. Skripsi Sarjana, Fakultas Farmasi Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Febriyani, P., Gadri, A., & Sadiyah, E. R. 2017. *Formulasi Sediaan Lipstik dari Pigmen Alami Ekstrak Wortel (Daucus carota L)*. Universitas Islam Bandung, Bandung.
- Gimni.org. 2019. *Metalik Stearat Dari Sawit Untuk Industri Kosmetik*. (<https://gimni.org/metalik-stearat-dari-sawit-untuk-industri-kosmetik/>, diakses tanggal 1 Desember 2020)
- Gumbara, Y.T., dkk. 2015. *Optimasi Formula sediaan Lipstik Ekstrak Etanolik Umbi Ubi Jalar Ungu (Ipomoea batatas L.) Dengan Kombinasi Basis*

Carnauba Wax dan Parafin Wax Menggunakan Metode SLD (Simplex Lattice Design). Majalah Farmaseutik.

- Hanifah, K. A., 2005. *Rancangan Percobaan Teori dan Aplikasi*. Jakarta : Grafindo Persada.
- Harborne, J.B. 1987. *Metode Fitokimia Edisi kedua*. Bandung: ITB. 354 halaman.
- Herasafitri, R. F., Rahajeng, U. W., & Sarirah, T. 2016. *Efek Kosmetik Wajah dan Waktu Pemaparan Terhadap Attractiveness*. 2(2), 30-37.
- Justitia, M. 2014. *Formulasi Sediaan Bedak Kompak Menggunakan Sari Wortel (Daucus carota L.) Sebagai Pewarna*. Skripsi Fakultas Farmasi, Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Kartina, B., Ashar, T., & Hasan, W. 2012. *Karakteristik Pedagang, Sanitasi Pengolahan dan Analisa Kandungan Rhodamin B Pada Bumbu Cabai Giling di Pasar Tradisional Kecamatan Medan Baru Tahun 2012*. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Kotecha PM, Desai BB, Madhavi DL. 1998. *Carrot. Dalam: Handbook of Vegetable Science and Technology: Production, Composition, Storage and Processing*. Salunkhe DK, Kadam SS (ed), Marcel Dekker Inc New york. 723 halaman.
- Kusantati, Herni., dkk. 2008. *Tata Kecantikan Kulit*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional. 154 halaman
- Marjoni, R. 2016. *Dasar-dasar Fitokimia untuk Diploma III Farmasi* .Jakarta: CV. Trans Info Media.153 halaman.
- Mithal, B.M., & Saha, R.N. 2000. *A Handbook of Cosmetics* (Edisi Pertama). Delhi: Vallabh Prakashan. 245 halaman.
- Muliyawan, D., dan Suriana, N. 2013. *A-Z Tentang Kosmetik*. Jakarta: Gramedia. 348 halaman.
- Notoatmodjo, S. 2012. *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta. 234 halaman.
- Nugraheni, M. 2014. *Pewarna Alami: Sumber dan Aplikasinya pada Makanan dan Kesehatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu. 179 halaman.
- Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 445/MenKes/Permenkes/1998, Tentang Bahan, Zat Warna, Substratum, Zat Pengawet dan Tabir Surya Pada Kosmetik
- Pidii.info. 2018. Kabupaten Lampung Barat. (http://pidii.info/index.php?option=com_k2&view=itemlist&task=category&id=110:kabupaten-lampung-barat&Itemid=219, diakses tanggal 3 Agustus 2020)
- Prasmatiwi, F. E. 2007. *Studi Perilaku Petani Dalam Menghadapi Risiko dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya pada Usaha Tani Kubis di Kabupaten Lampung Barat*. Jurnal Sosio Ekonomika, Lampung.

- Purnamasari, N., M.A.M. Andriani, & Kawiji. 2013. *Pengaruh Jenis Pelarut dan Variasi Suhu Pengering Spray Dryer Terhadap Kadar Karotenoid Kapang Oncom Merah (Neurospora sp.)*. Jurnal Teknosains Pangan, Surakarta.
- Rodriguez, D. B. and Mieko, K. 2004. *Harvest Plus Handbook for Carotenoid Analysis*. Hand Book Technical Monograph Series 2. Washington. 63 halaman
- Santoso, et al. 2012. *Phenol content, antioxidant activity and fibers profile of four tropical seagrasses from Indonesia*. Journal of Coastal Development, Japan.
- Sofyane, S. N. 2019. *Formulasi Soft Candy Ekstrak Wortel (Daucus carota L.) dengan Kombinasi Sirup Glukosa dan Gelatin sebagai antioksidan*. STIKES Bhakti Husada Mulia. Madiun
- Setyaningsih, D; Apriyantono, A; dan Sari, M. 2010. *Analisis Sensori untuk Industri Pangan dan Agro*. Bogor: IPB Press.180 Halaman
- Tranggono RL, Latifah F. 2007. *Buku Pegangan Ilmu Pengetahuan Kosmetik*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama. 223 halaman
- Utami, D. T. 2019. *Formulasi Lip Cream Ekstrak Etanol Kulit Buah Naga Merah (Hylocereus polyrhizus) Sebagai Pewarna Alami*. Institut Kesehatan Helvetia Medan
- Wasitaatmadja, SM. 1997. *Penuntun Ilmu Kosmetik Medik*. Jakarta: Universitas Indonesia (UI-press) 124 halaman.
- Wade, Ainley., Paul Weller. 1994. *Handbook Pharmaceutical Excipients. Second Edition*. London: The Pharmaceutical Press London.
- Yulia, D., & Ambarwati, N. S. 2015. *Dasar-Dasar Kosmetika Untuk Tata Rias*. Jakarta: Lembaga Pengembangan Pendidikan Universitas Negeri Jakarta.
- Yuliana, A., Fitriani, Nurdianti, L., & Amin, S. 2020. *Formulasi dan Evaluasi Kosmetik Dekoratif Perona Pipi dari Ekstrak Angkak (Monascus purpureus) Sebagai Pewarna dengan Menggunakan Lesitin Sebagai Pelembab Kulit*. Fitofarmaka Jurnal Ilmiah Farmasi.
- Yulianti, Amran, L., Meta, M. 2017. *Ekstraksi Beta Karoten dari Wortel dengan Pelarut Heksana dan Petroleum Eter*. Jurnal Bertani.