

DAFTAR PUSTAKA

- Amaliah, R.N., Rahmawanty, D., Ratnapuri, P.H. 2018. Pengaruh Variasi Konsentrasi PVA dan HPMC Terhadap Stabilitas Fisik Masker Gel *Peel-off* Ekstrak Metanol Biji Pepaya (*Carica Papaya L.*). Vol.05. No 01, Februari 2018, hal:78-85
- Amslish, R.N., Rahmawanty, D., Ratnapuri, P.H., 2018. Pengaruh Variasi Konsentrasi PVA dan HPMC Terhadap Stabilitas Fisik Masker Gel *Peel Off* Ekstak Metamol Biji Pepaya (*Carica papaya L.*). *Jurnal Pharmascience*. Vol 05 No 01, 2018
- Arikumalasari, J., I. G. N. A. Dewantara, dan N. P. A. D. Wijayanti. 2013. Optimasi HPMC Sebagai *Gelling Agent* Dalam Formulasi Gel Ekstrak Kulit Buah Manggis (*Garcinia mangostana L.*). *Jurnal Farmasi Udayana*.
- Arman, I., Edy, H.J., Mansauda, K.R.L., 2021. Formulasi dan Uji Stabilitas Fisik Sediaan Masker Gel Peel-Off Ekstrak Etanol Daun Miana (*Coleus Scutelleroides (L.) Benth.*) Dengan Berbagai Basis. *Pharmacy Medical* Vol. 4 No.1.
- Asfi, Dzul., Rahmadani, A. R., 2022. Pembuatan Dan Uji Mutu Fisik Masker *Peel-Off* Dari Pati Jagung (*Zea Mays L.*). *Jurnal Kesehatan Yamasi Makassar*. Vol 6, no.1
- Barel, A. O., M. Paye, dan H. I. Maibach. 2009. *Handbook of Cosmetic Science and Tecnology*. Third Edition. New York : Informa Healthcare USA, Inc. Pp.233, 261-262
- Fitriana, N. 2012. Formulasi Gel Ekstrak Daun Beluntas (*Pluceaindica Less*) dengan Na-CMC sebagai Basis Gel. *Journal of Pharmaceutical Science and Herbal Technology*. **1(1): 41-44**
- Handayani, Rezqi, Qomariah Nurul. Formulasi Masker *Peel Off* Ekstrak Etanol Batang Saluang Belum Sebagai Antioksidan. *Jurnal Pharmascience*, Vol. 06, No.02, Oktober 2019, hal:65-73
- Izzati, M. K. 2014. Formulasi dan Uji Aktifitas Antioksidan Sediaan Masker Peel-Off Ekstrak Etanol 50% Kulit Buah Manggis (*Garcinia mangostana L.*). Skripsi Program Sarjana UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta
- Karmilah. dan Rusli, N., 2018. Formulasi dan Uji Efektivitas Masker *Peel Off* Pati Jagung (*Zea mays sacchrata*) Sebagai Perawatan Kulit Wajah. *Jurnal Ilmiah Manuntung*. Vol. 4(01).

- Lahtie, I.Y., Usodoningtyas, S., 2021. Pemanfaatan Wortel Dalam Sediaan Masker Untuk Mengatasi Kulit Wajah Bermasalah. *Journal Beauty and Cosmetology*. Vol. 3(1) 2021
- Lucida, H., Fitri, E., Patricia, D., Hosiana, V. 2017. Formulasi Masker *Peel-off* dari Ekstrak Etanol Kulit Buah Asam Kandis (*Garcinia Cowa, Roxb*) dan Uji Aktifitas Antioksidannya. *Jurnal Sain dan Teknologi Farmasi*. Vol. 19 No.01, Maret 2017.
- Lutfiana, S. I., Delima, B.R.E.M., Rosita, M.E., 2021. Formulasi dan Uji Sifat Masker Gel *Peel Off* Serbuk Biji Salak (*Salacca zalacca (Gaertn.) Voss*). *Jurnal Farmasi dan Kesehatan Indonesia*, Vol 1 No 2
- Nilam, S. 2015. Pengaruh Masker Asam Jawa dan Jagung Untuk Mencerahkan Kulit Wajah. Universitas Negeri Semarang.
- Qamariah, N dan. Handayani, R. 2019. Formulasi Masker *Peel Off* Ekstrak Etanol Batang Saluang Belum Sebagai Antioksidan. *Jurnal Pharmascience*, Vol. 06 No. 02, Oktober 2019, hal:65-73
- Rahmawanty, D., N. Yulianti, dan M. Fitriana. 2015. Formulasi dan Evaluasi Masker *Peel-off* Mengandung Kuersetin Dengan Variasi Konsentrasi Gelatin dan Gliserin. *Media Farmasi*. **12(1):17-31**
- Rompis, F. F., Yamlean, Paulina, V.Y., Lolo, W. A, 2019. Formulasi dan Uji Efektivitas Antioksidan Sediaan Masker *Peel-Off* Ekstrak Etanol Daun Sesewanua (*Cleodendron squamatum Vahl*.) Program Study Farmasi FMIPA UNSRAT Manado, 95115. Vol. 8. No 2 Mei 2019
- Rizky, F.S., 2019. Formulasi dan Uji Aktifitas Masker Gel *Peel Off* Anti Jerawat Ekstrak Etanol Bawang Dayak (*Eleutherina palmifolia (L) Merr*) Terhadap Bakteri *Staphylococcus aureus* Secara In Vitro. Vol 4 No 1
- Rusanti, P.A. 2020. Optimasi Carboxymethylcellulose Sodium (CMC-Na) dan Carbopol Dalam Masker Gel *Pell Off* Antioksidan Ekstrak Daun Jamblang. Fakultas Farmasi Unifersitas Jember. Putri Angraini Rusanti
- Saputra, S.A., Lailiyah, M., Ervina, A., 2019. Formulasi dan Uji aktivitas Anti Bakteri Masker Gel *Peel Off* Ekstrak Daun Pacar Air (*Impatiens balsaa linn.*) Dengan Kombinasi Basis PVA dan HPMC. *Jurnal Riset Kefarmasian Indonesia*. Vol 1 No 2, 2019
- Sarmila, Tanggapili, H.S., Melini, A., Isrul, M., 2021. Potensi Ekstrak Kulit Buah Alpukat (*Persea americana Mill*) Sebagai Bahan Aktif Formulasi Masker *Peel Off*. *Jurnal Mandala Pharmacon Indonesia*. Vol 7 No 1, Juni 2021

- Siregar, D.N., Athaillah. 2018. Pemanfaatan Ekstrak Jagung Sebagai Pelembut Alami Pada Kulit. *Jurnal Stikna*. Vol 02 No 01, 2018
- Sopianti, D.S., Agustin, M., 2019. Masker Gel Peel Off dari Ekstrak Wortel (*Daucus Carota L*). *Borneo Journal Of Phamascientech*. Vol. 3 No 02
- Sulastri, E., Yusriadi., Rahmiyati, D., 2016. Pengaruh Pati Prigelatinasi Beras Hitam Sebagai Bahan Pembentuk Gel Terhadap Mutu Fisik Sediaan Masker Gel Peel Off. *Jurnal Pharmascience*. Vol 03 No 02, Oktober 2016
- Sutarna, T.H., Ngadeni, A., Anggiani, R., 2013. Formulasi Sediaan Masker Gel dari Ekstrak Etanol Daun The Hijau (*Camellia Sinensis L.*) dan Madu Hitam (*Apis dorsata*) Sebagai Antioksidan. *Kartika Jurnal Ilmiah Farmasi*, 2013. 1(1),17-23
- SNI 16-4399-1996 Sediaan Tabir Surya, Jakarta : Badan Standarisasi Nasional
- SNI 16-6070-1999 Syarat Mutu Masker, Jakarta : Badan Standarisasi Nasional
- Tranggono, R, I, Latifah, F. 2007. Buku Pegangan Ilmu Pengetahuan Kosmetik. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Vieira, R. P., A. R. Fernandes, T. M. Kaneko, V. O. Consiglieri, C. A. S. O. Pinto, et al. 2009. *Physical and Physicochemical Stability Evaluation of Cosmetic Formulations Containing Soybean Extrack Fermented by Bifidobacterium animalis*. *Brazilian Journal of Pharmaceutical Sciences*
- Voight, R., 1994. *Buku Pelajaran Teknologi Farmasi Edisi V*, diterjemahkan oleh Noerono, S., Soewandi, Widiyanto, Mathilda, B. Universitas Gajah Mada : Yogyakarta.
- W. A. Ningrum, 2018. "Pembuatan dan Evaluasi fisik Sediaan Masker Gel Peel-Off Ekstrak Etanol Daun The (*Camellia Sinensis L*) Making and Physical Evalution Of Ethanol Extrack Tea Leaf (*Camellia Sinensis L. Peel-Off Gel*."
- Wulandari, A., Rustiani, E., Noerlaela, E., Agustina, P., 2019. Formulasi Ekstrak dan Biji Kopi Robusta Dalam Sediaan Masker Gel Peel Off Untuk Meningkatkan Kelembaban dan Kehalusan Kulit. *Fitofarmaka Jurnal Ilmiah Farmasi*. Vol 9 No 2