

## DAFTAR PUSTAKA

1. Balitbang TOOT. 100 Top Tanaman Obat Indonesia. Tawamangu: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 2011
2. Wijaya, K. H, Tanaman Berkhasiat Obat, jilid 2. Jakarta: Pustaka Kartini. 1995
3. Vaidyaratnam, Varier Ps, Indian Medicinal Plant- A Compendium Of 500 Species, I, Orient Longman Apublishing House. India: Kottakkal 2002
4. Vankelburg JLC. Van, Bunyaprapatsara N. Plant Resources of South East Asia. Leiden: Backhyus Publisher. 2001
5. Mishra M., Current Status of Endangered Medicinal Plant *Hedychium Coronarium* And Causes of Population Decline In The Natural Forests of Anuppur and Dindori districts of Madhya Pradesh. India: International Research Journal of Biological Sciences. 2013; 2 (3): 1-6.
6. Bisht NS., Bhandari S., In vitro Plant Regeneration from Seedling Explants of *Hedychium coronarium* J. Koenig. J. Mol. Pl. Res. 2012; 6 (43), 5546-5551
7. Suhardiman, aris dkk, uji antibakteri ripang gandasuli (*Hedychium coronarium*) terhadap bakteri *Staphylococcus aureus* dan *E. coli* dengan metode perbandingan ekstraksi dan refluk. *Journal of pharmacopolium* 2018
8. Chimnoi N, Reuk-ngam N, Khunnawutmanotham N, Techasakul S, (2014). Antimicrobial Activity of Coronarin D andIts Synergistic Potential with Antibiotics, *BioMed Research International*, Volume 2014
9. Pooja Pachurekar, A. K. Dixit. A Review on Pharmacognostical Phytochemical and Ethnomedicinal Properties *Of Hedychium Coronarium* J. Koenig An Endangered Medicine. *International Journal of Chinese Medicine*. Vol. 1, No. 2, 2017, Pp. 49-61
10. Wasiatmaja, S. M. A.M. Hamzah, Dan S. Aisah. Ilmu Penyakit Kulit Dan Kelamin Edisi 3. Jakarta: Penerbit Fakultas Kedokteran UI. 1999
11. Rasser And U Steinert. Buku Ajar dan Atlas Dermatologi. Diterjemahkan Oleh Toni Harijanto. Jakarta: ECG. 1992
12. Djajadisastra, Joshita, et al. Formulasi Gel Topikal Dari Ekstrak Nerii Folium Dalam Sediaan Anti Jerawat. Jakarta: Universitas Indonesia. Fakultas MIPA. *Jurnal Farmasi Indonesia* Vol. 4 No. 4 Juli 2009: 210 -216
13. Kementrian Kesehatan RI, Farmakope Indonesia Edisi V. Jakarta: Kemenkes RI. 2014
14. Departemen Kesehatan RI. Formularium Kosmetika Indonesia. Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 1985
15. Anief M. Formulasi Obat Topikal Dengan Dasar Penyakit Kulit. Yogyakarta: Gajah Mada University Press. 1997
16. Lachman L., H.A. Lieberman, And J Kanig. The Theory and Practice Industrial Pharmacy. Jilid 2 Edisi 3. Diterjemahkan Oleh Siti Suyatmi. Jakarta: Universitas Indonesia Press. 1994

17. Chen JJ., Ting CW., Wu YC., Hwang TL., Cheng MJ., Sung PJ., Wang TC., Chen JF., New Labdane-Type Diterpenoids and Anti-Inflammatory Constituents from *Hedychium coronarium*, *Int. J. Mol. Sci.* 2013; 14 (7): 13063-13077
18. Singh, K. L., Singh, L. R., Devi, P. G., Devi, N. R., Singh, L. S., & Bag, G. C. Comparative Study of Phytochemical Constituents And Total Phenolic Content In The Extracts Of Three Different Species Of Genus *Hedychium*. 2013 5(2), 601–606
19. Ansel H C. Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi Edisi Iv. Diterjemahkan Oleh Farida Ibrahim, Jakarta: Universitas Indonesia. 1989
20. Cooper&Gunn's. Dispensing For Pharmaceutical Student 12<sup>th</sup> Edition. Easton Pennsylvania: Pitman Medical. 1975
21. Jellineck J. S. Formularium And Function of Cosmetic. Willey Interscience. New York, London: 1970
22. Voight R. Buku Pelajaran Teknologi Farmasi (Edisi Ke 5). Diterjemahkan oleh Soendani Noerono. Yogyakarta: Gajahmada University Press. 1994
23. Departemen Kesehatan Ri. Farmakope Indonesia Edisi III. Jakarta.: Kemenkes RI. 1979
24. Blaug S M. Remington's Pharmaceutical Science 15 Th Edition. Easton, Pencilvania: Mack Publishing Company. 1961
25. Tranggono Ri Dan Latifah F, Buku Pegangan Ilmu Pengetahuan Kosmetik, Jakarta; PT. Gramedia Pustaka Utama
26. Soewolo, Dkk, Fisiologi Manusia, Malang: Universitas Negeri Malang.2003
27. Chien, Y.W., Novel Drug Delivery, Marcel Dekker Inc., New York, 1987. 301-375.
28. Swarbrick, J. Dan Boylan, J., Percutaneous Absorption, In Encyclopedia Of Pharmaceutical Technology, Volume 11, Marcel Dekker Inc., New York: 1995. 413-445.
29. Oghimi, H.R., Barry, B.W., Dan Williams, A.C., Stratum Corneum And Barrierperformance (A Model Lamellar Approach) Dalam Percutaneous Absorption Drug Cosmetics Mechanism Methodology, Bronaugh, R.L., Dan Maibach, H.I, Marcell Dekker Inc, New York, 1999. 515-545.
30. Martin A J Swarbrick, And A Cammarata. Farmasi Fisika (Edisi III). Diterjemahkan Oleh Yoshita. Jakarta: Universitas Indonesia Press. 1993
31. Balsam M S. And E Sagarin. Cosmetic Science and Technology (Vol .1 2<sup>nd</sup> Edition). New York: A Willey Interscience. 1972
32. Muliawan, D., Dan Suriana, N. A-Z Tentang Kosmetik. Jakarta: PT Elex Media Komputindo. 2013.
33. Efendi, Z. Peranan Kulit Dalam Mengatasi Akne Vulgaris. Medan: FK USU. 2003
34. Andy. Pengetahuan Dan Sikap Remaja Sma Santo Thomas I Medan Terhadap Jerawat. Medan: Universitas Sumatera Utara. 2009.
35. Rook's Textbook of Dermatology. 8<sup>th</sup> Edition. Brithis: Wiley-Blackwell. 1972. Pp 201-2060.
36. Gollnick H. Current Concepts of The Pathogenesis of Acne. *Drugs*, 2003. 63: 1579-96.
37. Movita, T. Acne Vulgaris.Cdk-203. 2013. 40(3): 269-272.

38. Wasiatmaja, S. M. A. *Penunutan Ilmu Kosmetik*. Jakarta: Universitas Indonesia Pres. 1997
39. Cunliffe, William J. *Treatment of Acne*. In: Cunliffe, William J. Martin Dunitz Ltd, The United Kingdom. 1989; 252-87.2
40. Barakbah, J. *Acne Vulgaris. Atlas Penyakit Kulit dan Kelamin*. Cet.4. Surabaya: Airlangga University Press. 2008.
41. Pratiwi. *Mikrobiologi Farmasi*. Jakarta: Erlangga. 2008
42. Greenwood. *Antibiotic Susceptibility (Sensitivity) Test, Antimicrobial and Chemotherapy*. USA: Mc Graw Hill Company. 1995
43. Martin. W Erick. *Dispensing of Medication* 7<sup>th</sup> Ed. Mack Publishing Company. 1971.
44. Departemen Kesehatan RI. *Farmakope Indonesia Edisi IV*. Jakarta.: Kemenkes RI. 1995
45. Rieger, M. *Harry's Cosmeticology* (8<sup>th</sup> Edition). New York: Chemical Publishing Co Inc. 2000
46. Alfred, M., James, S., Arthur, C. *Farmasi Fisik, Dasar-dasar Kimia Fisik dalam Ilmu Farmasetik*. Jilid III. (Yoshita). Jakarta: UI Press 1993
47. Saryanti, dwi. Optimasi formula sediaan krim m/a dari ekstrak kulit pisang cumi (*Musa acuminata* L.) *Jurnal Riset Kefarmasian Indonesia* Vol. 1 NO. 3, 2019 225
48. Departemen Kesehatan RI. *Parameter standar umum ekstrak tumbuhan obat*. Jakarta: Departemen Kesehatan. 2000
49. Istiantoro, Yati H dan Vincent H.S. Gan. *Farmakologi dan Terapi Edisi 5*. Fakultas Kedokteran Universitas Udayana. 2007.
50. Goskonda S. R. *handbook of pharmaceutical excipient, sixth edition*. Rowe R. C, pharmaceutical press and American pharmacist asosiation. London: 2009
51. Hamidayati, zainil. *Formulasi serum kombinasi katekin gambir (uncaria gambir roxb) dengan vitamin c sebagai antioksidan dan antibakteri terhadap staphylococcus epidermidis*. Unand: fakultas farmasi. 2019
52. Quelab. *Mc Farlands Standards*. Available at [www.quelab.com/](http://www.quelab.com/). 2005.
53. Soemarno. 2003. *Isolasi dan identifikasi bakteri klinik*. Akademi Analisis Kesehatan Yogyakarta. Departemen Kesehatan Republik Indonesia: Yogyakarta
54. Supriyatno, M. W, Iskandar. Y, Febriyanti RM. *Prinsip Obat Herbal: Sebuah Pengantar Untuk Fitoterapi*, Deepublish. Yogyakarta: 2014
55. Najib. A. *Ekstraksi Senyawa Bahan Alam*. Deepublish. Yogyakarta: 2008
56. Faathir, Habibul. *Uji Daya Antibakteri Krim Minyak Jintan Hitam (Nigella sativa L.) Terhadap Bakteri Penyebab Jerawat*. Universitas Andalas: 2009
57. Mujumdar A, Beris AN, Metzner AB. *Transient Phenomena In Thixotropic Systems. J Nonnewton Fluid Mech*. 2002
58. Grillet AM, Rao RR, Adolf DB, Kawaguchi S, Mondy LA. *Practical application of thixotropic suspension models. J Rheol (N Y N Y)*. 2009;53(1):169–89.
59. Sampelan . M. G, Pengamanan, D, kundre. *Hubungan timbulnya acne vulgaris dengan tingkat kecemasan pada remaja*. E-journal keperawatan. 2017

60. Boyd, P. F and J Jmarr. Medical microbiology. New york : little brown company, 1985
61. Setiani, Adeline Rizki. Uji Efektivitas Gel Kolagen Dari Kulit Ikan Gabus (*Channa Striata*) Terhadap Penyembuhan Dermatitis Kontak Iritan Pada Mencit. Unand: 2019
62. Suhardiman, aris dkk, isolasi senyawa aktif antioksidan rimpang gandasuli (*Hedychium coronarium*). *Journal of pharmacopolium* 2019

