

DAFTAR ACUAN

1. Anonim. 2006. *Rencana Induk Pengembangan Obat Bahan Alam Indonesia*. Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia. Jakarta.
2. Wiryowidagdo, S. 2005. *Pengembangan Tanaman Akar Kucing *Acalypha indica* Linn. Menjadi Fitofarmaka Penurun Kadar Asam Urat Darah*. Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia. Jakarta. hlm: 1-2, 4, 32.
3. Anonim. 2007. *Kebijakan Obat Tradisional Nasional (KOTRANAS)*. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 381/Menkes/SK/III/2007. hlm: 8.
4. Dwijaynto, B. 2006. *Pengaruh Beberapa Fraksi Rebusan Akar *Acalypha indica* Linn. Dosis Setara Akar Kering 5,4 g/200g BB Terhadap Kadar Asam Urat Dalam Darah Tikus Putih Jantan Yang Diinduksi Kalium Oksonat*. Skripsi Program Sarjana. Departemen Farmasi FMIPA UI. Depok. hlm: 37, 46-47.
5. Saerang, C. 2002. *Konsep dan Kendala Pelaksanaan Sosialisasi Fitofarmaka*. Seminar Ilmiah Farmasi Fair Dengan Tema Kendala Sosialisasi Fitofarmaka Sebagai Suatu Alternatif

Pengobatan Tanggal 12 September 2002. Kampus UI
Depok.

6. Anonim. 1994. *Farmakope Indonesia*. Edisi ke-4. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta. hlm: 7, 17-18, 107-108, 488-489, 998-999, 1039, 1043-1044, 1044-1046.
7. Ansel, HC. 1989. *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi*. Edisi ke-4. Terjemahan dari *Introduction to Pharmaceutical Dosage Form* oleh Farida Ibrahim. UI Press. Jakarta. hlm: 354-357.
8. Anief, M. 1991. *Ilmu Meracik Obat Teori dan Praktik*. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. hlm: 146.
9. Martin A, Swarbrick J & Cammarata A. 1993. *Farmasi Fisik*. Edisi ke-2. Terjemahan dari *Physical Pharmacy* oleh Yoshita. UI Press. Jakarta. hlm: 1124-1126, 1126-1129, 1129-1131.
10. Antokalina, SV. 2003. *Pemanfaatan Pati Singkong Pregelatinasi Fosfat Sebagai Bahan Pensuspensi Pada Sirup Kering Ampisillin*. Skripsi Sarjana Farmasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Indonesia. Depok. hlm: 32 .

11. Lachman L, Martin MR & Gilbert SB . 1988. *Pharmaceutical Dosage Forms: Disperse System*. Volume 1. Edisi ke-2. Marccel Dekker. New York. p: 1-47.
12. Florence AT & Altwood D. 2006. *Physicochemical Principles of Pharmacy*. Edisi ke-4. Pharmaceutical Press. London. p: 254.
13. Hasan, Z. 1977. *Usaha Untuk Memformulasi Sirup Kering Ampisillin*. Skripsi Program Sarjana. Departemen Farmasi FMIPA UI. Depok. hlm: 13.
14. Kibbe, A H. 2000. *Hanbook of Pharmaceutical Excipients*. Edisi ke-3. Pharmaceutical Press. American Pharmaceutical Association. London dan Washington DC. p: 21-22, 252-260, 280-282, 483-492.
15. Anonim. 1978. *Farmakope Indonesia*. Edisi ke-3. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta. hlm: 338-339, 354.
16. Gunawan, RI. *Formulasi Sediaan Granul Instan Ekstrak kering Sari Buah Mengkudu (Morinda citrifolia Linn)*. Skripsi Program sarjana. Departemen farmasi FMIPA UI. Depok. hlm: 12-15.

17. Anonim. Tanaman Obat Indonesia. http://bebas.vlsm.org/v12/artikel/ttg_tanaman_obat/depkes/buku2/2-003.pdf. Tanggal 2 Oktober 2007 pukul 18.53 WIB .
18. Solomon RDJ, Kalidass S & Vimalan J. 2005. Isolation, identification and study of antimicrobial property of a bioactive compound in an Indian medicinal plant *Acalypha indica* (Indian-nettle). *World Journal of Microbiology & Biotechnology* **21** (1). p: 1231-1236.
19. Azmahani A, Somchit MN & Rosyilah AR. 2002. *In Vitro anti Bacterial and Anti Fungal Properties of Acalypha indica (Kucing Galak)*. Simposium Dengan Tema Proceedings of the Regional Symposium of Environment and Natural Resources Tanggal 10-11 April 2002. Kuala Lumpur Malaysia.
20. Sujatna FD, Wiryowidagdo S, Setiawati A, Azizahwati, Hanani E & Nafrialdi. 2006. *Sediaan Jadi Ekstrak Akar Dari Tanaman Akar Kucing (Acalypha indica Linn,) Sebagai Fitofarmaka Penurun Kadar Asam Urat Darah*. Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia. Jakarta. hlm: 3, 4.
21. Walter, TM. *Review of Acalypha indica, Linn in Traditional Siddha Medicine*. <http://openmed.nic.in/2001/01/Microsoft Word Acalypha.pdf>. Tanggal 2 Oktober 2007 pukul 18.58 WIB.

22. Nahrstedt A, Kant JD & Wrayt V. 1982. *Acalyphin, A Cyanogenic Glucoside From Acalypha Indica*. *Phytochemistry* **24** (1). Pergamon Press Ltd. London. p: 101-105.
23. Anonim. 1998. *Kamus Saku Kedokteran Dorland*. Edisi 25. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta. hlm: 533.
24. Murray RK, Granner DK, Mayes PA & Rodwell VW. 2003. *Biokimia Harper*. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta. hlm: 829
25. Dippiro JT, Talbert RL, Yee GC, Matzke GR, Posey LM & Wells BG. 2002. *Pharmacotherapy: A Patophysiologic Approach*. Edisi 5. The McGraw-Hill Companies Inc. USA. p: 1755-1761.
26. ASEAN Countries. 1993. *Standard of ASEAN Herbal Medicine*. Vol I. Jakarta. hlm:293-303.
27. Lachman L, Lieberman HA, Kanig JL. 1994. *Teori dan Praktek Farmasi Industri*. Volume 2 .Edisi ke-3.Editor Siti Suyatmi. UI Press. Jakarta. hlm: 985-1027.
28. Cartensen, JT. 1977. *Pharmaceutics of Solid and Solid Dosage Forms*. John Willwy and Sons Inc. New York. p: 133-143.