

## DAFTAR PUSTAKA

1. Anonim. *Materia medika*, edisi kelima, Departement Kesehatan Republik Indonesia, 1995, hlm. 107-108
2. Ahmad, F.; Khalid, P.; Khan, M.M.; Rastogi, A.K.; Kidway, J.R. *Acta Diabetol. Lat.* 1989, 26(4), pp. 291-300
3. Arifin, Syamsul. A. *Kimia Organik Bahan Alam*, Universitas Terbuka, 1986, hlm. 1-41
4. Bambang, S. *Analisis Jamu* edisi kedua, Fakultas Farmasi Universitas Pancasila, Jakarta, 1986, hlm. 70
5. Cileui, J. *Methodology for Analysis of Vegetables Drugs*, Faculty of Pharmacy Bucharest, Romania, 1984, p. 24
6. Geissman, T.A. *The Chemistry of Flavonoid Compound*, The Macmillan Company New York, 1962, p. 83
7. Harborne, J.B. *Metode Fitokimia* (a.b. Kosasih Padmawinata dan Iwang Soediro), ITB, Bandung, 1987, hlm. 70
8. Harborne, J.B.; Mabry, J.; and Helga. *The Flavonoid*, Chapman and Hall, 1975, pp. 21-27
9. Jarl, Gripenberg. *Flavones*, Findland Institute of Technology Helsingfors, Findland, 1981, pp. 406-416
10. Mabry, T.J.; Markham, K.R.; and Thomas, M.B. *The Systematic Identification of Flavonoid*, Springer-Verlag, New York, 1970, pp. 35-80
11. Kusumawati, I. *Penetapan Kadar Flavonoid Ekstrak Etanol daun Gratophyllum pictum (L) Griff*, thesis, Lem. Lit Universitas Airlangga; Surabaya, 1996, hlm. 6-13
12. Manicham, M.; Ramanathan, M.; Farboodniay, J.M.A.; Chansovia, J.P.N.; and Ray, A.B. *Antihyperglycemic Activity of Phenolics from Pterocarpus marsupium* *J. Nat. Prod.*, 1997, 60(6), pp. 609-610
13. Manitto, P. *Biosynthesis of Natural Products*, Jonh Willey and Sons, New York, 1981, p. 204

14. Made, Oka.A.P. *Identifikasi Senyawa Flavonoid dari Akar Kedelai (Glycine max(L) merill)*, thesis, Universitas Udayana; Denpasar, 1993, hlm. 4-26
15. Markham, K.R. and Mabry, T.J. *Ultraviolet-visible and Proton Magnetic Resonance Spectroscopy of Flavonoid*, Capman and Hall, 1975, pp. 45-61
16. Purwaningsih, S. *Pengujian beberapa biak Rhizobium terhadap pertumbuhan tanaman pterocarpus indicus pada tingkat kemasaman media*, Prosiding Seminar Hasil Penelitian dan Pengembangan Bioteknologi II; Puslitbang Biologi-LIPI; Bogor, 1994, hlm. 530-535
17. Riyanto, S. *Analisis Metabolit Sekunder*, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, 1992, hlm. 171-191
18. Shriner, R.L.; Fuson, R.C.; Curtin, D.Y.; Morrill, T.C. *The Systematic Identification of Organic Compound*, 6<sup>th</sup> edition, John Wiley and Sons, New York, 1979, pp.1-28
19. Suciati. *Inokulasi jenis-jenis jamur pembentuk mikoriza vesikular-arbuskular dalam upaya meningkatkan pertumbuhan tanaman Pterocarpus indicus*, Prosiding Seminar Nasional Pengembangan Wilayah Lahan kering; Bogor, 1993, hlm. 277-285
20. Tanjung, M. *Isolasi dan Bioaktifitas Senyawa Flavonoid dari Rimpang Kaempferia pandurata Roxb.* thesis, Airlangga; Surabaya, 1995, hlm. 14-22

