

## BAB IX

### SARAN-SARAN

1. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut terhadap kandungan zat dari daun tanaman Gardenia augusta (Linn) Merr. yang berkhasiat menurunkan suhu tubuh.
2. Perlu dilakukan identifikasi dan isolasi terhadap komponen-komponen zat berkhasiat yang terdapat dalam daun tanaman Gardenia augusta (Linn) Merr.
3. Sampel penelitian perlu diperbanyak jumlahnya, hal ini dimaksudkan untuk memperoleh validitas hasil penelitian yang secara statistik lebih dapat dipertanggungjawabkan.



## DAFTAR PUSTAKA

1. American Medical Association Department of Drugs, Ama Drug Evaluations, Foorth Edition, Chicago, 1980, hal. 77.
2. Backer, C.A and R.C. Bakhuizen van den Brink Jr., Flora of Java (Spermatophytes only), volume II, N.V.P. Noordhoff Gronigen The Notherlands, 1965, hal. 274, 275, 313.
3. Bambang Suharto, dr., Pirogen, Bulletin ISFI Jatim, No. 4 tahun ke VII, 1974, hal. 99 - 113.
4. Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Farmakope Indonesia, Edisi III, 1979, hal. 12,37.
5. Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Materia Medika Indonesia, jilid III, Cetakan I, 1977, hal. XVI - XVII, 150, 151, 156.
6. Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Pemanfaatan Tanaman Obat, Edisi III, 1981, hal. 83, 110.
7. Ganong, W.F., Fisiologi Kedokteran, Edisi 10, Terjemahan Adji Dharma, Penerbit EGC, Jakarta, 1983, hal. 209 - 213.
8. George H.M. Lawrence, Taxonomy of Vascular Plants, The Macmillan Company, 1951, hal. 712, 713.

9. Goodman, L.S., A. Gilman., The Pharmacological Basic of Therapeutics, The Macmillan Publishing Company, New York, 4th Edition, 1970, hal. 329. dan 7th Edition, 1985, hal. 692.
10. Guyton A.C., Fisiologi Kedokteran, Edisi 5, Bagian II, Terjemahan Adji Dharma dan P. Lukmanto, Penerbit EGC, 1983, hal. 411 - 423.
11. Guyton, A.C., Textbook of Medical Physiology, Edition I, W.B. Saunders Co., Philadelphia and London, Charles E. Tuttle Co., Tokyo, 1961, hal. 839 - 853.
12. Hadi Soetrisno, Prof. M.A., Basic Experimental Designs and Analysis, Volume II, Penataran Metodologi Penelitian dan Dasar-dasar Statistik ke VI, Fakultas Kedokteran Unair, 1976, hal. 129 - 138.
13. Meyers, H.F., et al, Review of Medical Pharmacology, Edition v, Lange Medical Publications, California, 1976, hal. 277 - 287.
14. Munandar, A. & Tjandra Leksana, L., Pedoman Pengobatan, jilid I, cetakan I, Medipress, 1979, hal. 9 - 11.
15. Oswald Tampu Bolon, Drs., Apoteker, Tumbuhan Obat Bagi Pecinta Alam, Staf Peneliti pada Lembaga Biologi Nasional LIPI Bogor, hal. 55 - 57.

16. Quisumbing, Eduardo., Medicinal Plants of The Philippines, Katha Publishing Co., Inc, 1978, hal. 904.
17. Steenis, C.G.G.J, Dr., et al, Flora untuk sekolah di Indonesia, P.T. Pradnya Paramita, Jakarta Pusat, 1978, hal. 398.
- ✓ 18. Sudarman Mardisiswojo dan Harsono Rajamangunsudarso, Cabe Puyang Warisan Nenek Moyang I, cetakan II, P.T. Karya Wreda, Jakarta, 1968, hal. 49, 146.
19. Sulistia, Gan, dr., et al, Farmakologi dan Terapi, Edisi II, Bagian Farmakologi Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta, 1980, hal. 167-168.
- ✓ 20. Wahyoedi, B. dan Dzulkarnain, B., Cara lain memperoleh demam buatan pada percobaan antipiretik dengan menggunakan tikus, Bulletin ISFI Jatim, No. 5, tahun ke X, 1978, hal. 157 - 159.
- ✓ 21. Wilson, A., Schild, H.O., Clark's Applied Pharmacology, 8th Edition, McGraw Hill Book Company, Inc, New York, 1955, hal. 281 - 299.