

#### DAFTAR PUSTAKA

- Achmad Mustofa Fatah, 1982, Pengantar Spektroskopi dan Spektrometri UV - Vis, Laboratorium Analisa Kimia Fisika Pusat UGM, Yogyakarta.
- Anonim, 1979, Farmakope Indonesia, jilid III, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Anonim', 1979, Spesialited, Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Anonim, 1985, Tanaman Obat Indonesia, jilid III, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Batson H.C. 1956, An Introduction to Statistic in the Medical Sciences, Burgess Publishing C.O. Minneapolis 15 Minnesota. p 35 - 46
- Beckett A.H. & Stenlake J.B. 1976, Practical Pharmaceutical Chemistry, third edition, The Athlone press of the University of London.
- Didik Gunawan, 1984, Diosgenin Isolasi dan Karakterisasi dari Beberapa Umbi Gadung (*Dioscorea hispida*, Dennst) Tesis Program S II, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Fatah A.M, D.Gunawan dan S.Mulyani, 1980, Isolasi dan Identifikasi Steroida Saponin dalam Umbi Gadung (*Dioscorea hispida*, Dennst) DPPM Ditjen P.T Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia, Jakarta.



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Hardjono

Pengaruh Perendaman Gadung Dalam Absorben Terhadap Penurunan Kadar Senyawa Yang Diduga Sebagai

Dioskorin (*Dioscorea hispida*. Dennst)

Rudi Agus Sidarta, Drs. Sudibyo Martono, M.S., Apt.; Drs. Didik Gunawan, SU., Apt.

Universitas Gadjah Mada, 1988 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

S. & Noegroho S. 1982, Spektroskopi Ultra Violet

dan Terlihat, Laboratorium Analisa Kimia Fisika

Pusat UGM, Yogyakarta.

Hegnauer. 1963, Chemotoxonomie der Pflanzen, Bend 2,

Birkhauser Verlag Basel und Stuttgrat. P 146

Hamerslag F.E. 1950, The Technology and Chemistry of Alka-

loid, D.Van Nostrand Company Inc Toronto, New  
york, London.

Henry T.A. 1949, The Plant Alkaloid, 4<sup>th</sup> ed, The Blakiston

Company, Philadelphia, Toronto. p 91

Holmes H.L. & Manske R.H.F. 1950, The Alkaloid Chemistry

and Physiology, Academic press Inc Publisher,  
New York. p 309

Dyer J.R. 1977, Application of Absorption Spectroscopy of

Organic Compounds, Prentice Hall, Inc, Englewood.

Linton M. & Philips, 1975, The Practical Statisticia Sim-

plified Handbook of Statistic, Brooks/cole

Publishing Company Monterey, California. p 156

Osol A.G.E.F. 1955, The Dispensatory of the United State

of America, 25<sup>th</sup> ed, JB Lippin Cott C.O.

Randall H.M. 1949, Infrared Determination of Organic Struc-

tures, D.Van Nostrand Company Inc, Toronto, New

York, London. p 10 - 19

Setijati Sastroprodjo dkk. 1977, Umbi-umbian, Proyek Sumber

Daya Ekonomi Lembaga Biologi Nasional-LIPI Bogor.

Silverstein R.M. and Bassler G.C. 1971, Spectrometric Iden-

tification of Organic Compounds, 4<sup>th</sup> ed, John Wiley

& Sons Inc, Los Altos California.



Stahl E. 1985, Analisa Obat secara Kromatografi dan Mikroskopi, penerbit ITB Bandung.

Stahl E. 1976, Thin Layer Chromatography, second edition  
Springer International Student Edition, Springer  
Verlag Berlin, Heidelberg, New Yorg.

Steenis C.G.G.J.V. 1975, Flora untuk sekolah di Indonesia,  
PT Pradnya Paramita, Jakarta Pusat.

Tamsil M. 1985, Dioscorea Nasibmu Kini, (Kompas) Edisi  
13 Juli 1985.