

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, S.A. 1986. Kimia Organik Bahan Alam, Modul 1-3 Universitas Terbuka. Jakarta : Depdikbud.
- Anderson, J.W. dan J. Beardall. 1991. Molecular Activity of Plant Cells : An Introduction to Plant Biochemistry. London : Oxford Bidwell Scientific Publications.
- Anonim. 1999. Kembali ke Alam, Kembali ke Tanaman Obat, dalam Harian KOMPAS, Minggu 28 Februari 1999 No. 239 Th ke-34. Jakarta : PT Gramedia.
- Arifin, Mulyati. 1991. Identifikasi Serbuk dan Analisis Minyak Atsiri secara Kromatografi Lapis Tipis serta Kromatografi Gas Spektrometer Massa dari Rimpang *Kaempferia* spp. dalam Kumpulan Penelitian Tanaman Obat di Beberapa Perguruan Tinggi di Indonesia Jilid IV. Jakarta : Puslitbang Farmasi, Balitbang Kesehatan Departemen Kesehatan RI.
- Ashari, S. 1995. Hortikultura : Aspek Budidaya. Jakarta : UI Press.
- Charlwood, Barry V. Dan M.J.C. Rhodes, 1990. Proceeding of Phytochemical Society of Europe-Secondary Products from Plant Tissue Culture. Oxford : Clarendon Press.
- Chatwall, G.R.. 1986. Organic Chemistry of Natural Products (vol. II) edited by M. Arora. Bombay : Himalaya Publishing House.
- Curtis, O.F. dan D.G. Clark. 1950. An Introduction to PLANT PHYSIOLOGY- International Student Edition.. New York : McGraw-Hill Book Company, Inc..
- Darwis, S.N. 1991. Tumbuhan Obat Famili Zingiberaceae. Jakarta : Balitbang-Puslitbang Tanaman Industri.
- de Padua, N.B. dan Lemmens. 1999. Medical and Poisonous Plants 1. Bogor : PROSEA.

- Durst, H.D. dan G.W. Gokel. 1980. *Experimental Organic Chemistry* 2nd Edition. New York : Mc. Graw Hill Pub. Co.
- Effendi, S. 1982. *Ensiklopedi Tumbuh-Tumbuhan Berkhasiat Obat yang Ada di Bumi Nusantara*. Surabaya : Karya Anda.
- Essau, K. 1953. *Plant Anatomy, Wiley International Edition, 2nd Edition*. New York : John Wiley & Sons, Inc..
- Fahn, A. 1992. *Anatomi Tumbuhan Edisi Ke-3*, terjemahan Ahmad Soediarto dkk, editor Sitti Soetarmi Tjitrosomo. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Fieser, L.F.. 1957. *Experiments in Organic Chemistry, 3rd Edition*. Boston : D. C. Heath and Company.
- Gomez, K.A. dan Gomez A.A.. 1995. *Prosedur Statistik untuk Penelitian Pertanian, Edisi ke dua*. Jakarta : Penerbit Universitas Indonesia.
- Guenther, E. 1984. *Minyak Atsiri Jilid I, IVA dan IVB*. Jakarta : Erlangga.
- Haris, R. 1987. *Tanaman Minyak Atsiri*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Heryanto, E.. 1996. *Rancangan Percobaan pada Bidang Pertanian*. Ungaran : PT Trubus Agriwidya.
- Heyne, K. 1987. *Tumbuhan Berguna Indonesia I*. Balitbang Kehutanan, Departemen Kehutanan. Jakarta : Yayasan Sarana Wana Jaya.
- Hutapea, J.R. 1994. *Inventaris Tanaman Obat Indonesia (III)*. Jakarta : Balitbang Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Kloppenborg, J.V. 1988. *Petunjuk Lengkap mengenai Tanam-Tanaman di Indonesia dan Khasiatnya sebagai Obat-Obatan Tradisional*. Yogyakarta : Andi Offset.
- Lakitan, B. 1993. *Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan*. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada.

- Langenheim, J.H. dan K.V. Thimann. 1982. Botany : Plant Biology & its Relation to Human Affairs. New York : John Willey & Sons.
- Lawlor, D.W.. 1993. Photosynthesis : Molecular, Physiology and Environmental Process 2nd Edition. England : Longman Scientific & Technical.
- Leopold, A.K. dan P.E. Kriedemann. 1985. Plant Growth and Development, 2nd Edition. New Delhi : Tata McGraw-Hill Publishing Company Ltd..
- Lewis, W.H dan M.PF E. Lewis. 1977. Medical Botany-Plants Affecting Man's Health. New York : John Willey & Sons.
- Mardiswojo dan Radjakmangunsudarso. 1975. Cabe Puyang Warisan Nenek Moyang II. Jakarta.
- Muhlisah, Fauziah. 1999. Temu-Temuan dan Empon-Empon : Budidaya dan Manfaatnya. Yogyakarta : Penerbit Kanisius.
- Pantastico, ER. B.. 1989. Fisiologi Pascapanen, Penanganan dan Pemanfaatan Buah-Buahan dan Sayur-Sayuran Tropika dan Subtropika, diterjemahkan oleh Kamariyani, Editor : Gembong Tjitrosoepomo. Yogyakarta : Gajah Mada University Press.
- Perry, L.M. 1980. Medical Plants of Southeast Asia : Attributed Properties Uses. England : The MIT Press.
- Pramono, S. 2000. Minyak Atsiri Daun Kunci Pepet (*Kaempferia rotunda* L.) dalam Seminar Nasional XVII Tumbuhan Obat Indonesia tahun 2000 "Penggalian, Pelestarian, Pengembangan, dan Pemanfaatan Tumbuhan Obat Indonesia - Kaitannya dengan Biomolekuler, Kimia Medisinal dan Pengembangan Bahan Baku Farmasi Indonesia dalam Era Global – Kunci Pepet (*Kaempferia rotunda* L./*K. angustifolia* Rosc.) Ceguk (*Quiqualis indica* L.)". Bandung : Puslitbang Kimia Terapan LIPI – FK UNPAD - Kelompok Kerja Nasional Tumbuhan Obat Indonesia – Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Riswan, S. 2000. Taksonomi Kunci Pepet (*Kaempferia rotunda* L. dan *K. angustifolia* Rosc.) dalam Seminar Nasional XVII Tumbuhan Obat Indonesia tahun 2000 "Penggalian, Pelestarian, Pengembangan, dan Pemanfaatan Tumbuhan Obat Indonesia - Kaitannya dengan Biomolekuler, Kimia Medisinal dan Pengembangan Bahan Baku Farmasi Indonesia dalam Era Global – Kunci Pepet (*Kaempferia rotunda* L./*K. angustifolia* Rosc.)

Ceguk (*Quiqualis indica* L.)". Bandung : Puslitbang Kimia Terapan LIPI – FK UNPAD - Kelompok Kerja Nasional Tumbuhan Obat Indonesia – Departemen Kesehatan Republik Indonesia.

Roberts, R.M.. 1987. An Introduction to Modern Experimental Organic. New York : Horlt, Rhinchart, & Wiston Inc.

Robinson, T.. 1995. Kandungan Organik Tumbuhan Tinggi Edisi Ke-6, terjemahan Kosasih Padmawinata. Bandung : Penerbit ITB.

Salisbury, F.B dan C.W. Ross. 1995. Fisiologi Tumbuhan Jilid 1 dan 2, terjemahan Diah L. Lukman dan Sumaryono. Bandung : Penerbit ITB.

Sastromidjojo, H. 1996. Sintesis Bahan Alam. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.

Siswanto, Yuli Widiastuti. 1997. Penanganan Hasil Panen Tanaman Obat Komersial. Ungaran : Trubus Agriwidya.

Sitompul, S.M. dan B. Guritno. 1995. Analisis Pertumbuhan Tanaman. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.

Sugeng, H.R. 1989. Tanaman Apotik Hidup. Semarang : Aneka Ilmu.

Tjitrosoepomo, G.. 1989. Taksonomi Tumbuhan (Spermatophyta). Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.

-----, G.. 1994. Morfologi Tumbuhan. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.

Utami, K.P. 1994. Media Semai yang Cocok untuk Sayuran dalam Majalah Trubus No. 294 Th. XXV Mei 1994. Jakarta : Yayasan Sosial Tani Membangun.

Vickery, M.L. dan B. Vickery. 1981. Secondary Plant Metabolism. Baltimore : University Park Press.

Wagner, H., Blatt S. dan E.M. Zgainsky . 1984. Plant Drugs Analysis : Thin Layer Chromatography Atlas. New York : Springer-Verlag.

Wareing, P.F. dan I.D.J. Phillips. 1986. Growth and Differentiation in Plants 3rd Edition. Oxford : Pergamon Press.

Wertheim, E.. 1956. Experiments in Organic Chemistry-with some Biochemical Experiments 3rd Edition. New York : McGraw-Hill Book company, Inc.

Wilkins, M.B.. 1989. Fisiologi Tanaman 2, Alih Bahasa oleh : Mul Mulyani Sutedjo dan A.G. Kartasapoetra. Jakarta : Penerbit PT Bina Aksara.

Zhi-cen, LOU. 1980. General Control Methods for Vegetable Drugs-Comparative Study of Methods Included in Thirteen Pharmacopoeias and Proposals on their International Unification. Geneva : World Health Organization.

