

DAFTAR PUSTAKA

- Bhojwani, S.S & S.P. Bhatnager. 1974. The Embriology of Angiosperms. Vikas Publishing House PVT LTD. Bombay.
- Eames, A.J. 1961. Morphology of The Angiosperms. Tata Mc Graw Hill. Bombay. New Delhi.
- Erdtman, G. 1952. Pollen Morphology and Plant Taxonomy. Almqvist & Wiksell, Stockholm, The Chronica Botanica Co. Waltham Mass. USA.
- Estiti, B.H. 1995 Anatomi Tumbuhan Berbiji. Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Faegri, K. & Iversen. 1975. Text Book of Pollen Analysis. Haffner Press A Division of Macmillan Publishing Co, inc. London.
- Fahn, A. 1982. Plant Anatomy. 3rd Edition. Alih Bahasa Tjitrosoepomo, S. 1992. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Hartati, S. 1991. Tipe Serbuk Sari Yang Terkandung Dalam Madu Dari Daerah Prigen Pasuruhan. Skripsi. Fakultas Biologi, UGM. Yogyakarta.
- Hidayat, G. 1994. Apiari. Seri Produksi Perhutani. Jakarta.
- Kadarsih. 1991. Analisis Morfologi Serbuk Sari Yang Terdapat Dalam Madu Dari Peternak Lebah Prima. Skripsi Fakultas Biologi, UGM. Yogyakarta.
- Kapp, R.O. 1969. How To Know Pollen And Spores. WMC BrownCompany Publisher. Dubuque. Iowa.
- Moore, P.D. & J.A. Webb. 1978. An Illustrated Guide To Pollen Analysis. A. Halsted Press Book, John Wiley & Sons. New York.
- Muttidjo, B.A. 1992. Memelihara Lebah Madu. Kanisius. Jakarta.
- Pudjoarianto, A. 1987. Studi Taksonomi Beberapa Taksa Dari Angiospermae Ditinjau Melalui Sifat Morfologi Serbuk Sari. Fakultas Biologi. UGM. Yogyakarta.

Soemardi. 1979. Beberapa Hal Mengenai Pemeliharaan Lebah Di Daerah Hutan. Bag. Penerbitan Yayasan Pembina Fak. Kehutanan, UGM Yogyakarta.

Soerodikoesoemo, W. 1987. Petunjuk Praktikum Mikroteknik Tumbuhan. Penerbit Embriologi dan Mikroteknik Tumbuhan . Fakultas Biologi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Soerodikoesoemo, W. I. Soemardi, A. Pudjoarinto. 1986. Inventarisasi Data Morfologi Serbuk Sari Yang Umum Terdapat Di Indonesia. Fakultas Biologi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Stanley, R.G. & H.F. Linkens. 1974. Pollen Biology Chemistry Management. Springer Verlag Berlin Hiedelberg. New York.

Tjitrosoepomo, G. 1988. Taksonomi Tumbuhan Spermatophyta. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.

Weier, T.E. & Ralph. 1982. An Introduction Botany To Plant Biology, John Wiley & Sons. New York.

Winarno, F.G. 1982. Madu, Teknologi, Khasiat dan Analisa. Ghalia Indonesia. Jakarta.

