

DAFTAR PUSTAKA

- Aak. 1989. **Kedelai**. Penerbit Kanisius. Deresan. Yogyakarta.
- Alexopoulos, C. J., C. W. Mims and M. Blackwell. 1996. **Introductory Mycology**. Fourth Edition. John Wiley and Sons, Inc. New York. P : 37, 186.
- Fakuara, M. Y. 1988. **Mikoriza Teori dan Kegunaan Dalam Praktek**. Pusat Antar Universitas Institut Pertanian Bogor Bekerjasama Dengan Lembaga Sumberdaya Informasi. IPB. P : 105-106
- Fakuara, Y. 1994. **Peranan Mikoriza Dalam Peredaran Hara dan Peningkatan Kualitas Semai**. Program Pelatihan Biologi dan Bioteknologi Mikoriza. IPB. Bogor. P : 175-176
- Gomez, K. A. dan A. A. Gomez. 1995. **Prosedur Statistik Untuk Penelitian Pertanian**. Penerbit Universitas Indonesia. Jakarta.
- Gonggo, B. 1998. **Pengaruh Pupuk Hayati dan Kascing Terhadap Kandungan Hara Ultisol dan Tanaman Kedelai**. [Http : // Himita.Freehomepage. Com / 10 Gonggo. VIN3. Htm.](http://Himita.Freehomepage.Com/10Gonggo.VIN3.Htm)
- Hariyanti, G. 1997. **Status Bintil Akar dan Pertumbuhan Vegetatif Kacang Tanah (*Arachis hypogaea*) Setelah Pemberian Pestisida Pada Media Tumbuh**. Fakultas MIPA UNDIP. Semarang.
- Islami, T. dan W. H. Utomo. 1995. **Hubungan Tanah, Air dan Tanaman**. IKIP Semarang Press. Semarang. P : 171-189
- Kabirun, S. 2001. **Peranan Mikoriza Vesikular-Arbuskular dalam Penerapan Fosfor Pada Padi Gogo di Tanah Mineral Masam**. Program Pasca Sarjana UGM. Yogyakarta.
- Killham, K. 1994. **Soil Ecology**. Cambridge University Press. Australia
- Kusmiati. 1988. **Pengaruh Perlakuan Benih Dengan Inokulan *Rhizobium* dan Pestisida Terhadap Pertumbuhan Tanaman Kedelai (*Glycine max* (L) Merrill)**. Fakultas Biologi UNSOED. Purwokerto.
- Lakitan, B. 1993. **Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan**. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Lamina. 1989. **Kedelai dan Pengembangannya**. CV Simplex. Jakarta.

- Lobban, C. S. dan Harrison, P. J. 1997. **Seaweed Ecology and Physiology**. Cambridge University Press. Australia.
- Lukiwati, D. R. 1994. **Peningkatan Produksi dan Kualitas Hijauan Pakan Dengan Endomikoriza Pada Sistem Silvopastura**. Program Pelatihan Biologi dan Bioteknologi Mikoriza. IPB. Bogor. P : 224
- Nuraini, Y., S. Yudo dan B. Prasetyo. 2002. **Peningkatan Efisiensi Pemupukan N dan P Melalui Simbiosis Rhizobium dan Mikoriza Pada Tanaman Kedelai**. Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya. Malang.
- Paulitz, T. C. dan Linderman, R. G. 1991. **Mycorrhizal Interaction With Soil Organisms**. Dalam D. K. Arora, dkk. (Eds.), Handbook of Applied Mycologi: Soil and Plants, Volume I. Marcel Dekker, Inc. New York.
- Prawiranata, W., S. Itarwan dan P. Tjondronegoro. 1988. **Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan**. Departemen Botani. Fakultas Pertanian IPB. Bogor.
- Pujiyanto. 2001. **Pemanfaatan Jasad Mikro Jamur Mikoriza dan Bakteri**. Laporan Hasil Penelitian. Lembaga Penelitian IPB. Bogor.
- Rao, S. 1994. **Mikroorganisme Tanah dan Pertumbuhan Tanaman**. Penerbit Universitas Indonesia. Jakarta. P : 143-175, 299-300
- Rukmana, R. dan Y. Yuniasih. 1996. **Kedelai Budidaya dan Pasca Panen**. Kanisius. Yogyakarta.
- Santoso, B. 1994. **Mikoriza Peranan dan Hubungannya Dengan Kesuburan Tanah**. Penerbit Yayasan Pembina Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya. Malang.
- Stennis, J. V. 1975. **Flora Untuk Sekolah-Sekolah di Indonesia**. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Suhardi. 1989. **Mikoriza Vesikular-Arbuskular**. Pusat Antar Universitas-Bioteknologi Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Sumarno dan Hartono. 1983. **Kedelai dan Cara Bercocok Tanamnya**. BPTP. Bogor.
- Suprpto. 1991. **Bertanam Kedelai**. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sutedjo, M. M., A. G. Kartasapoetra dan RD. S. Sastroatmodjo. 1996. **Mikrobiologi Tanah**. Rineka Cipta. Jakarta.

Yutono. 1985. **Kedelai**. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. Jakarta. P : 217-230

