



DAFTAR PUSTAKA

- Apandi, W. F. 2007. Pengaruh interval defoliasi dan pemupukan yang berbeda terhadap produksi rumput *Brachiaria humidicola* di bawah naungan sengon. Skripsi. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Arafah dan M. P. Sirappa. 2003. Kajian penggunaan jerami dan pupuk N, P, dan K pada lahan sawah irigasi. J. Ilmu Tanah dan Lingkungan vol 4 (1) pp 15 – 24
- Asmarahman, C. 2008. Pemanfaatan mikoriza dan *Rhizobium* untuk meningkatkan pertumbuhan semai kayu energi pada media tanah bekas tambang semen. Tesis. Sekolah Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Bogdan. 1977. Tropical Pasture and Fodder Plants (Grasses and Legumes). Longan Ltd, London and New York.
- Hakim, N. Nyakpa, Lubis, Nugroho, Saul, A. Dida, G. B. Hong dan Balley. 1986. Dasar-dasar Ilmu Tanah. Universitas Lampung, Bandar Lampung.
- Hardjowigeno, S. 1987. Ilmu Tanah. PT. Mediterania Sarana Perkasa. Jakarta.
- Hardjowigeno, S. 1995. Ilmu Tanah. Akademika Pressindo, Jakarta.
- Hidayat, I. 2002. Penggunaan bakteri *Azospirillum sp.* pada tanah podsolik merah kuning terhadap pertumbuhan, produksi dan kualitas rumput *Setaria splendida* stapf. dan *Chloris gayana* kunth. Skripsi. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Humphreys, L. R. 1980. A Guide to Better Pastures for The Tropics and Sub-tropics. 4th Ed. Wright Stephenson and Co. Australia.
- Islami, T. Dan Utomo W. H. 1995. Hubungan Tanah, Air dan Tanaman. IKIP. Semarang Press, Semarang.
- Jayadi, S. 1991. Tanaman Makanan Ternak Tropika. Karya Ilmiah. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Jones, R. M., J. C. Tothil and R.J. Jones. 1987. Pastures and Pasture Management in The Tropics and Sub-tropics. The Tropical Grassland Society of Australia.
- Junita, F., S. Nurhayatini, dan D. Katsono. 2002. Pengaruh frekuensi penyiraman dan takaran pupuk kandang terhadap pertumbuhan dan hasil pakchoi. J. ilmu pertanian Universitas Gajah Mada. 1 (9) : 37 – 45.
- Leiwakabessy, F. M., U. M. Wahjudin dan Suwarno. 2003. Kesuburan Tanah. Jurusan Tanah. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Lingga, P. dan Marsono. 2007. Petunjuk Penggunaan Pupuk. Penebar Swadaya. Jakarta-Indonesia.
- Mattjik, A. H. dan M. Sumertajaya. 2002. Perancangan Percobaan dengan Aplikasi SAS dan MINITAB. IPB Press. Bogor.
- McCalla, T. M. 1975. Use of Animal Waste as a Soil Amandement. In Organic Material as Fertilizer. Soil Bull. 27. SIDA and FAO, Rome.



- McIlroy, R. J. 1977. Pengantar Budidaya Padang Rumput Tropika. Terjemahan Team Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Pradnya Paramita. Jakarta.
- Novizan. 2003. Petunjuk Pemupukan yang Efektif. Jakarta : Agromedia Pustaka
- Nugroho, A. W. 2002. Pengaruh jarak tanam dan level pemupukan nitrogen terhadap serangan gulma di padang rumput koronivia (*Brachiaria humidicola*). Skripsi. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Papanastasis, V. P. and P. H. Koukoulakis. 1988. Effect of fertilizer application to grassland in Greece. Grass and Forage Science. 43 : 151 – 158.
- Pasaribu, D. dan Suprpto, S. 1993. Pemupukan NPK dalam Kedelai. Hal. 159-170. Pusat Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Bogor.
- Pitojo, S. 1995. Penggunaan Urea Tablet. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Rauf, A. W., Syamsuddin T dan S. R. Sihombing. 2000. Peranan pupuk NPK pada tanaman padi. Departemen Pertanian. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Loka Pengkajian Teknologi Pertanian Koya Barat, Irian Jaya.
- Reksohadiprodo, S. 1981. Produksi Tanaman Hijauan Makanan Ternak Tropik. Edisi 1. BEFE, Yogyakarta.
- Roberts, O. T. 1970. A Review of Pasture Spesies in Fiji I Grasses. J. Trop. Grassl., 4 : 129-137.
- Salisbury, F. R. dan C. W. Ross. 1992. Fisiologi Tumbuhan. Jilid 3. ITB. Bandung.
- Sarief, S. 1985. Kesuburan dan Pemupukan Tanah Pertanian. CV. Pustaka Buana. Bandung.
- Setyamidjaja, D. 1986. Pupuk dan Pemupukan. CV. Simplex. Jakarta.
- Sitompul, S. M dan B. Guritno. 1995. Analisis Pertumbuhan Tanaman. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Skerman, P. J. and F. Riveras. 1990. Tropical Grasses. FAO. Rome.
- Soepardi, G. 1983. Sifat dan Ciri Tanah. Departemen Ilmu-Ilmu Tanah. Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Sutejo, M. M. 2002. Pupuk dan Cara Pemupukan. Penerbit Rineka Citra. Jakarta.
- Tan K. H. 1996. Soil Sampling, Preparation and Analysis. New York : Marcel Dekker Inc.
- Tisdale, S. L., W. L. Nelson, and J. D. Beaton. 1985. Soil Fertility and Fertilizer. 4th Ed. Colier Mac Millan Publ. New York. London.
- Wuryaningsih, S., T. Sutater dan Sutono. 1997. Pengaruh dosis dan frekuensi pemberian pupuk kalium dan persentase air tersedia terhadap tanaman melati. J. Hort. Vol. 7 (3) : 781 -787

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang memurnikan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.