



## DAFTAR PUSTAKA

- AAK. 1983. Hijauan Makanan Ternak Potong, Kerja dan Perah. Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Ade. 1998. Sejuta manfaat rumput Hermada. *Majalah Agrobis*, 295: 2-3.
- Ako, A. 1997. Pengaruh tingkat pemberian pupuk kandang terhadap pertumbuhan dan produksi Rumput Gajah (*Pennisetum purpureum* Schumach) dan Sorghum (*Sorghum bicolor* Moench). *Media Veteriner*, 4 (2): 34-39.
- Anonim. 1986. Label Statistik Pertanian. Laboratorium Statistik Pertanian, Departemen Agronomi, Fakultas Pertanian, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Anonim. 1998. Rumput Hermada. PT. Terang Cahaya Mayalindo, Jakarta.
- AOAC. 1984. Official Methods of Analysis. 14<sup>th</sup> Ed. Association of Official Analytical Chemist, Washington DC.
- Astuti, J. M. 1981. Rancangan Percobaan dan Analisa Statistik. Bagian I. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Bale, A. dan S. Haryono. 1984. Reboisasi dan Rehabilitasi Lahan. Rapat Kerja Kehutanan Se-Indonesia, Departemen Kehutanan, Jakarta.
- Blakely, J. dan D. H. Bade. 1991. Ilmu Peternakan. Diterjemahkan oleh : Bambang Srigandono, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Bogdan, A. V. 1977. Tropical Pasture and Fodder Plants (Grass and Legume). Longman Inc., New York.
- Buckman, H. O. dan H. C. Brady. 1982. Ilmu Tanah. Terjemahan. PT. Bhratara Karya Aksara, Jakarta.
- Crowder, L. V. and H. K. Chheda. 1982. Tropical Grassland Husbandry. 1<sup>st</sup> ed. Longman Inc, New York.
- Follet, R. F. and S. R. Wilkinson. 1985. Soil fertility and fertelization of forages. In: M. E. Heath, R. F. Barres, and D. S. Metcalfe (Eds). Forages 4<sup>th</sup> Edition. Iowa State University Press. Ames Iowa, Iowa.
- Gardner, F. P., R. B. Pearce dan R. L. Mitchell. 1991. Fisiologi Tanaman Budidaya. Universitas Indonesia Press, Jakarta.

- Hakim, N., M. Y. Nyakpa, S. G. Nugroho, M. R. Soul, M. A. Diha, G. B. Hong, dan N. H. Bailey. 1986. Dasar-dasar Ilmu Tanah. Universitas Lampung, Bandar Lampung.
- Harjadi, S. S. 1991. Pengantar Agronomi. PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Hartadi, H. 1992. Evaluasi produksi hijauan sorghum biji dan kedele yang ditanam tumpangsari. Buletin Peternakan, 16: 30-36.
- ✓ Hartadi, H., S. Reksohadiprodjo, dan A. D. Tillman. 1993. Tabel Komposisi Pakan untuk Indonesia. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- ✓ Heath, M.E., D. S. Metcalfe, dan R. E. Barnes. 1973. Forages. The Science of Grassland Agriculture. 3<sup>rd</sup> ed. The Iowa State University Press, Iowa.
- Humphreys, L. R. 1978. Tropical Pasture and Fodder Crops. Department of Agriculture University of Queensland, Queensland.
- \_\_\_\_\_ 1981. Environmental Adaptation of Tropical Pasture Plants. 1<sup>st</sup> Ed., Macmillan Publ. Limited, London.
- Indranada, H. K. 1986. Pengolahan Kesuburan Tanah. PT. Bina Aksara, Jakarta.
- ✓ Ismail, I. G. dan A. Kodir. 1977. Cara bercocok tanam sorghum. Buletin Teknik No.2. Lembaga Penelitian Pertanian, Bogor.
- ✓ Jumin, H. B. 1992. Ekologi Tanaman, Suatu Pendekatan Fisiologis. Penerbit Rajawali Press, Jakarta.
- Kartasapoetra, A. G. dan M. M. Sutejo. 1988. Pupuk dan Cara Pemupukan. PT Bina Rupa Aksara, Jakarta.
- ✓ Larcher, W. 1975. Physiological Plant Ecology. 2<sup>nd</sup> ed. Translated by: M. A Biederman. Springer Berley, Berlin. Heidelberg, New York: 165-169.
- v-"" Lingga, P. dan Marsono. 2000. Petunjuk Penggunaan Pupuk. Edisi Revisi. PT. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Loveless, A. R. 1987. Prinsip-prinsip Biologi Tumbuhan untuk Daerah Tropis. PT. Gramedia, Jakarta.
- Mardjuki, A. 1990. Pengantar Ilmu Peternakan : Pertanian dan Masalahnya. CV. Andi Offset, Yogyakarta.
- Ma'sum, M. 1981. Kesuburan Tanah dan Pemupukan. Proyek Peningkatan Perguruan Tinggi. Universitas Mataram, Mataram.
- ✓ Miller, D. A. 1984. Forage Crops. McGraw Hill Book Company, New York.

- Moenandir, J. 1991. Fisiologi Herbisida. Rajawali Press, Jakarta.
- J Mudjisihono, R. dan H. Suprpto. 1987. Budidaya dan Pengolahan Sorghum. PT. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Padmowijoto, S. dan B. Suhartanto. 1983. Pengolahan Padang Pongonan. Laporan Pelaksanaan Latihan Hijauan Makanan Ternak. Kerjasama Fakultas Peternakan UGM dengan IFAD, Yogyakarta.
- ✓ Prawirohartono, S. dan S. Sutarmi. 1987. Biologi. PT. Erlangga, Jakarta.
- ✓ j' Raharjo, A. 1999. Si Malai Panjang "Hermada". Majalah Trubus, Edisi Febniari (351) : 47.
- Rao, N.S.S. 1994. Mikroorganisme Tanah dan Pertumbuhan Tanaman. Terjemahan. Universitas Indonesia Press.
- V/ ^ Reksohadiprodjo, S. 1985. Produksi Tanaman Hijauan Makanan Ternak Tropik. Badan Penerbit Fakultas Ekonomi (BPFE) UGM, Yogyakarta.
- ✓ J Rinsema, W. J. 1983. Pupuk dan Cara Pemupukan. Cetakan Kedua. PT. Bhratara Karya Aksara, Jakarta.
- ✓ j Rismunandar. 1984. Air dan Kegunaannya bagi Pertanian. PT. Sinar Baru, Bandung.
- . 1986. Sorghum Tanaman Serbaguna. PT. Sinar Baru, Bandung.
- Ruhnayat, A. 1995. Peranan Unsur Hara Kalium dalam Meningkatkan Pertumbuhan, Hasil dan Daya Tahan Tanaman Rempah dan Obat. Balai Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Departemen Pertanian, Jakarta.
- Sadjud, S. 1993. Kamus Pertanian. PT. Gramedia Widiasarana Indonesia, Jakarta.
- Sarief, E. S. 1986a. Ilmu Tanah Pertanian. PT. Pustaka Buana, Bandung.
- . 1986b. Kesuburan dan Pemupukan Tanah. PT. Pustaka Buana, Bandung.
- <sup>M</sup> Setyamidjaja, D. 1986. Pupuk dan Cara Pemupukan. CV. Simplex, Jakarta.
- ✓ j Setyati, S. H. 1991. Pengantar Agronomi. Cetakan keempat. PT. Gramedia, Jakarta.
- Shiddieq, D. 1983. Pengaruh ukuran butiran pupuk TSP terhadap pertumbuhan dan penyerapan P-TSP oleh tanaman jagung pada tanah regosol, grumosol, dan latosol. Laporan Penelitian. Jurusan Ilmu Tanah, Fakultas Pertanian, UGM, Yogyakarta.
- Skerman, D. S., P. G. Cameron, and F. R. Riveros. 1982. Tropical Grasses. FAO-UN. Rome, Italy.

- ✓ Soegirnan. 1982. Ilmu Tanah. Terjemahan dari The Nature and Properties of Soils. PT. Bhratara Karya Aksara, Jakarta.
- Soejono, ML, R. Utomo, dan Widyanoro. 1988. Peningkatan nilai nutrisi jerami padi dengan berbagai perlakuan. Dalam : Limbah pertanian sebagai pakan dan manfaat lainnya. Editor : M. Soejono, A. Musofie, R. Utomo, N. K. Wardhani, dan J. P. Schiere. Proceeding of Bioconversion Project. 2<sup>nd</sup> Workshop on Crop Residues for Other Purpose, Yogyakarta : 21 – 35.
- Soetrisno, D. 1983. Defoliasi dan harvesting. Pelaksanaan Latihan Hijauan Makanan Ternak (Fodder Seed and Laporan Forage Development). Panitia Kurikuler. Latihan Hijauan Makanan Ternak Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- ✓ Suhariyanto. 1980. Pemupukan. Direktorat Jenderal Reboisasi dan Rehabilitasi, Departemen Kehutanan, Jakarta.
- ✓ Sutedja, M. 1988. Pupuk dan Pemupukan. Cetakan ke-1, PT. Bina Aksara, Jakarta.
- Tillman, A. D., H. Hartadi, S. Reksohadiprodjo, S. Prawirokusumo, dan S. Lebdosukojo. 1991. Ilmu Makanan Ternak. Cetakan kelima. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Mim Redaksi Trubus. 1999. Pupuk Daun. PT. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Tjandramukti. 1999. Trobosan Teknologi Pertanian Organik guna Meningkatkan Carbon Asimilasi secara Optimal di Negara Beriklim Tropis. Aneka Usaha Tani Budi, Purwodadi.
- Tisdale, S. L. and W. L. Nelson. 1965. Soil Fertility and Fertilizers. 2<sup>nd</sup> ed. The Macmillan Company, New York.
1. ✓ Wallingford, W. 1980. Functions of potassium in plants. In: Potassium for Agriculture. Potash and Phosphat Institute, Atlanta:10-27.
- Whiteman, P. C. 1980. Tropical Pasture Science. 1<sup>st</sup> ed. Oxford University Press, New York.
- William, S, C. O., J. O. Uzo, dan W. T. N. Peregrine. 1993. Produksi Sayuran di Daerah Tropik. Terjemahan. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.