

DAFTAR PUSTAKA

- Agus, C. 1998. Bahan Assistensi dan Petunjuk Praktikum Ilmu Tanah Hutan. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta. 20 p
- Apriyantono, A., D. Fardiaz, N. L. Puspita Sari, Sedarnawati dan S. Budiyanto. 1989. Petunjuk Analisis Laboratorium Pangan. IPB-Press. Bogor. 201 p.
- Beets, W.C., 1982. Multiple Cropping and Farming Gower Publishing Company Limited, Gower House, Croft Road, Aldershot, Hampshire, England. 156 p.
- BPS dan Direktorat Jenderal Hortikultura. 2011. Produksi Sayuran di Indonesia. p. 3.
- Emedinta, A. 2004. Pengaruh Taraf Pupuk Organik yang Diperkaya Terhadap Pertumbuhan Jagung Manis dan Sifat Kimia Tanah pada Latosol di Darmaga. Skripsi. Fakultas Pertanian, Instiut Pertanian Bogor. Bogor. 79 p.
- Hanafiah, K.A. 2005. Dasar-Dasar Ilmu Tanah. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta. 360 p.
- Harjadi, M.M.S.S. 1993. Pengantar Agronomi. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta. 195 p.
- Hartatik, W., D. Setyorini, L.R. Hartatik dan S. Widati. 2005. Laporan Akhir Penelitian Teknologi Pengelolaan Hara pada Budidaya Pertanian Organik. Laporan Bagian Proyek Penelitian Sumberdaya Tanah dan Proyek Pengkajian Teknologi Pertanian Partisipatif (Tidak dipublikasikan).
- Hegde, D.M. and B.S. Dwivedi. 1993. Integrated nutrient supply and management as a strategy to meet nutrient demand. Fert. News. 38: 49-50.
- Jacob, A. and H.V. Uexküll. 1960. Fertilizer Use : Nutrition and Manuring of Tropical Crops. Translated by C.L.Whittles. Hannover. 593 p.
- Kartasapoetra, A.G. 1987. Teknologi Budidaya Tanaman Pangan di DaerahTropik. Bina Angkasa. Jakarta. 330 p.
- Kurnia, U., D. Setyorini, T. Prihatini, S. Rochayati, Sutono dan H. Suganda. 2001. Perkembangan dan Penggunaan Pupuk Organik di Indonesia. Rapat Koordinasi Penerapan Penggunaan Pupuk Berimbang dan Peningkatan Penggunaan Pupuk Organik. Direktorat Pupuk dan Pestisida, Direktorat Jendral Bina Sarana Pertanian. Jakarta. p. 20
- Lingga, P. dan Marsono. 2001. Petunjuk Penggunaan Pupuk. Cet. Ke- 12. Penebar Swadaya. Jakarta. 150 p.
- Lee, K.K. and S.P. Wani.1988. Significance of Biological Nitrogen Fixation and Organic Manures in Soil Fertility Management in Semiarid Tropical India

Proceeding of Colloquium, Christianson, C.B. (ed.) held in ICRISAT Center. Patancheru. India. pp. 89-108.

Lingga, P. 2003. Petunjuk Penggunaan Pupuk. Penebar Swadaya. Jakarta. 78 p.

Marschner, H. 1986. Mineral Nutrition in Higher Plants. Academic Press. London. 430 p.

Mimbar, S.M. 1990. Pola Pertumbuhan dan Hasil Jagung Kretek Karena Pengaruh Pupuk N. Jurnal Agrivita. 13(3): 82-89.

Novizan. 2005. Petunjuk Pemupukan Yang Efektif. Penebar Swadaya. Jakarta. 130 p.

Nugroho, A., N. Basuki dan M.A. Nasution, 1999. Pengaruh Pemberian Pupuk Kandang dan Kalium Terhadap Kualitas Jagung Manis pada Lahan Kering. 10 (105): 33-38

Nurhayati. 1988. Pupuk dan Pemupukan. Fakultas Pertanian Universitas Andalas. Padang. 91 p.

Paliwal, R.L. 2000. Tropical maize morphology. In: tropical maize: improvement and production. Food and Agriculture Organization of the United Nations. Rome. pp. 13-20.

Palungkun, R. dan B. Asiani. 2004. Sweet Corn– Baby corn : Peluang bisnis, pembudidayaan dan penanganan pascapanen. Penebar Swadaya. Jakarta. 80 p.

Purwono, M. S. dan R. Hartono. 2005. Bertanam Jagung Unggul. Penebar Swadaya. Jakarta. 68 p.

Putri, H.A. 2011. Pengaruh Pemberian Beberapa Konsentrasi Pupuk Organik Cair Lengkap (POCL) Bio Sugih Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Jagung Manis (*Zea mays saccharata* Sturt.). Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Andalas Padang. 48 p.

Ridlo, R., R. Soelistyono, dan A. Nugroho. 2014. Pengaruh Beberapa Bahan Organik dan Waktu Aplikasi terhadap Kualitas Ubi Ubi Jalar. Jurnal Produksi Tanaman. 2(3): 208-212

Rosmarkam, A. dan N. W. Yuwono. 2002. Ilmu Kesuburan Tanah. Kanisius, Yogyakarta. 225 p.

Setiawan, A.I. 1999. Memanfaatkan Kotoran Ternak. Penebar Swadaya. Jakarta. 82 p.

- Sitompul, S.M dan B. Guritno.1995. Analisis Pertumbuhan Tanaman. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 412 p.
- Soepardi, G. 1983. Sifat dan Ciri Tanah. Jurusan Ilmu Tanah, Fakultas Pertanian, IPB. Bogor. 591 p.
- Suastika, I.W., M.T. Sutriadi, dan A. Kasno. 2005. Pengaruh pupuk kandang dan fosfat alam terhadap produktivitas jagung di Typic Hapludox dan Plintic Kandiudults. Kalimantan Selatan. pp. 191-201. Dalam Prosiding Seminar Nasional Inovasi Teknologi Sumber Daya Tanah dan Iklim. Buku II. Bogor, 14-15 September 2004. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanah dan Agroklimat, Bogor.
- Subekti, N. Argo, Syafruddin, R. Efendi, dan S. Sunarti. 2002. Morfologi Tanaman Dan Fase Pertumbuhan Jagung. [Http://pustaka.litbang.deptan.go.id/bppi/lengkap/bpp10232.pdf](http://pustaka.litbang.deptan.go.id/bppi/lengkap/bpp10232.pdf). Diakses tanggal 14 Januari 2015.
- Sudarsana, K. 2000. Pengaruh Effective Microorganism – 4 (EM-4) dan Kompos pada Produksi Jagung Manis (*Zea mays saccharata*) pada Tanah Entisols. www.unmul.ac.id diakses tanggal 14 Januari 2015.
- Sudjana, A., A. Rifin, dan M. Sudjadi. 1991. Jagung. Buletin Teknik No. 3. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Balai Penelitian Tanaman Pangan Bogor. 42 p.
- Sunarti. 2000. Perbaikan beberapa sifat fisika Podzolik Merah Kuning serta hasil jagung (*Zea mays* L.) dengan menggunakan takaran pupuk kandang dan jenis mulsa yang berbeda. pp. 419-428. Dalam Prosiding Kongres Nasional VIII HITI. Pemanfaatan Sumberdaya Tanah Sesuai dengan Potensinya Menuju Keseimbangan Lingkungan Hidup Dalam Rangka Meningkatkan Kesejahteraan Rakyat. Buku I. Bandung, 2-4 November 1999.
- Susanto, E., N. Herlina, dan N. E. Suminarti. 2014. Respon Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Ubi Jalar (*Ipomoea batatas* L.) pada Beberapa Macam dan Waktu Aplikasi Bahan Organik. Jurnal Produksi Tanaman 2(5): 412-418.
- Sutedjo, M.M., 2001. Pupuk dan Cara Pemupukan. Rineka Cipta. Jakarta. pp. 60-61.
- Syukur, A., T. Wurdiani, dan Udiono. 2000. Pengaruh dosis pupuk kandang terhadap pertumbuhan turus nilam di tanah Regosol pada berbagai tingkat kelengasan tanah. pp. 465-476 Dalam Prosiding Kongres Nasional VIII HITI. Pemanfaatan Sumberdaya Tanah Sesuai dengan Potensinya Menuju Keseimbangan Lingkungan Hidup dalam rangka Meningkatkan Kesejahteraan Rakyat. Buku I. Bandung 2-4 November 1999.
- Tisdale, S. and W. Nelson. 1975. Soil Fertility and Fertilizers. Mac Millan Publishing Co., New York. 611 p.