

DAFTAR PUSTAKA

- Agung, T., Rahayu, A.Y. 2004 Analisis Efisiensi Sarapan N Pertumbuhan dan Hasil Beberapa Kultivar Kedelai Unggul Baru dengan Cekaman Kekeringan dan Pemberian Pupuk Hayati. *J. Agrisains*. 6 (2) : 70-74
- Adrianto, T.T., Indarto, N. 2004. Budidaya dan Analisis Usahatani Ubi Jalar. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Arafah., M.P. Sirappa.2003. Kajian Penggunaan Jerami dan Pupuk N , P dan K pada Lahan Sawah Irigasi. *J. Ilmu Tanah dan Lingkungan*. 4 (1) : 85-94
- Bancin, J.P., Titin, S., Bambang, G. 2017. Pengaruh Pupuk Urea, SP-36, KCl, dan Pupuk Kandang Ayam terhadap Pertumbuhan dan Hasil Ubi Jalar (*Ipomoea batatas* L). *J. Produksi Tanaman*. 5 (5) : 799-804.
- Budianto, D., D. Probowati dan Sukrinali. 1995. Pengaruh Abu Jerami Padi terhadap Pertumbuhan Kedelai pada Tanah Podsolik Merah Kuning. Dalam Prosiding Kongres Nasional VI Himpunan Ilmu Tanah Indonesia (HTI) : 671 – 678.
- [BPTP] Balai Penelitian Tanaman Pangan. 2011 *Tanaman Ubi Jalar*. Litbang Pertanian. Bogor
- Chusnia W,T., Surtiningsih. Salamun.2012. Kajian Aplikasi Pupuk Hayati dalam Meningkatkan Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Kacang Hijau (*Vigna Radiate, L*). *J. Sains dan Teknologi*. 2 (3) : 45-55
- Damanhuri., Basuki, N., Harijono., Kasno,A. 2005. *Respon terhadap Ubi Jalar Karya Antosionin terhadap Lingkungan Tumbuh dan Habitat*: Publikasi Jurnal Fakultas Pertanian.
- Damanik., Hasibuan, B.E., Fauzi., Sarifuddin., Hamidah, H. 2010. *Kesuburan Tanah dan Pemupukan*. USU Press. Medan.
- Hanafiah, A.K. 1990. *Dasar–Dasar Ilmu Tanah*. Rajawali Press. Jakarta.
- Hardjowigeno, S. 2003. *Ilmu Tanah*. Penerbit Akademika Pressindo. Jakarta
- Hartatik, W. 2005. *Pengelolaan Hara pada Budidaya Pertanian Organik*. Laporan Penelitian Sumberdaya Tanah dan Pengkajian Teknologi Pertanian.
- Hasyim., Yusuf, A.M. 2008. *Diversifikasi Produk Ubi Jalar Sebagai Bahan Pangan Subtitusi Beras*. Sinar tani

- Lakitan, B. 2007. *Dasar-dasaf Fisiologi Tumbuhan*. Raja Grafindo. Jakarta.
- Lingga, P. 2007 *Petunjuk Penggunaan Pupuk*: Penebar Swadaya .Jakarta
- Litbang Pertanian. 2011. *Kajian Keterkaitan Produksi, Perdagangan dan Konsumsi Ubi Jalar untuk Meningkatkan Partisipasi Konsumsi*. Bogor.
- Mahfud. M.C., Sarwono., Gunawan., I.R. Dewi. 2011. Pengaruh Pemupukan Petrobio GR terhadap Produktivitas Tanaman Jagung di Daerah Endemis Penyakit Bulai. *Laporan Penelitian*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jawa Timur.
- Mattjik, A. A. Sumartajaya, I. M. 2013. *Perancangan Percobaan dengan Aplikasi SAS dan Minitab*. IPB Pres Bogor
- Munandar, Hayati R. Irmawati. 2009. *Seleksi Tanaman Jagung Efisiensi Hara Berdasarkan Pertumbuhan Akar, Tajuk dan Hasil Biji*. Seminar Nasional Agronomi. Bandung.
- Musnamar, E.I. 2005. *Pupuk Organik : Cair dan Padat, Pembuatan, Aplikasi*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Nurheti, Y. 2009. *1001 Cara Menghasilkan Pupuk Organik*. Andi. Yogyakarta.
- Petrokimia, K. 2012. *Pupuk Hayati Sinarbio*. Petrokimia Kayaku (Petrokimia Gresik Group), Gresik
- Prawinata. W.S., Harran., P. Tjondronegoro, 1994. *Dasar - Dasar Fisiologi Tumbuhan*. Departemen Botani Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Rasada, 1996. Pengaruh Beberapa Dosis Pupuk NPK Mg terhadap Pertumbuhan Tanaman Kakao Setelah Pangkasan pada Umur Tanaman Menghasilkan. *Skripsi*. Fakultas Pertanian Universitas Andalas.
- Saraswati, R. 2012 *Teknologi Pupuk Hayati untuk Efisiensi Pemupukan dan Keberlanjutan Sistem Produksi Pertanian*. Wigena. Seminar Nasional Pemupukan dan Pemulihan Lahan Terdegradasi.
- Sediaoetama. 2004. *Teknologi Pengolahan Hasil Pertanian*. Bina Ilmu. Surabaya
- Simanungkalit, R. D. M. 2001. Aplikasi Pupuk Hayati dan Pupuk Kimia: Suatu Pendekatan Terpadu. *J. Bul. Agrobio*. 4(2) : 56:61.
- Simanungkalit, R.D.M. 2006. *Pupuk Organik dan Pupuk Hayati*. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumber Daya Lahan Pertanian. Bogor.

- Simanungkalit, R. D. M., Didi, A. S., Rasti, S., Diah, S., Wiwik, H., 2006, *Pupuk Organik dan Pupuk Hayati Organic Fertilizer and Biofertilizer*. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian. Jawa Barat.
- Simamora, S. 2006. *Meningkatkan Kualitas Pupuk Kandang dan Kompos*. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Sudarma, H. 2013 *Pembibitan Palawija dan Hortikultural*. Bola Bintang Publishing. Klaten.
- Sufiadi, E., Odang, H., Suparman., Roni, A.H. 2016. Pengaruh Takaran Pupuk Kandang Ayam dan Phonska terhadap Hasil Ubi Jalar Varietas Cilembu. *J. PASPALUM*. 4 (1) : 1-10.
- Sumarwoto., Wirawati., Frisanto, T., Rifan. 2008. Uji Varietas Ubi Jalar (*Ipomea batatas* L) pada Berbagai Jenis Pupuk Organik Alami dan Pupuk Buatan (N, P, K). *J. Pertanian Mapeta*. 10 (3) : 203-210.
- Sumekto, R. 2006. *Pupuk Kandang*. Citra Aji Parama. Yogyakarta
- Suparman. 2002. *Bercocok Tanam Ubi Jalar*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Suprihartin T.W, Tatiek, I, Husni, T.S dan Budi, H, 2008. Pengaruh Pupuk Hayati Petrobio dan Pupuk N.P.K Pada Pertumbuhan Awal Tanaman Jarak Pagar (*Jatropha curcas*. L). *J. BALITTAS*. 11 (2) : 271-281.
- Suwahyono. U. 2011. *Petunjuk Praktis Penggunaan Pupuk Organik Secara Efektif dan Efisien*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Tan H. K 1990. *Dasar-dasar Kimia Tanah*. Gaja Mada Universitas press Yogyakarta, Indonesia.
- Tisdale, S.L., W.L. Nelson. 1960. *Soil fertility and fertilizers*. The Mac Millan Company. New York. 430 pp.
- Wargiono, J. 1989. *Budidaya Ubi Jalar*. Buletia Teknik No.5. Lembaga Pusat Penelitian Pertanian. Jakarta
- Wahyuni, Sirajuddin, M.Lasmini, S. A. 2011 *Respon Pertumbuhan dan Hasil Jagung Manis pada Berbagai Waktu Pemberian Pupuk Organik*. *J. Agroklimatologi*. 4 (1) : 50-56.
- Widowati, L. R., Sri, W.U., Jaenudin., Hartatik, W. 2004. *Pengaruh Kompos Pupuk Organik yang Dipekaya dengan Bahan Mineral dan Pupuk Hayati terhadap Sifat-sifat Tanah, Serapan Hara dan Produksi Sayuran Organik*.

Laporan Proyek Penelitian Program Pengembangan Agribisnis. Balai Penelitian Tanah.

Wilson, L.A. 1982. Tuberization in Sweet Potato (*Ipomoea batatas* (L.) Lam). In R.L. Villareal and T.D. Griggs (Eds). Sweet Potato. Proceeding of the First International Symposium. Asian Vegetable Research and Development Center. Shanhua, Tainan, Taiwan, China. P:79-92.

Wilyan, D. 2008. *Langkah Jitu Membuat Kompos dari Kotoran Ternak dan Sampah*. Agro Media. Jakarta.

Yuwono, M., Basuki, M., Agustina, L. 2002. Pertumbuhan dan Hasil Ubi Jalar (*Ipomoea batatas* (L.) Lamb) Pada Macam dan Dosis Pupuk Organik yang Berbeda terhadap Pupuk Anorganik. *Tesis* Program Studi Ilmu Tanaman. Program Pasca Sarjana. Universitas Brawijaya. Malang.