

DAFTAR PUSTAKA

- Atmojo, 2008. *Peran Bahan Organik Terhadap Kesuburan Tanah dan Upaya Pemeliharaannya*. Jakarta : Gramedia.
- Dartius, 2011. *Fisiologi Tumbuhan 2*. Medan : Fakultas Pertanian Universitas Islam Sumatera Utara.
- F. 2009. *Budidaya Caisim (Brassica juncea L.) Menggunakan Ekstrak Teh Dan Pupuk Kascing*. Skripsi. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Hardjowinego, 2009. *Ilmu Tanah, Media Tanam*. Jakarta : Sarana Perkasa.
- Kaya 2013. *Pengaruh Kompos Jerami dan Pupuk Npk terhadap N-Tersedia Tanah, Serapan-N, Pertumbuhan, dan Hasil Padi Sawah (Oryza sativa L.)*. Prosiding FMIPA Universitas Pattimura.
- Lingga, 2010. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Darmawan dan Baharsayah, 2011. *Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan*. Semarang: Suryandaru Utama.
- Musnamar, 2010. *Pupuk Organik Padat, Pembuatan dan Aplikasi*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Musnamar, E.I. 2003. *Pupuk Organik Padat*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Margiyanto, E. 2008. *Budidaya Tanaman Sawi*. <http://zuldesains.wordpress.com>. (2 Mei 2018).
- Nawawi A.H.S. 2013. *Pertumbuhan Dan Produksi Sawi Manis (Brassica juncea L.) Pada Berbagai Konsentrasi Urine Sapi Dan pupuk N, P dan K*. Skripsi. Bogor: Universitas Djuanda.
- Putra D.E. 2013. *Pengaruh Sisa Dolomit Dan Pupuk Npk Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Tanaman Caisim (Brassica chinensis) Di Lahan Gambut*. <http://repository.unri.ac.id:80/handle/123456789/1670>. (15 Mei 2018).
- Setyamidjaja, D. 1986. *Pupuk dan Pemupukan*. CV. Simplek. Jakarta. 122 hal. Fahrudin,
- Sutejo, M. 2002. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Samekto, Riyo. 2006. *Pupuk Kandang*. PT Citra Aji Pratama. Yogyakarta.
- Trisnadewi, A.A.A.S., dan I.W. Wijana. 2007. *Pengaruh Jenis dan dosis Pupuk Kandang terhadap Pertumbuhan dan Produksi Jagung Manis (Zea mays*

saccharata Sturt). Laporan Penelitian. Fakultas Peternakan Universitas Udayana. Denpasar.

Widyanto. 2007. *Petunjuk Pemupukan*. Agromedia Pustaka. Jakarta.

Wijaya, K. 2010. *Pengaruh Konsentrasi Dan Frekuensi Pemberian Pupuk Organik Cair Hasil Perombakan Anaerob Limbah Makanan Terhadap Pertumbuhan Tanaman Sawi (Brassicca juncea L.)*. Skripsi. Surakarta : Universitas Sebelas Maret.

Wibawa, 2010. *Intensifikasi Pertanaman Kopi dan Kakao Melalui Pemupukan*. Yogyakarta : Peranada Media.

