

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, (2011a), Khasiat sawi, <http://khasiatbuah.com/sawi-hijau.htm> (akses 3 Februari 2012)
- Anonim, (2010b), Pupuk Kascing Tingkatkan Hasil Pertanian, <http://www.agritekno.com/pertanian-organik/87-pupuk-kascing-tingkatkan-hasil-pertanian.html> (akses 3 Februari 2012)
- Anonim, (2008c). Klasifikasi Sawi, <http://www.plantamor.com/spcdetail.php?> (akses tanggal Februari 2012)
- Direktorat Gizi Departemen Kesehatan RI, (1981), Daftar *Komposisi Bahan Makanan*, Bhatara Karya Aksara, Jakarta
- Fahrudin, F., (2009), *Budidaya Caisim (Brassica juncea L.) Menggunakan Ekstrak Teh Dan Pupuk Kascing*. Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret,, Surakarta
- Fransisca, S., (2009). *Respon Pertumbuhan Dan Produksi Sawi (Brassica juncea L.) Terhadap Penggunaan Pupuk Kascing Dan Pupuk Organik Cair*, Skripsi USU Repository © 2008
- Hanafiah, A. K., (2011), *Rancangan Percobaan Teori dan Aplikasi*. Edisi Ketiga, Rajawali Pers, Jakarta
- Haryanto, W. ; T. Suhartini dan E. Rahayu ,(2003), *Sawi dan Selada*. Edisi Revisi Penebar Swadaya, Jakarta
- Hidayat, A.A., (2010), *Pengaruh pupuk kascing terhadap tanaman*. netsains.com/wp-content/uploads/artikelkiriman/noid-aa-kascing.doc (akses 3 Februari 2012)
- Irwan, A.W., Wahyudin A. dan Farida, (2005), Pengaruh dosis kascing dan bioaktivator terhadap pertumbuhan dan hasil tanaman sawi (*Brassica juncea* L.) yang dibudidayakan secara organik, *Jurnal Kultivasi Vol 4(2) :136-140*
- Lunardi, S., (2011), 15 Manfaat Teh, *Harian Kompas. com*, Kamis, 13 Oktober 2011 (akses 19 Januari 2012)
- Mashur, (2001), *Vermikompos (Kompos Cacing Tanah)*, Dikutip dari: <http://kascing.com/article/mashur> (akses 3 Februari 2012)

- Mulyati dan Sinwin, R. M., (2010), *Kontribusi Pemanfaatan Pupuk Organik Kascing Dan Pupuk Hayati Terhadap Pertumbuhan Dan Serapan Fosfor Pada Tanaman Jagung*. Jurusan Ilmu Tanah Fakultas Pertanian UNRAM
- Mulat, T., (2003), *Membuat dan Memanfaatkan Kascing Pupuk Organik Berkualitas*. Agromedia Pustaka, Jakarta
- Marvelia, A., (2006), Produksi Tanaman Jagung Manis (*Zea Mays L. Saccharata*) yang Diperlakukan dengan Kompos Kascing dengan Dosis yang Berbeda, *Buletin Anatomi dan Fisiologi Vol. XIV, No. 2, Oktober 2006*
- Nadya, (2008), *Air Teh Basi dan Air Bekas Cucian Beras*. <http://www.Bluefame.com> (akses 18 Februari 2012)
- Pambudi, J. (2006). *Potensi Teh sebagai Sumber Zat Gizi dan Perannya dalam Kesehatan*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Gizi. www.pdgi-online.com (akses 19 Januari 2012)
- Panuju, D.T.,2008. *Teh Dan Pengolahannya*. <http://dymastunggulpanuju.blogspot.com/2011/10/teh-dan-pengolahannya-olehdymas.html?z#!/2011/10/teh-dan-pengolahannya-oleh-dymas.html> (akses 19 Januari 2012)
- Rukmana, R., (2007), *Bertanam Petsai dan Sawi*, Kanisius, Yogyakarta
- Sastrosupadi, A., (2000), *Rancangan Percobaan Praktis Bidang Pertanian Edisi Revisi*, Penerbit Kanisius, Yogyakarta
- Simanjuntak, D., (2004), Manfaat Pupuk Organik Kascing Dan Cendawan Mikoriza Arbuskula (CMA) Pada Tanah dan Tanaman. *Jurnal Penelitian Bidang Ilmu Pertanian* Volume 2, Nomor 1, April 2004: 1-3
- Sitompul, S. M. dan Guritno, B., (1995), *Analisis Pertumbuhan Tanaman*, UGM-Press, Yogyakarta
- Sunarjono, H. H., (2007), *Bertanam 30 Jenis Sayur*, Penebar Swadaya, Jakarta
- Sutiyoso, Y., (2003), *Meramu Pupuk Hidroponik*, Penebar Swadaya, Jakarta