

DAFTAR PUSTAKA

- Agneesia.Skripsi (2009), Pembuatan Kompos Eceng Gondok (*Eichhornia crassipes* (Mart) Solms.) dengan Penambahan Bioaktivator yang Berbeda dan Uji Kualitas Kompos pada Pertumbuhan Tanaman Cabai Merah (*Capsicum annuum* L.)
- Anonim 1990, Budidaya Kacang Panjang. (Daftar Komposisi Bahan Makanan Direktorat Gizi 1990)
- Anonim . 2010. Pemanfaatan Eceng Gondok (*Eichornia Crassipes*) Untuk Menurunkan Kandungan Cod (*Chemical Oxygen Demond*), Ph, Bau, Dan Warna Pada Limbah Cair Tahu
- Anonim, 2012, Budidaya Kacang Panjang, BP3K Lubuk Pinang 2013
- Anonim, 2013, Data Hasil Produktivitas Tanaman Kacang Panjang, Database Deptan, 2013
- Ashari, S. 2006. Hortikultura Aspek Budidaya Edisi Revisi. Penerbit Universita Indonesia (UI-Press).Jakata.
- Budi, H. 2003. *Budi Daya Eceng Gondok Di Indonesia*. Jakarta: Pengantar Agronomia.
- Deptan 2008, Peningkatan Konsumsi Tanaman Kacang Panjang Ditahun, 2008
- Djuarnani, N.dkk. 2005.*Cara Cepat Membuat Kompos*, PT Agromediooa Pustaka, Jakarta Selatan
- Dwi Setyanigrum, H dan Cahyo Saparinto. 2011. Panen sayur secara rutin di lahan sempit. Penebar swadaya. Jakarta.
- Fachruddin, L. 2000. Budidaya Kacang-kacangan. Penerbit Kanisius Yogyakarta.
- Frisandi, Dedi. 2009. *Perubahan Akibat Pemberian Kompos Enceng Gondok Dan Sisa kotoran Lembu Serta Efeknya Terhadap Pertumbuhan Tanaman Jagung (Zea mays L)*.Skripsi: Departemen Ilmu Tanah USU.
- Gerbono, A. dan Siregar, A. 2005.*Kerajinan Eceng Gondok* .Kanisius.Yogyakarta.
- Indriani,Y.H. 2003. Membuat kompos secara kilat .PT. Penebar swadaya. Jakarta

Isroi, M. 2008. Makalah Kompos. Balai penelitian Bioteknologi Perkebunan Indonesia Bogor

Kementrian Lingkungan Hidup. 2002. Laporan Status Lingkungan Hidup Indonesia.KLH. Jakarta

Kepgub SUL SEL NO.2174/ XI/ Tahun 2013. Tentang Penetapan Upah Minimum kota Makassar 2014

Moenandir, J. 1990. Pengendalian Gulma (Ilmu Gulma-Buku I) Universitas Brawijaya. Rajawali Pers. Jakarta

Mulyono.2014. Membuat Mol Dan Kompos Dari Sampah Rumah Tangga.Agomedia pustaka. Jakarta

Prasko. 2007. *Khasiat Dan Manfaat Eceng Gondok*. Jakarta: Prestasi Pustaka.

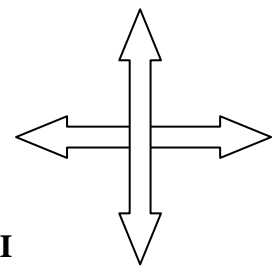
PUSTAKA. 2012. Teknologi Budidaya Sayuran. Badan Litbang Pertanian Kementerian Pertanian. Jakarta.

Sunarjono, H. 2011. Bertanam 30 jenis sayur. Penebar Swadaya. Jakarta.

Sutanto, Rachman. 2002. *Penerapan Pertanian Organik*. Kanisius. Yogyakarta

Suwahyono, Untung. 2014. *Cara cepat buat kompos dari lmbah*. Swadaya.Jakarta

Lampiran 1. Denah Penelitian Tanaman Kacang Panjang



ULANGAN I
S

E₃K₀

E₁K₀

A →

ULANGAN II

E₃K₀

E₁K₀

E₃K₁

E₀K₃

E₂K₁

E₃K₃

E₀K₀

E₁K₃

E₂K₀

E₀K₂

E₁K₂

E₂K₂

E₃K₂

E₂K₃

E₀K₁

E₁K₁

E₃K₁

E₀K₃

E₂K₁

E₃K₃

E₀K₀

E₁K₃

E₂K₀

E₀K₂

E₁K₂

E₂K₂

E₃K₂

E₂K₃

E₀K₁

E₁K₁

Keterangan

- A : Jarak Antar Ulangan 100 CM
- B : Jarak Antar Plot 50 CM

DOKUMENTASI PENELITIAN

A. Proses Pengomposan Eceng Gondok



B. Proses Pembuatan Bio Urin Kelinci



C. Pembuatan Plot Penelitian



D. Pemberian Pupuk Dasar



E. Penanaman Benih ke Plot Penelitian



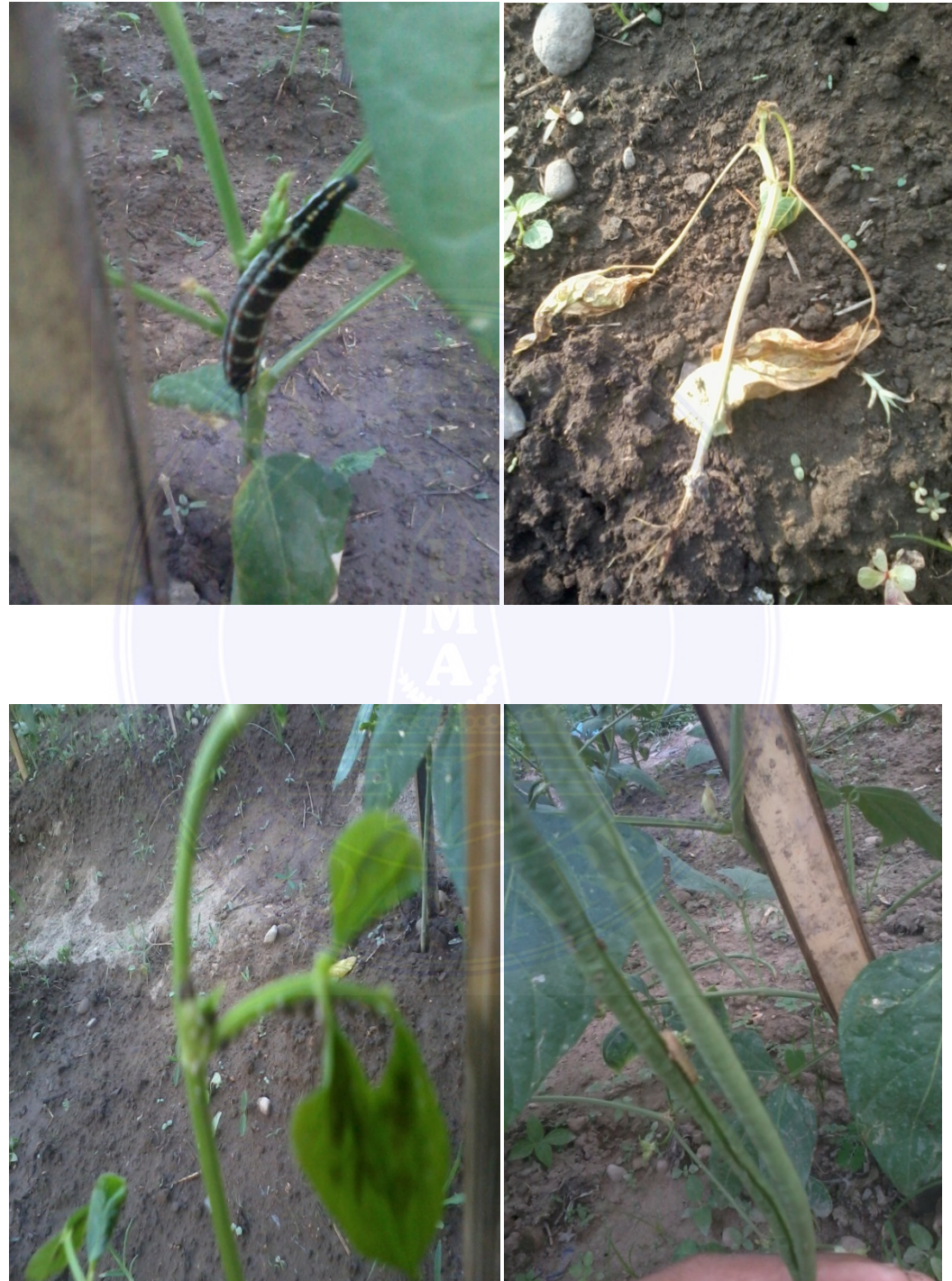
F. Aplikasi Kompos Eceng Gondok 2 MST



G. Aplikasi Bio Urun Kelinci



H. Hama dan Penyakit



I. Buah Siap Panen



J. Pemanenan

