

DAFTAR PUSTAKA

- Anonymous. 1997. Annual report for 1996. International Centre of Research in Agroforestry. Nairobi. Kenya
- Anonymous. 2008. Deskripsi tanaman kacang-kacangan dan umbi-umbian. BALITKABI. Malang.
- Buckman, H. O. and N. C. Brady. 1990. The nature and properties of soil 10. The Mc millan. Pup. Co. New York. P. 639
- Gardner, F. P., R. B. Pearce dan R. L, Mitchell. 1991. Fisiologi tanaman Budidaya. UI Press. pp. 428.
- George, T.S., P.J. Gregory, J.S. Robinson, R.J. Buresh and B.A Jama. 2001. *Tithonia diversifolia*: variation in leaf nutrient concentration and implication for biomass transfer. Kluwer Acad. Publ. Netherlands. p. 199-205
- Jama, B., Palm, C.A,R.J. Buresh, A. Niang, C. Gachengo, G. Nziguheba and B. Amadalo. 2000. *Tithonia diversifolia* L. green manure improvement of soil fertility: review from Western Kenya. p. 201-221
- Kanniyam, S. 1988 Azolla utilization. IRRI. Manila. P. 109-117
- Mihardja, O. O. A. 2004. Peningkatan pertumbuhan dan hasil kedelai serta efisiensi pemupukan fosfat sebagai akibat pemberian pupuk hayati pada tanah ultisol Jatinangor.
- Novizan. 2002. Petunjuk Pemupukan yang Efektif. Agromedia Pustaka. Jakarta. p. 38-40
- Nuraini, Y dan M. Puspitasari 2004 Pengaruh pemberian kombinasi limbah tahu, pupuk kandang dan pupuk hijau dalam peningkatan hara N, P, K dan pertumbuhan jagung (*Zea mays* L.) pada entisol di kecamatan wajak kabupaten Malang. Habitat 15(2):80-81
- Octobaryadi, Y., Sudiarso dan A. Nugroho. 2003. Efek kombinasi dosis pupuk organik kasling dan pupuk urea terhadap pertumbuhan serta hasil tanaman kang hijau.FP. unibraw. Malang
- Pagella, T. 2004. *Tithonia* species : their use and abuse. Available at:
www.Bangor.ac.uk

Smith, C.W. 1995. Crop production, evolution, history and technologi. John Wiley and Son, Inc. New York. p 373-379.

Sugito, Y, Y. Nuraini dan E. Nihayati. 1995. Sistem pertanian organik. FP-UB. p. 19-35

Sutejo, M. M. 1999. Pupuk dan cara pemupukan. Rineka Cipta. Jakarta. p. 23-24

Syekhfani, 1997. Hara Air Tanah Tanaman. Jurusan Tanah Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya. Malang. p. 22-54

