

Daftar Pustaka

- Hanafi, D. N., S. Umar, dan L. Bachri. 2005. Pengaruh tingkat naungan pada berbagai pastura campuran terhadap produksi hijauan. *Jurnal Agribisnis Peternakan*, 1 (3) :101-105
- Hardjowigeno, S. 1992. *Ilmu Tanah*. Mediatama Sarana Perkasa, Jakarta.
- Lingga, P. dan Marsono. 2001. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Penebar Swadaya. Jakarta. 89 hlm.
- Lestari, A. P. , 2009. *Pengembangan Pertanian Berkelanjutan Melalui Substitusi Pupuk Anorganik Dengan Pupuk Organik*. *Jurnal Agronomi* 13 (1)
- Liferdi, L. 2010. *Efek Pemberian Fosfor terhadap Pertumbuhan dan Status Hara pada Bibit Manggis*. *Jurnal Hortikultura* 20(1): 18-26.
- Marzuki. 2007. *Keragaman Pupuk Anorganik*. [http://pupukSP36.blogspot.co.id /4155/11/anorganik.html](http://pupukSP36.blogspot.co.id/4155/11/anorganik.html). Diakses pada tanggal 20 februari 2020.
- Purwono dan Hartono, Rudi. 2005. *Kacang Hijau*. Penebar Swadaya: Bogor.
- Purwono dan R. Hartono. 2008. *Kacang Hijau*. Penebar Swadaya, Jakarta.

- Raharjo, B. , Agung, S. , dan Agustina, D. K,. 2007. *Pelarutan SP 36 Anorganik oleh Kultur Campur Jamur Pelarut SP 36 Secara In Vitro*. Jurnal Sains & Matematika. 15(2): 45-54.
- Ridwan Batubara,2017. *Pengaruh Aplikasi Pupuk Sp 36 Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Jagung Manis (Zea mays saccharata Sturt* . jurnal fakultas pertanian Universitas Asahan
- Rukmana, R. 1997. Kacang Hijau : Budidaya dan Pasca Panen. Kanisius.Yogyakarta. 68 hal.
- Salamat . Tarwotjo, 1980. *Komposisi Zat Gizi Makanan Indonesia*. Dalam penelitian gizi dan makanan jilid 4. Badan penelitian dan pengembangan DepKes RI
- Setyamidjaja, D. 1986. *Pupuk dan PemUpukan Tanah Pertanian*. Jakarta. CV. Simplex,
- Soerpardi, 1983,*sifat dan ciri tanah*, institute pertanian bogor
- Soeprapto. 2000. Bertanam Kacang Hijau. PT Penebar Swadaya. Jakarta. 35 hal.