

DAFTAR PUSTAKA

- Adisarwanto, T., 2008. *Budidaya Kedelai Tropika*. Penebar Swadaya, Jakarta
- Aep Wawan Irawan. 2006. *Budidaya Tanaman Kedelai (Glycine max (L.) Merrill)*. Jurusan Budidaya Pertanian Fakultas Pertanian Universitas Padjadjaran Jatinagor.
- Cahyono. B. 2007. *Kedelai*. CV. Aneka Ilmu. Semarang.
- Darman. 2008. *Kedelai Sumber Pertumbuhan Produksi Dan Teknik Budidaya*. Gramedia.
- Fiolita, V., Muin, A., & Fahrizal. (2017). Penggunaan Pupuk NPK Mutiara untuk Peningkatan Pertumbuhan Tanaman Gaharu *Aquilaria spp* pada Lahan Terbuka di Tanah Ultisol.
- Hadisumitro, L. M. 2002. *Membuat Kompos*. Jakarta : Penebar Swadaya
- Hakim, N., Nyakpa, M.Y., Lubis, A.M., Nugroho, S.G., Diha, M.A., Hong,G.B.,Bailey, H.H. 1986. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Universitas Lampung
- Handayani. T, dan I. M. Hidayat. 2012. Keragaman Genetik dan Heritabilitas B eberapa Karakter Utama pada Kedelai Sayur dan Implikasinya Untuk Seleksi Perbaikan Produksi..
- Hardjowigeno, S. 1993. *Klasifikasi Tanah Pdogenesi*. Akademika Pressindo.Jakarta.
- Harjadi S.S. 1996. *Pengantar agronomi*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Harjoso, T dan A. S. D. Purwantono.2002. Pemanfaatan Tanah Podzolik MerahKuning melalui Pemberian Pupuk Kandang dan EM4 bagi ProgramPengembangan Baby Corn. *Jurnal Pembangunan Pedesaan*, 2(2): 27- 33
- Hasibuan, Malayu S.P, 2006, *Manajemen Dasar, Pengertian, dan Masalah*, Edisi Revisi, Bumi Aksara : Jakarta
- Lingga, P. dan Marsono. 2001. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Lisyah, L., Hapsoh., dan Elza, Z. 2017. Aplikasi Kompos Jerami Padi dan Pupuk NPK terhadap Pertumbuhan dan Produksi Kacang Tanah (*Arachis Hypogaea L.*). *Jurnal Agroteknologi* Fakultas Pertanian Universitas Riau.

- Lubis, A.U., 2008. Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis Jacq*) Di Indonesia, Edisi 2. Pusat Penelitian Kelapa Sawit, Medan, Sumatera utara
- Marsono, P. S. 2001. Pupuk Akar, Jenis dan Aplikasi. Penebar Swadaya. Jakarta
- Mulyani, 2002. *Peranan Pupuk Phosfor, Kalium Terhadap Tanaman Sayuran*. Sinar Baru Algesindo. Bandung..
- Muharam. 2017. Efektivitas Penggunaan Pupuk Kandang dan Pupuk Organik Cair dalam Meningkatkan Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kedelai (*Glycine Max L.*) Varietas Anjasmoro di Tanah Salin. *Jurnal Agrotek Indonesia*.
- Novizan. 2007. Petunjuk Pempukan yang Efektif. Jakarta: AgroMedia Pustaka
- Padjar. 2010. Kedelai setelah satu dekade. Majalah tempo.
- Pambudi, Singgih. 2013. *Budidaya dan Khasiat Kedelai Edamame Camilan Sehat dan Lezat Multi Manfaat*. Yogyakarta: Penerbit Pustaka Baru.
- Panji Setyo Arizka, Niar Nurmauli, Yayuk Nurmiaty. 2013. Efisiensi Dosis Pupuk Npk Majemuk dalam Meningkatkan Hasil Kedelai Varietas Grobogan Penelitian dan Pengembangan Sumber Daya Lahan Pertanian.
- Prasetyo, B. H. dan Suriadikarta, D. A. 2006. Karakteristik, Potensi, Dan Teknologi Pengelolaan Tanah Ultisol Untuk Pengembangan Pertanian Lahan Kering di Indonesia.
- Putri, C. E. 2014. Pengaruh Pupuk *Organik dan Pupuk Silika* terhadap Kadar
- Reinsema, W.T. 1993. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Jakarta: Bhartara Niaga Media
- Rosi, Akhmad (2017) Pengaruh Dosis Pupuk NPK Pada Pertumbuhan dan Hasil Tiga Varietas Kedelai (*Glycine max (L.) Merr.*). *Sarjana thesis, Universitas Brawijaya*..
- Sarwanto, A. 2008. *Budidaya Kedelai Tropika*. Penebar Swadaya : Jakarta.
- Simanungkalit. 2006. *Pupuk Organik dan Pupuk Hayati*. Bogor: Balai Besar
- Suhaeni N. 2007. Petunjuk Praktis Menanam Kedelai. Nuansa. Bandung
- Sumarno. 1991. *Kedelai dan Cara Budidayanya*. Yasa Guna. Jakarta.
- Sundari, T., dan A. S. G. Wahyu. 2012. Tingkat Adaptasi Beberapa Varietas Kedelai Terhadap Naungan. *Jurnal Penelitian Pertanian Tanaman Pangan*.
- Suprpto, A. 2002. Land and Water Resources Development in Indonesia, INFOA : Investment in Land and Water. Proceedings of the Regional Consultation.

- Sutedjo, M.M., 2002. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Tjitrosoepomo. 2010. Taksonomi *Tumbuhan (Spermatophyta)*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Utomo, Muhajir; Sudarsono; Rusman , Bujang; Sabrina, Tengku; Lumranraja, Jamalam; Wawan. 2016. *Ilmu Tanah Dasar- Dasar Pengelolaan*.
- Yaduvanshi, N.P.S., 2002. Substitution of Organic Fertilizers by Organic Manures and Effect on Soil Fertility in Rice Wheat Rotation on Reclaimed Sodic Soil in India. *Jornal of Gricultural Science*, Cambrige.