

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2003. *Bercocok Tanam Padi Sawah*. Departemen Pertanian. Badan Pengendalian BIMAS, Jakarta.
- , 2010. *Kelor Super Nutrisi*. Pusat informasi dan pengembangan tanaman kelor Indonesia. Lembaga Swadaya Masyarakat – Media Peduli lingkungan (LSM-MEPELING).Blora.
- , 2013. *Morfologi Tanaman Padi*. www.pustakasekolah.com.
- , 2018. *Cara membuat pupuk organik dari daun kelor* <https://odesa.id/2018/04/>
- Hadisuwito, S. 2012. *Membuat Pupuk Organik Cair*. Jakarta: PT Agromedia Pustaka.
- Harjadi, SS., 2009. *Pengantar Agronomi*. Gramedia, Jakarta. 197 hal.
- Hardjowigeno S., 2005. *Ilmu Tanah*. Akademika Pressindo. Jakarta. 269 hal.
- Heddy S., 2003. *Hormon Tumbuhan*. Rajawali Press, Jakarta. 97 hal.
- Ismunadji. M., 2008. *Padi Buku-1*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman pangan, Bogor.
- Jumin, HB., 2005. *Dasar-Dasar Agronomi*. Rajawali Press, Jakarta. 139 hal.
- Kartika, R.D., 2013. *Pengaruh Pupuk Organik Cair Daun Kelor (Moringa oleifera Lamk.) terhadap Pertumbuhan Tanaman Pakchoy (Brassica rapa L) Yang Ditanam secara Hidroponik*. Palembang: Universitas Sriwijaya.
- Krisnadi, A.Dudi, 2015. *Kelor Super Nutrisi*. Blora: Pusat Informasi dan Pengembangan Tanaman Kelor Indonesia (Lembaga Swadaya Masyarakat Media Peduli Lingkungan).
- Lingga, P., 2009. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Penebar Swadaya, Jakarta. 163 hal.
- Lukman, D.R dan Sumaryono, 2005. *Fisiologi Tumbuhan. Terjemahan Frank Sulisbury and Cleon W. Roos, 1992. Plant Physiology*. ITB, Bandung. 343 hal.

- Manurung dan Ismuadi, 2008. *Morfologi dan Fisiologi Padi*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan Bogor.
- Masdiana dan Lina, 2013. *Daun Ajaib Tumpas Penyakit*. Jakarta: Penebas Swadaya.
- Foidle, N., H.P.S. Makkar and K.Becker, 2001. *The Potential Of (Moringa oleifera Lamk) Terhadap Pertumbuhan Tanaman Pakchoy (Brassica rapa L.) yang Ditanam Secara Hidroponik dan Sumbangannya Terhadap Pembelajaran Biologi Di SMA*. Skripsi. Jurusan Pendidikan Biologi Unsri.
- Nisa dan Khoirun. 2019. *Cara Pembuatan Pupuk Cair dari Daun Kelor*. <http://cybex.pertanian.go.id/mobile/artikel/80237/Cara-Pembuatan-Pupuk-Cair-Dari-Daun-Kelor/>. Diakses pada Kamis, 29 Juli 2021 Pukul 17.08
- Prihmantoro, H., 2008. *Memupuk Tanaman Sayur*. Penebar Swadaya., Jakarta. 69 hal.
- Rinsema, 2003. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Bhratara Karya Aksara, Jakarta. 235 hal.
- Sarief, S., 2009. *Kesuburan dan Pemupukan Tanah Pertanian*. Pustaka Buana,
- Simamora, S., Salundik, Sriwahyuni dan Surajin, 2005. *Membuat Biogas Pengganti Bahan Bakar Minyak dan Gas dari kotoran ternak*. Agromedia Pustaka. Bogor.
- Soemartono, S. Bahrin dan Harjono, 2004. *Bercocok Tanam Padi*. Yasaguna, Jakarta. 228 hal.
- Sosrosoedirdjo S., B. Rifai dan I. Prawira., 2002. *Ilmu Memupuk*. Yasaguna, Jakarta. 71 hal.
- Sudarmo, 2001. *Pengendalian Hama, Penyakit dan Gulma Padi*. Kanisius, Yogyakarta. 205 hal.
- Suparyono dan A. Setyono, 2007. *Mengatasi Permasalahan Budidaya Padi*. Penebar Swadaya Jakarta. 109 hal.
- Surowinoto S., 2003. *Budidaya Tanaman Padi di Indonesia*. Institut Pertanian Bogor, Bogor. 197 hal.

- Susilo, H. 2002. *Fisiologi Tanaman Budidaya*. Terjemahan Franklin P.G. Pearce R.B. and Mitchell R.L., 1985. *Physiology of Crop Plants*. UI. Press Jakarta. 427 hal.
- Sutapradja, S dan Y. Hilman, 1994. *Pengaruh Konsentrasi Pupuk Daun Tress terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Bawang Putih (Allium sativum L.) Kultivar lumbu hijau*. Bul.Penelt.Hort.Vol XXVI No. 2, 1994.
- Sutejo, MM., 2003. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Bina Aksara, Jakarta. 177 hal.
- Tohari, 2002. *Tanaman Budidaya Tropik*. Terjemahan Peter R.G and N.M Fisher, 1984. *The Physiology of Tropical Field Crops*. Gajah Mada University Press, Yogyakarta. 874 hal.
- Toripah, S.S., Abidjullu., dan F. Wehantovw,. 2014. *Aktivitas Antioksidan dan Kandungan Total Fenolik Ekstrak Daun Kelor (Moringa oleifera Lam)*. Pharmacon Jurnal Ilmiah Farmasi. 3, 37-43.
- Tyas dan T.H.S. Elin, 2016. *Pengaruh Pupuk Organik Cair Daun Kelor dengan Penambahan Ekstrak Limbah Kulit Buah kakao Terhadap Pertumbuhan Tanaman Bayam*. ISSN: 2557-533X.
- Vergara B.S., 2000. *Bercocok Tanam padi*. Bappenas, Jakarta.