

DAFTAR PUSTAKA

- Agus, F., dan Subiksa, I. M. 2008. *Lahan Gambut : Potensi untuk Pertanian dan Aspek Lingkungan*. Bogor: Balai Penelitian Tanah dan World Agroforestry Centre (ICRAF).
- Aksi Agraris Kanisius. 2003. *Petunjuk Praktis Bertanam Sayuran*. Yogjakarta: Kanisius.
- Annabi, M., Houot, C. Francou, M. Poittrenaud, Y. L. Bissonnais. 2007. *Soil Aggregate Stability Improvement With Urban Compost of Different Maturities*, *Journal Soil. Sci. Soc. Amerika*. 71: 413 – 423.
- Badan Pusat Statistik Kalimantan Barat. 2018. *Kalimantan Barat dalam Angka 2019*. Pontianak: Badan Pusat Statistik Provinsi Kalimantan Barat.
- Badan Pusat Statistik Indonesia. 2018. *Statistik Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Statistics of Seasonal Vegetable and Fruit Plants Indonesia 2019*. Pontianak: BPS Nasional.
- Bahrun, A. S. O. L. 2012. Pengaruh Bahan Organik dan Pupuk Kalium Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Melon (*Cucumis Melo L.*). *Jurnal Agroteknos*, 2(2): 69-76.
- Barmin. 2010. *Budidaya Sayur Daun*. Jakarta: CV. Rikardo.
- Brachia, M.F. 2006. *Gambut: Agroekosistem dan Transformasi Karbon*. Yogyakarta: Gadjah Mada University.
- Cahyono, B., 2013. *Berkebun Lobak*. Depok: Pustaka Mina.
- Dwidjoeputro, G. 1994. *Pengantar Fisiologi Tumbuhan*. Jakarta: PT Gramedia.
- Emma. S. Wirakusumah. 1994. *Buah dan Sayur untuk Terapi*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Gaspers, Z. V. 1991. *Metode Rancangan Percobaan untuk Ilmu-Ilmu Pertanian, Ilmu Teknik dan Biologi*. Bandung: Armico.
- Gouveia, A. M. D. S. 2018. Macro and micronutrients accumulation in radish (*Raphanus sativus L.*) subjected to potassium (K) fertilization. *Australian Journal of Crop Science*. 12(11):1738-1742.
- Hahn, S.K., dan Y. Hozyo. 1984. Sweet Potato. P. 725-746. In P. R. Goldworthy and N.M Fisher (ed.), *The physiology of tropical fields crops*. Jhon Wiley & Sons. Chichenter.
- Hakim, N., M.Y. Nyakpa, A.M. Lubis, S.G Nugroho, M.R. Saul, M.A. Diha. G.B. Hong, H.H. Bailey. 1986. *Dasar – Dasar Ilmu Tanah*. Lampung: UNILA.

- Hanafiah, K.A, 2007. *Dasar – Dasar Ilmu Tanah*. Edisi kedua. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Hardjowigeno. S. 1995. *Ilmu Tanah*. Jakarta: Media Sarana Perkasa.
- Hardjowigeno. S. 1997. *Ilmu Tanah*. Jakarta: Akademika Pressindo.
- Kuswandi. 1993. *Pengapur Tanah Pertanian*. Yogyakarta: Kanisius.
- Lingga, Pinus. 1992. *Bertanam Umbi-umbian*. Jakarta : Penerbit Swadaya.
- Mulyana, S. 2012. Pengaruh Pemberian Beberapa Jenis Abu terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kailan pada Tanah Gambut. *Skripsi*. Pontianak: Universitas Tanjungpura Fakultas Pertanian.
- Najiyati, S. Muslihat. L., dan Suryadiputra. I.N.N.2005. *Panduan Pengelolaan Lahan Gambut untuk Pertanian Berkelanjutan*. Bogor: Wetlands Internasional.
- Novizan. 2005. *Petunjuk Pemupukan yang Efektif*. Agro Media Pustaka. Jakarta.
- Nur & Berlin. 2003. *Wortel dan lobak*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Salam, A. K. 2012. *Ilmu Tanah Fundamental*. Bandar Lampung : Global Madani.
- Samadi. 2013. *Panen Untung dari Budidaya Lobak*. Yogjakarta: Lily Publisher.
- Soepardi, G. 1983. *Sifat dan Ciri Tanah*. Bogor: Agro IPB.
- Sudiarto dan Gusmaini. 2004. Pemanfaatan Bahan Organik In Situ untuk Efisiensi Budidaya Jahe yang Berkelanjutan. *Jurnal Litbang Pertanian* 23(2): 37-45.
- Sutedjo, M. M dan A.G.Kartasapoetra.1995. *Petunjuk Pupuk dan Cara Pemupukan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sutedjo, M. M. 2008. *Pupuk dan Pemupukan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sutedjo, M. M. 2010. *Pupuk dan Pemupukan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sunarjono, H. 2013. *Bertanam 36 Jenis Sayur*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Tjitrosoepomo, G. 2000. *Taksonomi tumbuh-tumbuhan*. Yogyakarta: Gajah Mada University.
- Prawiratna, W dan Tjondronegoro, H., 1995. Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan II. *Skripsi*. Bogor: Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor.
- Walkis, 2018. Pengaruh Abu Kayu dan Pupuk NPK terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Melon di Tanah Gambut. *Skripsi*. Pontianak: Universitas Tanjungpura, Fakultas Pertanian.
- William, CN., J.O Uzo dan W.T.H. Peregrine. 1993. Produksi Tanaman Daerah Tropika. Terjemahan Soedharoedjian R. Yogyakarta: Gadjah Mada University.

- Wijaya, T.I., Listiawati, A., & Susana, R. 2013. Pengaruh Abu Kayu dan Pupuk Phonska terhadap Hasil Tanaman Mentimun di Tanah Gambut. *Jurnal Sains Mahasiswa Pertanian*. 2(2): 11.
- Zuraida N. dan Supriati. 2001. Usahatani Ubi Jalar Sebagai Bahan Pangan Alternatif dan Diversifikasi Sumber Karbohidrat. Bogor: Balai Penelitian Bioteknologi Tanaman Pangan. *Buletin Agrobio* 4(1):13-23.