

## DAFTAR PUSTAKA

- Ai, Nio Song. 2013. Karakter Morfologi Akar Indikator Kekurangan Pada Tanaman. *Jurnal Bioslogos Jurusan Biologi, Fakultas Matematika Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Sam Ratulangi. Manado*
- Almasshabur. 2018. *Cara Menanam Bayam Hidroponik dengan Botol Bekas yang Paling Mudah.*<https://ilmubudidaya.com/cara-menanam-bayam-hidroponik-dengan-botol-bekas>. Diakses 24 Januari 2021.
- Anggraeni, Nelly. 2017. *Pengaruh Pemberian Pupuk Organik Cair Daun Paitan (Thitonia diversivolia) dan rin Kelinci Terhadap Pertumbuhan Tanaman Bayam Merah (Alternanthera amoena Voss.)* [Skripsi]. Yogyakarta : Universitas Sanata Dharma
- Ekawati. 2006. Pengantar Agronomi. Fakultas Pertanian Gadjah Mada. Yogyakarta
- Felania, Charida. 2017. *Pengaruh Ketersediaan Air Terhadap Pertumbuhan Kacang Hijau (Phaceolus radiatus).* *Jurnal Prosiding Nasional Pendidikan Biologi dan Biologi Jurusan Pendidikan Biologi, Fakultas MIPA, Universitas Negeri Yogyakarta.*
- Fereres E, Evans RG. 2006. *Irrigation of fruit trees and vines.* *Irrigation Science.* 24: 55- 57.
- Isnawan, Bambang Heri dan Mulyono. 2016. *Hubungan Sistem Hidroponik dan Cara Budidaya Tanaman dengan Hidroponik Sistem Sumbu.* Artikel : Penyuluhan dan Pelatihan Hidroponik di Desa Kranggan.
- Kurniawan, Ari. 2019. *Perbedaan Pertumbuhan dan Hasil Biomassa Tanaman Bayam (Amaranthus sp) Antara Media Tanam Cocopeat Dengan Tanpa Media Pada Sistem Hidroponik.* [Skripsi]. Bandung : Universitas Pasundan.
- Marsono dan Sigit. 2001. *Petunjuk Penggunaan Pupuk.* Jakarta : Penebar Swadaya.
- Nugraha, Yoga Sasmita, Titin Sumarni dan Roedy Sulisty. 2014. *Pengaruh Interval Waktu dan Tingkat Pemberian Air Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kedelai (Glycine max (L) Merril.).* *Jurnal Produksi Tanaman, Volume 2, Nomor 7, November 2014, hlm. 552-559.* Universitas Brawijaya
- Nurhayati. 2009. *Pengaruh Cekaman Air pada Dua Jenis Tanah Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Kedelai.* Fakultas Pertanian, Universitas Syiah Kuala Banda Aceh.

Salamah, Z. I. 2013. Pertumbuhan Tanaman Kangkung Darat (*Ipomoea reptans*) Dengan Pemberian Pupuk Organik Berbahan Dasar Kotoran Kelinci, *Jurnal Bioedukatika*. 1(1)

Saparinto, Cahyo. 2012. *Panduan Lengkap Bisnis dan Budidaya Lele Unggul*. Yogyakarta : Lily Publisher.

Sastro, Yudi. 2016. *Teknologi Akuaponik Mendukung Pengembangan Urban Farming*. Jakarta. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP).

Taiz, L. & Zeiger, E. 2010. *Plant Physiology*. Sinauer Associates Incorporated.

Tampubolon, A.R.H, Huda, Ali I., dan Harahap, Fauziyah. 2017. *Pengaruh Interval Pemberian Air Terhadap Pertumbuhan dan Perkembangan Bayam (*Amaranthus sp.*)*. jurnal : Prosiding Seminar Nasional III dan Pembelajarannya. Universitas Negeri Medan.

Yuniarsih, Desti. 2017. *Pengaruh Cekaman Air Terhadap Kandungan Protein Kacang Kedelai*. Jurnal : Jurnal Prosiding Nasional Pendidikan Biologi dan Biologi Jurusan Pendidikan Biologi, Fakultas MIPA, Universitas Negeri Yogyakarta.

