

## DAFTAR PUSTAKA

- Dashora. N., L. S. Chauhan dan N. Kumar. 2013. *Luffa acutangula* (Linn.) Roxb. Var. Amara (Roxb.) A Consensus Review. *International Journal Of Pharma and Bio Sciences*. ISSN: 0975-6299.
- Edi dan Bobihoe. 2010 dalam D. I. P. Meliala. 2016. Penetapan Kadar Besi, Kalsium, Magnesium dan Seng dalam Buah Oyong (*Luffa acutangula* (L.)Roxb) Segar dan Direbus secara Spektrofotometri Serapan Atom. Skripsi. Program Studi Sarjana Farmasi Fakultas Farmasi Universitas Sumatera Utara Medan.
- Hasnunidah, N. dan W.J. Wiono, 2020. Botani Tumbuhan Tinggi. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Herawati, L. 2017. Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Tomat (*Lycopersicon esculentum* Mill) Pada Berbagai Jarak Tanam dan Pemanngkasan. *Agrotek: Jurnal Ilmiah Ilmu Pertanian*, 1(2), 32-42.
- Irawati,T. 2016."Respon Pupuk Kandang dan Jarak Tanam Terhadap Pertumbuhan dan hasil Tanaman Gambas (*Luffa acutangula*) Varietas Prima. Dalam Jurnal Hijau Cendekia, Vol 1, No. 1, Hal-1.
- Jyothi V., S. Ambati dan A. J. V. 2010. *The Pharmacognostic, Phytochemical and Pharmacological Profile Of Luffa acutangula*. Jyothi.V \* Et Al. /International Journal Of Pharmacy & Technology. ISSN: 0975-766X.
- Kusumuyati, dkk. 2017. Perubahan Kualitas Oyong Selama Penyimpanan. Dalam Prosiding Pemanfaatan Tanaman Lokal untuk Pangan dan Industri. Jatinagor Sumedang: Universitas Padjadjaran.
- Maulidah, N.I. dan S. Ashari. 2017. Pengaruh tingkat kematangan dan lama pengeringan terhadap mutu benih gambas hibrida (*Luffa acutangula*)
- Noor. S dan T. Asih. 2018. Tumbuhan Obat di Suku Semendo Kecamatan Way Tenong Kabupaten Lampung Barat. Penerbit Cv. Laduny Alifatama, Cetakan 1. Halaman 46.
- Rahim Ahmad, B. D., and D. H. Diah Retno. "Pengantar Teori dan Kasus Ekonomi Pertanian." (2008).
- Raka, G.N.; A.A.M.Astiningsih.; D.N.Nyana dan K. Siadi. 2012. Pengaruh *Dry Heat Treatment* Terhadap Daya Simpan Benih Cabai Rawit (*Capsicum frutescens* L.). *J. Agriculture Science and Biotechnology* 1(1): 1-11.
- Setiawati, W., E. W. Tini dan A. Iqbal. 2007. Petunjuk Teknis Budidaya Tanaman Sayuran. Penerbit Balai Penelitian Tanaman Sayuran. Cetakan Pertama. Halaman95.

Soekartawi. 2006. Analisis Usahatani. Jakarta (ID) : UI Press

Sutopo, L. 2010. *Teknologi Benih*. Edisi ketujuh. Rajawali pers. Jakarta

