



DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik. 2018. *Lampung Dalam Angka Tahun 2018*. BPS Provinsi Lampung.
- Burhanuddin, 2009. *Komponen Pengendalian Penyakit Karat Puccinia Polyora Underw (Uredinales: Pecciniaceae) Pada Tanaman Jagung Dalam Prosiding Seminas Nasional Serealia*. Balai Penelitian Tanaman Serealia. Hal 427-434.
- Fadwiwati, A.Y dan Tahir, A.2013. Analisis Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Dan Pendapatan Usahatani Jagung Di Provinsi Gorontalo. *Jurnal Pengkajian Dan Pengembangan Teknologi Pertanian*, 16(2),92-101.<http://doi.org/10.21082/jpntp.v16n2.2013.p%p>.
- Gunawan, A. 2009. *Budidaya Tanaman Jagung Lokal (Zea mays, L.)*. di Kebun Percobaan Banguntapan, Bantul, Yogyakarta.
- Pratama, Y. 2015. *Respon Tanaman Jagung (Zea Mays, L.) Terhadap Kombinasi Pupuk Organik Bio-Sslurry Padat*. Fakultas Pertanian, Universitas Lampung. Lampung
- Purwono, dan R. Hartono.2005. *Bertanam Jagung Unggul*. Penebar Swadaya Jakarta
- Rukmana. 2004. *Temu-temu apotik hidup di pekarangan*. Kanisius. Yogyakarta. page5.61.
- Novriani. 2010. *Alternatif Pengelolaan Unsur Hara P (Fosfor) Pada Budidaya Jagung*. Jurnal agronobis, vol. 2. Hal 42-49.
- Warisno. 2007.*Budidaya jagung manis Hibrida*. Kanisius, Yogyakarta.
- Suratiah . 2020 *Himpunan ilmu usaha tani Indonesia*.
- Suprpto, dan Marzuki. 2005. *Botani Tanaman Jagung*. Universitas Sumatera Utara Press. Sumatera Utara.
- Soekartawi. 2016. *Imu Usaha Tani*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Suprpto. H.S., dan A.R. Marzuki.2005. *Bertanam jagung*. Penebar Swadaya. Jakarta. 48 Hlm





Pratama, Y. 2015. *Respon Tanaman Jagung (Zea Mays L.) Terhadap Kombinasi Organik Bio-Slurry Padat*. Fakultas Pertanian, Universitas Lampung. Lampung.

Subekti. N.A, Syariffudin. E.R., dan Sunarti. S. 2008, *Teknik Produksi dan Perkembangan*. Maros: Balai Penelitian Tanaman Serealia.

