

## DAFTAR PUSTAKA

- Doloksaribu, Martin. Dkk. 2016. “*Perancangan Rangka Kendaraan Mesin Pemanen Jagung Kombinasi Terhadap Faktor Keamanan*”. Jurnal Metal Indonesia. 38 (2):2
- Harahap, Akbar. Dkk. 2020. “*Rancang Bangun Mesin Pelubang Plastik Mulsa*”. Jurnal Ilmiah Teknologi Pertanian. Universitas Syiah Kuala. Bandar Lampung
- Helyanto, J. 2015. *Pengaruh Sistem Olah Tanah dan Pemberian Mulsa Bagas pada Lahan Tebu Pt. Gmp Ratoon Ke-3 Terhadap Populasi dan Biomassa Cacing Tanah, Serta Populasi dan Keanekaragaman Mesofauna Tanah*. Skripsi. Universitas Lampung. Bandar Lampung. 66 hlm.
- Nuryati, L. Dan B. Warianto. 2016. *Komoditas Pertanian Sub Sektor Hortikultura (Bawang Merah)*. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian, Kementerian Pertanian.
- Paramita, O.R., J. S. Fidari, dan E. Purwanti. 2017. *Perencanaan Jaringan Irigasi Pancar (Sprinkler) Pada Tanaman Bawang Merah (allium Cepa L.) di Desa Kaliakah Kecamatan Negara Kabupaten Jembrana Provinsi Bali*. Sarjana thesis, Universitas Brawijaya.
- Rukmana R. 2002. *Budidaya Cabe Hibrida Sistem Mulsa Plastik*. Penerbit Karnisiun. Yograkarta.
- R. S. Pressman. 2010. *Software Engineering: A Practitioner’s Approach*, 7th ed. McGraw Hill