

## DAFTAR PUSTAKA

- Azharni, H. Dan setyamidjaja, D. 1992, *Tebu Bercocok Tanam dan Pascapanen*. Jakarta: Yasaguna.
- Gardner, f, pearce, R.B dan Mitchellm R.L. Diterjemahkan oleh susilo dan Subiyanto. 1991. *Fisiologis Tanaman Budidaya*. Penerbit Universitas Indonesia (U Press). Jakarta.
- Harjosentoso, M. 2002, *Mesin-Mesin pertanian*. Jakarta: PT. Bumi Aksara
- Mekuria, W. and Noble, A. 2013. The role of Biochar in Ameliorating Disturbed Soils and Sequenstering Soil carbon in Tropical Agricultural producing Systems. Applied and Environmental Soil Science Volume 2013, Article ID. Hindawi Publishing Corporation.
- Rukmana, R. 2015, *Untung Selangit dari Agribisnis Tebu*. Yogyakarta: Lily Publisher.
- Rifianto, A. Syukur, M. 2013, *Jagung Manis, Cetakan Ke 1*. Jakarta: Penebar Swadaya Perum Bukit Permai.
- Simanungkalit, R. D.M, Didi, A. S., Rasti, S, Dah, S, dan Wiwik, H (2006). *Pupuk Organik dan Pupuk Hayati*. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian Jawa Barat.
- Syam, A. (2003). Efektifitas Pupuk Organik dan Anorganik terhadap Produktivitas Tanaman Padi di Lahan Sawah. *Jurnal Agrivigor* 3 (2), 232-244.