

DAFTAR PUSTAKA

- Aldillah, R. (2015). Proyeksi produksi dan konsumsi kedelai Indonesia. *Jurnal Ekonomi Kuantitatif Terapan*.
- Asandhi, A. A., Nurtika, N., & Sumarni, N. (2005). Optimasi pupuk dalam usahatani LEISA bawang merah di dataran rendah. *repositori Publikasi Kementerian Pertanian*.
- Huda, M. K., Latifah, & Prasetya, A. T. (2013). Pembuatan Pupuk Organik Cair dari Urin Sapi dengan Aditif Molasses Metode Fermentasi. *Indonesian Journal of Chemical Science*, 185-189.
- Isnowati, S. (2014). Faktor yang mempengaruhi produksi kedelai di Desa Kebonagung, Kecamatan Tegowanu, Kabupaten Grobogan. *SEPA*, 177-185.
- Kristina, N. N., & Syahid, S. F. (2012). Pengaruh air kelapa terhadap multiplikasi tunas in vitro, produksi rimpang, dan kandungan xanthorrhizol temulawak di lapangan. *Jurnal Littri*, 125-134.
- Mokodompit, T. A., Koneri, R., Siahaan, P., & Tangapo, A. M. (2013). Uji Ekstrak Daun Tithonia diversifolia sebagai Penghambat Daya Makan Nilaparvata lugens Stal. pada Oryza sativa L. *Jurnal Bios Logos*, 3(2).
- Purwani, J. (2010). Pemanfaatan Tithonia diversifolia (Hamsley) A Gray Untuk Perbaikan Tanah dan Produksi Tanaman. *Balai Penelitian Tanah*, 253.
- Sriningsih, E. (2014). Pemanfaatan kulit buah pisang (Musa paradisiaca L.) dengan penambahan daun bambu (Emb) Dan Em-4 sebagai pupuk cair. *Ec*.
- Suriadikarta, D. A., & Simanungkalit, R. (2006). *Pupuk Organik dan Pupuk Hayati: organic fertilizer and biofertilizer*. Bogor: Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian.