

## DAFTAR PUSTAKA

- Damayanti, A. (2017). Analisis Usahatani Selada Sistem Hidroponik Dengan Sistem NFT Di Kecamatan Tenggarong Seberang. *Magrobis Journal*, 36.
- Duaja, M. D. (2012). Pengaruh Bahan Dan Sosis Kompos Cair Terhadap Pertumbuhan Selada (*Lactuca sativa* Sp.). 11.
- Eprianda, D., Prasmatiwi, F. E., & Suryani, A. (2017). Efisiensi produksi dan analisis risiko budidaya selada keriting hijau dan selada romaine hidroponik NFT (Nutrient Film Technique) di PT XYZ, Provinsi Jawa Barat. 242.
- Mahendra, F. (2019). Pengaruh Jarak Tanam Dan Umur Bibit Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Selada (*Lactuca sativa* L.) Pada Metode Hidroponik Sistem DFT (Deep Flow Technique). *Skripsi*, 7.
- Wibowo, D. (Tanpa Tahun). Analisis Usahatani Selada Kepala Di Gapoktan XXXKabupaten Bandung Barat. *Agribisnis*, 3-4.