

DAFTAR PUSTAKA

- A. Romalasari and E. Sobari, (2019),” Produksi Selada (*Lactuca Sativa L.*) Menggunakan Sistem Hidroponik dengan perbedaan sumber nutrisi,” *Agriprima J.Appl. Agric. Sci.*, vol. 3, no. 1, pp. 36-41, doi.
- Najmatul, M. F. (2023). Budidaya tanaman selada (*Lactuca sativa L.*) secara hidroponik dengan sistem DFT di BBPP Batangkaluku. *FILOGENI Jurnal Mahasiswa Biologi*.
- Nikmah, M. W. (2021). Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Selada (*Lactuca Sativa L.*) Dengan Interval Pemberian Air Dan Pupuk Majemuk Di Toilote, Kabupaten Gorontalo. *Jurnal Agrotek*.
- Nova Anika, E. P. (2020). Analisis Pendapatan Usaha Tani Sayuran Hidroponik Dengan Sistem Deep Flow Technique (DFT). *Jurnal Teknik Pertanian Lampung*.
- wibowo, S. (8(3) 2020). Pengaruh Aplikasi Tiga Model Hidroponik DFT Terhadap Tanaman Pakcoy (*Brassica rapa L.*). *Jurnal Keteknik Pertanian Dan Biosistem*.