

DAFTAR PUSTAKA

- Kamalia, S., Dewanti, P., dan Soedradjad, R. (11). Teknologi Hidroponik Sistem Sumbu Pada Produksi Selada Lollo Rossa (*Lactuca sativa L*) Dengan Penambahan CaCl Sebagai Nutrisi Hidroponik . *Jurnal Agroteknolog*.
- Laksono, R. A. (2019). Perbandingan Budidaya Tanaman Selada Hijau (*Lactuca sativa L. var Grand rapids*) Pada Hidroponik Sistem Dry, Wick, dan Floating. 87.
- Rubatzky, V. E. (1998). Sayuran Dua 2, Produksi dan Gizi. *Edisi Kedua. ITB Ganesha. Bandung*, 292.
- Saparinto, C. (2013). Gown Your Own Vegetable-Paduan Praktis Menanam Sayur Konsumsi Populer di Pekarangan. *Lily Publisher*, 180.
- Siemons, J. S., and Piluek, K. (1994). Plant Resources Of South-East Asia No.8 : Vegetables. *Prosea Foundation*, 186-190.
- Siregar, j. (2015). Pengujian Beberapa Nutrisi Hidroponik Pada Selada (*Lactuca Sativa L.*) Dengan Teknologi Hidroponik Sistem Terapung (THST) Termodifikasi. *Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Lampung. Lampung*.