

DAFTAR PUSTAKA

- Asprilia, S. V., Darmawati, A dan Slamet, W. 2018. Pertumbuhan Produksi Selada (*Lactuca sativa* L) Pada Pemberian Berbagai Jenis Pupuk Organik. *Journal of Agro Complex*. 2(1):86-92.
- Cahyono, B. 2014. Teknik Budidaya Daya dan Analisis Usaha Tani Selada. CV, Aneka Ilmu. Semarang. 114 hal.
- Hendr, S. 2015. Bertanam 36 Jenis Sayur. Jakarta: Penebar Swadaya
- Ismail Z F. 2013. Media Tanam sebagai Factor Eksternal yang Meinpengaruhi Pertumbuhan Tanaman. Balai Besar Perbenihan dan Proteksi Tanaman Perkebunan Surabaya.
- Lingga, L. 2010. Cerdas Memilih Sayuran. PT Agromedia Pustaka. Jakarta. 418 hal.
- Nasrulloh, A., Mutiarawati, T dan Sutari, W. 2016. Pengaruh Penambahan Arang Sekam dan Jumlah Cabang Produksi Terhadap Pertumbuhan Tanaman, Hasil dan Kualitas Buah Tomat Kultivar Doufu Hasil Sambung Batang Pada Inceptisol Jatinangor. *Jurnal Kultivasi* Vol. 15(1).
- Neflianisa. 2022. Pertumbuhan Tanaman Selada (*Lactuca sativa* L.) Pada Sistem Hidroponik Wick Menggunakan Media Tanam dan Konsentrasi Limbah Cair Tahu yang Berbeda. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Pekanbaru.
- Ni Gusti Ketut Roni. 2015. Tanah Sebagai Media Tumbuh. Bahan Ajar. Fakultas Peternakan, Universitas Udayana.
- Novriani. 2014. Respon Tanaman Selada (*Lactuca sativa* L.) Terhadap Pemberian Pupuk Organik Cair Asal Sampah Organik. *Klorofil*. 9(2) :57- 61.