

## DAFTAR PUSTAKA

- BPS. (2017). *Konsumsi Buah dan Sayur Susenas Maret 2016*. Jakarta: BPS.
- BPS. (2018). *Ekspor Tanaman Selada*. Jakarta: BPS.
- Firdaus, Muhammad, 2008. *Manajemen Agribisnis*. Jakarta : PT. Bumi Aksara.
- Putera, Tinton Dwi. (2015). *Hidroponik Wick System: Cara Paling Praktis, Pasti Panen*. Jakarta: AgroMedia Pustaka.
- Qurrohman, B.F.T. (2019). *Bertanam Selada Hidroponik Konsep dan Aplikasi*. Bandung: Pusat Penelitian dan Penerbitan UIN SGD Bandung.
- Ratih, D., & Tsalas, L. (2020). *SAYURAN HIDROPONIK ( Kasus : CV . Spirit Wirautama , Kota Tangerang Selatan ) SKRIPSI Oleh : PROGRAM STUDI AGRIBISNIS 2020 M / 1442 H*.
- Setyaningrum, H.D., dan Saparinto, C. (2011). *Panen Sayur Secara Rutin di Lahan Sempit*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Sukirno, Sadono. 2006. *Pengantar Teori Mikroekonomi*. Jakarta: RajaGrafindo Persada.
- Sutarni, Fitriani, & Unteawati, B. (2016). Analisis Rugi Laba Jangka Pendek Usaha Agribisnis Perikanan Air Tawar Kolam Khusus Ikan Patin Di Kabupaten Lampung Tengah, (September), 315–326.
- Ratih, D., & Tsalas, L. (2020). *SAYURAN HIDROPONIK ( Kasus : CV . Spirit Wirautama , Kota Tangerang Selatan ) SKRIPSI Oleh : PROGRAM STUDI AGRIBISNIS 2020 M / 1442 H*.
- Rindyani, R. (2011). *Analisis Kelayakan Finansial Budidaya Melon Hidroponik*.
- USDA *National Nutrient Database for Standar Reference*. (2018). *Lettuce Green Leaf*, Basic Report, The National Agricultural Library