

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi. Ilmu Pendidikan Usahatani. Jakarta: Rineka Cipta, 2003.
- Atmanto, Duwi. 2019. Pentingnya Melakukan Analisa Usaha bagi Keluarga. Jakarta. Jurnal Pemberdayaan. Universitas Indonesia,
- Ekaria, E. (2019). Analisis Usahatani Sayuran Hidroponik Di PT. Kusuma Agrowisata. Jurnal Biosainstek, 1(01), 16-21.
- Gustiyana, F. (2004). Studi Perbandingan Pendapatan Usahatani Jagung Hibrida Dan Non Hibrida Di Kecamatan Kalirejo, Kabupaten Lampung Tengah. Skripsi. Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian. Universitas Lampung.
- Hernanto, Fadholi. 1994. " Ilmu Usatani". Fakultas Pertanian IPB. Bogor.
- Ismail, M. R., Manginsela, E. P., & Kapantow, G. H. (2019). Analisis Pendapatan Usahatani Hidroponik Matuari Di Kelurahan Paniki Bawah Kota Manado. Journal Of Agribusiness And Rural Development (Jurnal Agribisnis Dan Pengembangan Pedesaan), 1(2).
- Lukmanul, A. (2020). Simulasi POACE Pada Budidaya Pertanian Dengan Metode Hidropotik (POACE Simulation In Agricultural Cultivation Using The Hydroponic Method).
- Masduki, A. (2018). Hidropotik Sebagai Sarana Pemanfaatan Lahan Sempit Di Dusun Randubelang, Bangunharjo, Sewon, Bantul. Jurnal Pemberdayaan: Publikasi Hasil Pengabdian Kepada Masyarakat, 1(2), 185-192.
- Mubyarto. 1989. Pengantar Ekonomi Pertanian. Jakarta: LP3ES.
- Nazaruddin. 2003. Budidaya Dan Pengaturan Panen Sayuran Dataran Rendah. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Padangaran, Ayub. Analisis Kuantitatif Pembiayaan Perusahaan Pertanian. Wibogor: IPB Press, 2013
- Prawirokusumo, Soeharto. Ilmu Usahatani Dan Ekonomi Kerakyatan. Yogyakarta: BPFE, 2002.
- Rukmana, R. (1994). Bertanam Selada Dan Andewi. Kanisius, Yogyakarta.
- Shinta, A. Ilmu Usahatani. Malang: Universitas Brawijaya Press, 2011.
- Siregar, J., S. Triyono, Dan D. Suhandy. 2015. Pengujian Beberapa Nutrisi Hidropotik Pada Selada (Lactuca Satival.) Dengan Teknologi Hidropotik System Terapung (THST) Termodifikasi. Teknik Pertanian, 4 (2): 65-72.
- Soekartawi. 2002. Analisis Usahatani. Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia (UI-Press),

- Suratha, I. K. (2017). Krisis Petani Berdampak Pada Ketahanan Pangan Di Indonesia. *Media Komunikasi Geografi*, 16(1).
- Suratiyah. Ilmu Usahatani. Jakarta: Penebar Swadaya, 2008.
- Umikalsum, R. A. (2020). Analisis Usahatani Tanaman Selada Hidroponik Pada Kebun Eve's Veggies Hydroponics Kota Palembang. *Societa: Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*, 8(1), 52-57.