

DAFTAR PUSTAKA

- Adiyoga, (1999).Analisis Sistem Irigasi Hidroponik NFT (Nutrient Film Technique) pada Budidaya Tanaman Selada (*Lactuca sativa* var. *crispa*. L). Skripsi. Departemen Teknologi Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara.
- Cahyono, B., (2003). Teknik dan Strategi Budidaya Sawi Hijau (Pat-Tsai). Yogyakarta: Yayasan Pustaka Nusatama.
- Iritani, G., (2012). Vegetable Garding Menanam Sayuran di Perkarangan Rumah Jenis Buah Mangalap. Yogyakarta: Indonesia Tera.
- Haryanto, E., T. Suhartini, dan E. Rahayu, (2002). Sawi dan Selada. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Lingga, P., (2005). Hidroponik Bercocok Tanam Tanpa Tanah. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Nainggolan, Frans Samuel, 2018. “Rancangan Sistem Irigasi Hidroponik NFT (Nutrient Film Technique) Pada Budidaya Tanaman Pakcoy (*Brassica Rapa* L.)”. Skripsi. Sumatera Utara: Universitas Sumatera Utara.
- Prihmantoro, H dan Y.H. Indriani, (1999).Hidroponik Sayuran Semusim untuk Bisnis dan Hobi. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Rosliani, R. dan N. Sumarni, (2005).Budidaya Tanaman Sayur dengan Sistem Hidroponik. Balai Penelitian Tanaman Sayur Pusat Penelitian dan Pengembangan Hortikultura Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Bandung.
- Sopandie, D., (2006). Perspektif Fisiologi dalam Pengembangan Tanaman Pangan di Lahan Marjinal.Orasi Ilmiah Guru Besar Tetap Fisiologi Tanaman. Fakultas Pertanian, IPB. Bogor.