

## DAFTAR PUSTAKA

- Al-Omran, D, B. D. Kertonegoro, W. Sudana. Dan Dariah. 2004. Optimalisasi Lahan Pasir Pantai Kulon Progo Untuk Pengembangan Tanaman Hortikultura Dengan Teknologi Inovatif Berwawasan Agribisnis.
- Budi dan Suradal, 2006. Kelayakan Usahatani Bawang Merah Di Lahan Pasir Pantai Dengan Teknologi Ameliorasi Di Kabupaten Bantul Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. [jurnal] Sleman, Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Yogyakarta.
- Chaerningrum. R 2010. Analisis Usahatani Pepaya California (Kasus :Desa Cikopo Mayak, Kecamatan Jasinga, Kabupaten Bogor, Provinsi Jawa Barat) [Skripsi] Bogor : Program Sarjana Ekstensi Manajemen Agribisnis Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor.
- Daniel, 2002; *Pengantar Ekonomi Pertanian*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Dannar, 2012, Intensifikasi Usahatani Hortikultura Di Lahan Passir Pantai Selatan [jurnal] Kulon Progo : Seminar Umum, Universitas Gadjah Mada.
- Dimas, 2014. Analisis Kelayakan Usahatani Cabai Merah Lahan Pantai Di Desa Srigading Kecamatan Sanden Kabupaten Bantul. [skripsi] Bantul, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Hendardi, A 2015. Analisis Kelayakan Usahatani Pepaya California Di Desa Lembupurwo Kecamatan Mirit Kabupaten Kebumen [Skripsi] Kebumen. Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Kasmir dan Jakfar, 2003. *Studi Kelayakan Bisnis* . Kencana. Bogor
- Marissa, 2010. Analisis pendapatan usaha tani teb: studi kasus: PT.PG Rajawali II unit PG Tersana Baru, Babakan Cirebon Jawa Barat [skripsi] Jakarta. UIN Syarif Hidayatullah
- Reza, 2012. Analisis Usahatani Pepaya (*Carica papaya L.*) Varietas Penang Di Kecamatan Koto Tengah Kota Padang. [jurnal]

Sukartawi, 1995. *Prinsip Dasar Ekonomi Pertanian, Teori dan Aplikasi*. Raja Grafindo. Persada. Jakarta

Suratiyah. 2015. *Ilmu Usahatani*. Jakarta: Penebar Swadaya.

Suratman, 2001. *Studi Kelayakan Proyek Teknik dan Prosedur Penyusunan Laporan*. J&J learning. Yogyakarta.

Syukur, A. 2005. Pengaruh Pemberian Bahan Organik Terhadap Sifat-Sifat Tanah dan Pertumbuhan Caisin di Tanah Pasir Pantai. *J. Ilmu Tanah dan Lingkungan* 5 (1) : 30-38.