

DAFTAR PUSTAKA

- Andrianto, M.Y., Sudjana, N., dan Azizah, D.F. (2016). Analisis *break even point* (BEP) sebagai alat perencanaan laba (Studi pada CV. Langgeng Makmur Bersama Lumajang periode 2012-2014). *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)* 35(2): 30 –38.
- Anisa, P. dan Gusti, H. Respon Pertumbuhan dan Usahatani Tanaman Melon Terhadap Pemberian Pupuk Organik Cair *Tithonia diversifolia*. Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Jakarta. *Prosiding Seminar Nasional*. 2017.
- Badan Pusat Statistik (BPS), (2022). Indonesia dalam Angka 2021. *BPS*. Jakarta.
- Butarbutar, G.R. (2017). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Usaha Industri Makanan Khas Di Kota Tebing Tinggi. *JOM Fekon*, Volume 4 Nomer 1.
- Chasanah, U. (2018). Analisis pendapatan usahatani sayuran selada merah dengan menggunakan metode hidroponik (Studi kasus usahatani sayuran selada merah dengan menggunakan metode hidroponik milik bapak Gleni Hasan Huwoyon). *AGRISAINS Jurnal Budidaya Tanaman Perkebunan Politeknik Hasnur* 4(02): 22–29.
- Djatismiko, A. R., & Rohman, M. F. (2020). Analisis Pengaruh Luas Lahan, Biaya, Dan Harga Padi Terhadap Pendapatan Petani Padi (Desa Damarwulan Kecamatan Kepung Kabupaten Kediri). *Jurnal EBA* Vol, 7(2), 19.
- Fadhilah, M. dan Rochdiani, D. (2021). Analisis Pendapatan Petani Usahatani Manggis Di Desa Simpang Sugiran Kecamatan Guguk Kabupaten Limapuluh Kota. *Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*. 7 (1), 796-804.
- Gumilar, A., Yusuf, M.N., dan Hakim, D.L. (2020). Analisis Pendapatan Dan Titik Impas Usaha Tani Jamur Tiram (*Pleurotus ostreatus*) (Studi Kasus di Kelurahan Gunung Tandala Kecamatan Kawalu Kota Tasikmalaya). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa AGROINFO GALUH*. Vol. 07 No. 03.
- Harnanto. (2019). *Dasar-Dasar Akuntansi*. Yogyakarta: ANDI.
- Kusumawardani, N. (2023). Struktur Biaya dan Pendapatan Usahatani Brokoli. *Jurnal Green House*. Vol. 02 No. 01.
- M., Astrid R. (2016). *Cara Cerdas Berkebun Emas dengan Menanam Melon*. Depok: Villam Media.

- Maulana, A., Rochdiani, D., dan Yusuf, M.N. (2017). Analisis Titik Impas Usahatani Kubis Putih (*Brassica oleracea*) (Studi Kasus di Desa Cibeureum Kecamatan Sukamantri Kabupaten Ciamis). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa AGROINFO GALUH*. Vol. 03 No. 02.
- Nina, S. (2019). Analisis Usaha Dan Nilai Tambah Vco Di Kecamatan Enok. *Jurnal Agribisnis Unisi*, 9(1):18-24.
- Roidah, I.S. (2020). Pemanfaatan Lahan Dengan Menggunakan Sistem Hidroponik. *Jurnal Universitas Tulungagung BONOROWO*, 1 (2), 43-50.
- Ruswendi, D, Rochdiani, D. dan Setia, B. (2020). Analisis Titik Impas Usahatani Cabai Rawit (Studi Kasus pada Kelompok Tani Gunung Sari di Desa Cibeureum Kecamatan Sukamantri Kabupaten Ciamis). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa AGROINFO GALUH*. Vol. 07 No. 01.
- Sopandi, T. (2018). *Teknik Dasar Hidroponik*. Program Studi Biologi. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam: Surabaya.
- Sugiyono. 2022. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Suratiyah, K. 2015. *Ilmu Usahatani*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Surman., Yusuf M.N., dan Hakim D.L. (2019). Analisis Titik Impas Usahatani Padi Bersertifikat Organik (Studi kasus pada Kelompok Tani Tirta Rahayu di Desa Sukanagara Kecamatan Padaherang Kabupaten Pangandaran). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa AGROINFO GALUH*. Vol. 06 No. 03.
- Ulfah, F., Rochdiani, D., dan Yusuf, M.N. (2020). Analisis Titik Impas Usahatani Kedelai (*Glycine max. L.*) (Suatu Kasus di Desa Tanjungsari Kecamatan Banjaranyar Kabupaten Ciamis). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa AGROINFO GALUH*. Vol. 07 No. 02.
- Wibowo, S. (2021). Aplikasi Sistem Aquaponik Dengan Hidroponik Dft Pada Budidaya Tanaman Selada (*Lactuca Sativa L.*). *Jurnal Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat UNSIQ*, 8(2), 125–133.
- Yuwono, D. (2016). *Teknologi Tepat Guna dalam Pertanian Modern*. Yogyakarta: Penerbit Andi.