

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik Indonesia. 2022 . *Pertumbuhan Ekonomi Indonesia*. Badan Pusat Statistik Indonesia: Jakarta.
- Badan Pusat Statistik Indonesia 2023. *Penduduk Bekerja Berdasarkan Lapangan Pekerjaan Utama*. Badan Pusat Statistik Indonesia: Jakarta.
- Badan Pusat Statistik Indonesia 2023. *Produksi Buah Naga di Provinsi Jawa Timur* . Badan Pusat Statistik Indonesia: Jawa Timur.
- Choliq, A., Wirasasmita, R., dan Sofwan, O. 1994. *Evaluasi Proyek*. Pionir Jaya, Bandung.
- Damayanti, A., dan Drianti, A. 2022. *Usahatani*. Bintang Semesta Media, Yogyakarta.
- Daniel, M. 2002. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. PT Buni Aksara, Jakarta.
- Dewi, I. A. L., dan Ustriyana, I. N. G. 2018. Kelayakan Finansial Usahatani Buah Naga di Daerah Perkotaan sebagai Alternatif Tambahan Pendapatan Petani. *E-Jurnal Agribisnis dan Agrowisata*, 7(1), 172-181.
- Dinas Pertanian, Ketahanan Pangan dan Perikanan Kabupaten Tasikmalaya. 2024. *Produksi Buah Naga Tahun 2021, 2022, 2023*. Dinas Pertanian, Ketahanan Pangan dan Perikanan Kabupaten Tasikmalaya: Tasikmalaya.
- Dinas Tanaman Pangan dan Hortikultura Provinsi Jawa Barat. 2023. *Jumlah Tanaman Buah Naga Tahun 2021 dan 2022*. Dinas Tanaman Pangan dan Hortikultura: Jawa Barat.
- Firdaus, H., Indriani, Selamat, dan Wahyudi, N. R. 2019. Powering Dragon Fruit Sukses Berkebun Buah Naga dengan Teknik Penyinaran Listrik di Kabupaten Banyuwangi. *Seminar Nasional Inovasi dan Aplikasi Teknologi di Industri*, 363-369.
- Gittinger, J. P. 1986. *Analisa Ekonomi Proyek-Proyek Pertanian*. UI Press John Hopkins, Jakarta.
- Hasan, W., Muala, B., dan Chaniago, R. 2018. Analisis Kelayakan Bisnis dan Sensitifitas Usaha Budidaya Buah Naga (*Hylocereus sp.*) di Desa Lenyek Kecamatan Luwuk Utara Kabupaten Banggai Sulawesi Tengah. *Journal Tabaro*, 2(2), 227-238.
- Hidayatullah, R. F., Kristianto, C., dan Prayoga, K. D. 2021. Analisis Kelayakan Pada Usahatani Buah Naga di Desa Summersari Kecamatan Summersari Kabupaten Jember. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian*, 6(1), 18-26.

- Jani, A. R., Susilawati, W., dan Asnawati. 2017. Analisis Usahatani Buah Naga di Kecamatan Rimbo Tengah Kabupaten Bungo (Studi Kasus Usahatani Buah Naga Bapak Khusairi SP). *Jurnal Agri Sains*, 1(2), 1-12.
- Jaya, I. K. 2010. Morfologi dan Fisiologi Buah Naga dan Prospek Masa Depan. *Crop Agro*, 3(1), 44-50.
- Kadariah, Karlina, L., dan Gray, C. 1999. *Pengantar Evaluasi Proyek*. FE UI, Jakarta.
- Karmini. 2018. *Ekonomi Produksi Pertanian*. Mulawarman University Press, Samarinda.
- Kasmir dan Jafkar. 2017. *Studi Kelayakan Bisnis (Edisi Revisi)*. Prenada Media, Jakarta.
- Kementerian Koordinator Bidang Perekonomian. 2021. *Pengembangan Hortikultura Berorientasi Ekspor Tingkatkan Produktivitas, Kualitas, dan Kuantitas Produk Hortikultura*. Kementerian Koordinator Bidang Perekonomian Republik Indonesia: Jakarta.
- Khairunnas, dan Ermy, T. 2011. Analisis Kelayakan Usahatani Buah Naga (*Hylocereus costaricensis*) di Pekanbaru (Studi di Kelurahan Sail Tenayan Raya Pekanbaru). *Pekbis Jurnal*, 3, 579-585.
- Kristanto, D. 2014. *Berkebun Buah Naga*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Magfirotunnisak, N. 2018. *Peluang Usaha Budidaya Buah Naga*. Graha Printama Selaras, Sukoharjo.
- Mulyadi, A., Putra, A. P., dan Wardana, M. G. 2022. Penerapan Panel Surya Pada Lahan Buah Naga di Desa Wiringinpitu, Kecamatan Tegaldimo, Kabupaten Banyuwangi. *Jurnal Aplikasi Teknik dan Pengabdian Masyarakat*, 6(3), 93-96.
- Ningsih, K., Felani, H., dan Sakdiyah, H. 2015. Keragaan Usahatani dan Pemasaran Buah Naga Organik. *Agriekonomika*, 4(2), 168-184.
- Nurmalina, R., Sarianti, T., dan Karyadi, A. 2014. *Studi Kelayakan Bisnis*. IPB Press, Bogor.
- Prianjastian, H., Mufadilah, M. A., Kencana, H. F., dan Hafiddin, A. S. 2017. *Teknik Budidaya Tanaman Buah Naga*. IPB Press, Bogor.
- Rahayu, S. 2014. *Budidaya Buah Naga Cepat Panen*. Infra Hijau, Bogor.
- Saputra, A. D., Gunadi, I. A., dan Wiraatmaja, I. W. 2020. Efek Penggunaan Beberapa Sinar LED Pada Tanaman Buah Naga Merah (*Hylocereus polirhizus*). *Agrotrop*, 10(1), 201-210.

- Saragih, B. 2010. *Agribisnis (Paradigma baru Pembangunan Ekonomi Berbasis pertanian)*. Yayasan Mulia Persada Indonesia, Bogor.
- Sigarlaki, E. D., dan Tjiptaningrum, A. 2016. Pengaruh Pemberian Buah Naga Merah (*Hylocereus polyrhizus*) terhadap Kadar Kolesterol Total. *Majority*, 5(5), 14-17.
- Soekartawi. 2016. *Analisis Usahatani*. Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. ALFABETA, Bandung.
- Suratiyah, K. 2015. *Ilmu Usahatani (Edisi Revisi)*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Susanto, I. D., dan Rondhi, M. 2021. Efek Inovasi Penyinaran Lampu Pada Usahatani Buah Naga di Desa Bulurejo Kecamatan Purwoharjo Kabupaten Banyuwangi. *Jurnal Kirana*, 1(2), 74-82.
- Tiyas, A., Putra, I. S., dan Dewi, I. A. 2015. Analisis Finansial Usahatani Buah Naga Super Merah (*Hylocereus costaricensis*) (Studi Kasus di Kelompok Tani Berkah Naga Desa Sambirejo Kecamatan Bongorejo Kabupaten Banyuwangi). *E-Jurnal Agribisnis dan Agrowisata*, 4(5), 402-411.
- Ukkas, I. 2017. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja Industri Kecil Kota Palopo. *Journal of Islamic Education Management*, 2(2), 187-198.
- Vink, G. J. 1984. *Dasar-Dasar Usahatani di Indonesia*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Wawoh, B. F., Azis, Y., dan Firmansyah, H. 2023. Analisis Faktor-Faktor Sosial Ekonomi yang Mempengaruhi Pendapatan Usahatani Buah Naga di Kelurahan kalamangan Kecamatan Sebangau Kota Palangka Raya. *Jurnal Tugas Akhir Mahasiswa (JTAM)*, 7(1), 145-154.
- Winarsih, S. 2019. *Mengenal dan Membudidayakan Buah Naga*. Aneka Ilmu, Jakarta.
- Yunanda, Pranoto, Y. S., dan Bidayani, E. 2018. Analisis Usahatani Buah Naga (*Hylocereus sp.*) (Studi Kasus: di Kelurahan Sinar Baru Kabupaten Bangka). *Jurnal PASTI*, 12(3), 360-371.