

Analisis Finansial Usaha Pembibitan Klengkeng Itoh Pada CV.Telaga Nursery Di Prambanan Klaten Jawa

Oleh: Helmi Zulkarnain

Dibimbing oleh: Agus Santosa dan Budiarto

ABSTRAK

HELMI ZULKARNAIN,” Analisis Finansial Usaha Pembibitan Klengkeng Itoh Pada Cv.Telaga Nursery Prambanan Klaten Jawa Tengah. Dibimbing oleh **Agus Santosa** dan **Budiarto**. Tujuan penelitian yaitu (1) Menganalisis kelayakan finansial pembibitan klengkeng itoh di CV Telaga Nursery di Prambanan Klaten Jawa Tengah (2) Menganalisis keuntungan usaha pembibitan klengkeng itoh rata-rata pertahun dari usaha pembibitan klengkeng itoh pada CV Telaga Nursery. (3) Mengetahui waktu yang dibutuhkan untuk dapat menutup kembali investasi. Metode penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif dan dalam pelaksanaanya menggunakan metode studi kasus, penentuan daerah penelitian dengan metode *purposive*. Macam data yang digunakan adalah data primer dan data sekunder. Pengambilan data primer dilakukan dengan wawancara langsung dengan responden dan data sekunder diperoleh dengan mengutip dari data instansi terkait. Untuk mengetahui CV.Telaga Nursery layak secara finansial dengan menggunakan rumus NPV, dan *Payback Period*. Usaha pembibitan klengkeng CV.Telaga Nursery berdasarkan hasil perhitungan NPV diperoleh nilai NPV sebesar 39.784.303, sehingga dapat disimpulkan bahwa secara finansial usaha pembibitan klengkeng CV. Telaga Nursery layak diusahakan. Keuntungan rata-rata pertahun dari usaha pembibitan klengkeng CV.Telaga Nursery adalah sebesar Rp 71.919.000. dan waktu/periode yang diperlukan untuk mengembalikan semua biaya-biaya investasi yang diperlukan adalah kurang lebih 2,66 tahun.

Kata Kunci : Pembibitan klengkeng, Finansial, Kelayakan, Keuntungan

*Financial Analysis Of Klengkeng Itoh Seedling at CV. Telaga Nursery in
Prambanan, Klaten, Central Java*

By : Helmi Zulkarnain

Supervised : Agus Santosa and Budiarto

ABSTRACT

HELMI ZULKARNAIN,” The analysis of the financial effort nursery itoh longan of CV. Telaga Nursery in Prambanan klaten java. Survised by **Agus Santosa** and **Budiarto**. The purpose of the research is (1) To analyze the appropriateness of klengkeng itoh seedling fincancial of CV Telaga Nursery in Prambanan Klaten Central Java. (2) To analyze the average provit of klengkeng itoh in a year from seedling klengkeng itoh at CV. Telaga Nursery. (3) To know the time it takes to cover the investment. The method used is descriptive method and in its implementation using study case method, determination of research areas using *purposive method*. The data used are primary and secondary data. Decision of primary data is by direct interviews respondents and secondary data obtained by quoting data from relevant agencies. CV.Telaga Nursery financially feasible using the formula NPV, and payback period. Nursery CV.Telaga breeding longan based on the calculation of NPV is financially viable NPV calculation based on the results obtained NPV of 39.784.303. The average profit of year of nursery longan CV.Telaga Nursery is Rp 71.919.000., and about period required to refund the costs of the necessary investment is 2,66 years old. It’s achieved in less than 5 years, which means that it takes two years for a return on investment.

Keywords: Nurseries longan, Finance, Eligibility, Profit