

RINGKASAN

RIMA AGUSTINA. Peningkatan Produksi Selada Romaine melalui Metode Penambahan Pupuk Organik Cair pada Rosy's Veggies Farm Sukabumi. *Increased Production of Romaine Lettuce through Addition of Liquid Organic Fertilizer Method at Rosy's Veggies Farm Sukabumi*. Dibimbing oleh YUSALINA.

Indonesia merupakan negara agraris dan sebagian besar penduduknya bermata pencaharian di bidang pertanian baik subsektor tanaman pangan, tanaman perkebunan dan tanaman hortikultura. Salah satu produk hortikultura yang memiliki potensi besar untuk dikembangkan adalah sayuran. Keberadaan sayuran menduduki posisi yang sangat penting guna memenuhi kebutuhan gizi masyarakat. Rosy's Veggies Farm merupakan perusahaan yang bergerak pada bidang agribisnis khususnya budidaya sayuran dan buah-buahan dengan sistem pertanian organik yang berada di Jalan Sukamaju, RT 11/RW 02, Desa Sukamaju, Kecamatan Sukalarang, Kabupaten Sukabumi, Jawa Barat. Berdasarkan analisis faktor internal dan eksternal, permasalahan yang dihadapi oleh Rosy's Veggies Farm adalah belum mampu memenuhi permintaan selada romaine pada pelanggan perusahaan. Oleh karena itu, berdasarkan permasalahan yang dihadapi perusahaan, penulis ingin memenuhi permintaan selada romaine melalui peningkatan Produksi Selada Romaine melalui Metode Penambahan Pupuk Organik Cair pada Rosy's Veggies Farm Sukabumi.

Tujuan pengembangan bisnis ini adalah merumuskan ide pengembangan bisnis peningkatan produksi selada romaine melalui metode penambahan pupuk organik cair pada Rosy's Veggies Farm Sukabumi dan menyusun rencana pengembangan bisnis berdasarkan perencanaan *non* finansial dan finansial. Perencanaan *non* finansial meliputi beberapa aspek yaitu aspek produksi, aspek pemasaran, aspek organisasi dan manajemen, aspek sumber daya manusia dan aspek kolaborasi sedangkan perencanaan finansial meliputi perencanaan biaya, perencanaan penerimaan, dan perencanaan peningkatan pendapatan perusahaan.

Rumusan perencanaan finansial dapat meningkatkan pendapatan ditunjukkan hasil R/C *ratio* diperoleh sebelum pengembangan sebesar 1,088 dan setelah pengembangan sebesar 1,264, menghasilkan keuntungan tambahan sebesar Rp186.905.000,00 berdasarkan analisis anggaran dan keuntungan parsial. Berdasarkan hasil analisis perencanaan finansial peningkatan produksi selada romaine melalui metode penambahan pupuk organik cair dapat dilaksanakan, karena R/C *ratio* setelah pengembangan memiliki nilai lebih dari 1 artinya lebih efisien dibandingkan R/C *ratio* sebelum pengembangan, karena biaya yang sama menghasilkan penerimaan yang lebih besar sehingga menghasilkan tambahan keuntungan.

Kata kunci: anggaran parsial, peningkatan produksi, pupuk cair, sayuran organik

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang memurnikan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.