Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber: . Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

LAPORAN AKHIR KAJIAN PENGEMBANGAN BISNIS

PENINGKATAN PRODUKSI SELADA ROMAINE MELALUI METODE PENAMBAHAN PUPUK ORGANIK CAIR PADA ROSY'S VEGGIES FARM SUKABUMI

RIMA AGUSTINA





PROGRAM STUDI MANAJEMEN AGRIBISNIS SEKOLAH VOKASI INSTITUT PERTANIAN BOGOR **BOGOR** 2020

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

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

milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

PERNYATAAN MENGENAI LAPORAN AKHIR DAN SUMBER INFORMASI SERTA PELIMPAHAN HAK CIPTA

Dengan ini saya menyatakan laporan akhir peningkatan produksi Selada Romaine melalui metode penambahan pupuk organik cair pada Rosy's Veggies Farm Sukabumi adalah karya saya dengan arahan dari dosen pembimbing dan belum diajukan dalam bentuk apa pun kepada perguruan tinggi manapun. Sumber mformasi yang berasal atau dikutip dari karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan dari penulis lain telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam Paftar Pustaka di bagian akhir laporan akhir.

Dengan ini saya melimpahkan hak cipta dari karya tulisan saya kepada Enstitut Pertanian Bogor.

Bogor, September 2020



Sekolah Vokasi College of Vocational Studies

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

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

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 remata 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 dang 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 aktor internal dan eksternal, permasalahan yang dihadapi oleh Rosy's Veggies permasalahan. Oleh kasa itu, berdasarkan permasalahan yang dihadapi perusahaan. Oleh kasa itu, berdasarkan permasalahan yang dihadapi memenuhi permintaan selada romaine melalui permintaan penulis selada Romaine melalui Metode Penambahan Pupuk ganik 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 maine melalui metode penambahan pupuk organik cair dapat dilaksanakan, Parena 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 kuntungan.

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

FAgric Bitural University

Hak Cipta milik IPB, tahun 2020 Hak Cipta dilindungi Undang-Undang

Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan atau menyebutkan sumbernya. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik, atau tinjauan suatu masalah; dan pengutipan tersebut tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB

pilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apa pun tanpa izin IPB cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)



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.

Bogor Agricultural Universit

Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)



PENINGKATAN PRODUKSI SELADA ROMAINE MELALUI METODE PENAMBAHAN PUPUK ORGANIK CAIR PADA ROSY'S VEGGIES FARM SUKABUMI

RIMA AGUSTINA



Laporan Akhir Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya pada Program Studi Manajemen Agribisnis

PROGRAM STUDI MANAJEMEN AGRIBISNIS SEKOLAH VOKASI INSTITUT PERTANIAN BOGOR **BOGOR** 2020

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

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

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



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

- 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.

Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.



Penguji pada ujian laporan akhir: Tintin Sarianti, S.P., M.M

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

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang



Judul Laporan Akhir : Peningkatan Produksi Selada Romaine melalui

Metode Penambahan Pupuk Organik Cair pada

Rosy's Veggies Farm Sukabumi

Nama : Rima Agustina NIM J3J217465

Disetujui oleh

Pembimbing

Hak cipta milik IPB Institut Pertanian Bogor) : Dr. Yusalina, M.Si.





Diketahui oleh

Ketua Program Studi : Dr. Ir. Anita Ristianingrum, M.Si.

NIP. 196710241993022001

Dekan : Dr. Ir. Arief Darjanto, Dip.Ag.Ec., M.Ec

NIP. 196106181986091001

anggal Ujian: 18 September 2020 Tanggal Lulus: 8 Oktober 2020