



LAPORAN AKHIR

KAJIAN PENGEMBANGAN BISNIS

PENINGKATAN PRODUKSI PAKCOY DENGAN CAMPURAN MSG PADA PUPUK ORGANIK CAIR DI PT TANIKOTA AGRIBUDAYA EDULESTARI

ANANDYA RIZKI AULIA



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies



**MANAJEMEN AGRIBISNIS
SEKOLAH VOKASI
INSTITUT PERTANIAN BOGOR
BOGOR
2022**

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

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 mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



PERNYATAAN MENGENAI LAPORAN AKHIR DAN SUMBER INFORMASI SERTA PELIMPAHAN HAK CIPTA

Dengan ini saya menyatakan laporan akhir “Peningkatan produksi pakcoy dengan campuran MSG pada pupuk organik cair di PT Tanikota Agribudaya Edulestari” merupakan karya saya dengan arahan dosen pembimbing dan belum dijadikan tulisan dalam bentuk apapun kepada perguruan tinggi lainnya. Sumber informasi yang berasal atau dikutip dari berbagai tulisan yang diterbitkan ataupun tidak telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam Daftar Pustaka di bagian akhir laporan akhir.

Dengan ini saya melimpahkan hak cipta dari karya tulis saya kepada Institut Pertanian Bogor

Bogor, Juli 2022

Anandya Rizki Aulia

J3J119017



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. 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.
- Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

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



RINGKASAN

ANANDYA RIZKI AULIA. Peningkatan Produksi Pakcoy dengan Campuran MSG pada Pupuk Organik Cair di PT Tanikota Agribudaya Edulestari. *Increased Production of Pakcoy with MSG Mixtures in Liquid Organic Fertilizers at PT Tanikota Agribudaya Edulestari*. Dibimbing oleh ANDRI LATIF.

Indonesia memiliki lahan pertanian yang luas dengan ditanami berbagai komoditas sayuran. Tanaman sayuran seperti, kangkung, bayam, selada keriting hingga sawi pakcoy. Komoditas sayuran memerlukan unsur hara yang seimbang agar menghasilkan pertumbuhan yang baik. Pemenuhan unsur hara dapat dilakukan salah satunya dengan pemupukan.

PT Tanikota Agribudaya Edulestari merupakan perusahaan yang bergerak di bidang pertanian di Kota Bandung yang membudidayakan komoditas sayuran organik, salah satunya yaitu pakcoy. Hal penting dalam budidaya pakcoy yaitu melakukan pemupukan dengan unsur hara yang tepat dan sesuai agar dapat meningkatkan produktivitas dan pertumbuhan sayuran. Tanaman sayuran salah satunya pakcoy membutuhkan pupuk dengan unsur nitrogen (N) yang cukup tinggi agar pertumbuhannya menjadi lebih baik. Namun, pemenuhan unsur hara pada pupuk tersebut masih belum sesuai sehingga menghasilkan kualitas sayuran yang masih kurang baik.

Tujuan kajian pengembangan bisnis ini yaitu merumuskan ide pengembangan bisnis peningkatan produksi pakcoy dengan campuran MSG pada pupuk organik cair di PT Tanikota Agribudaya Edulestari menggunakan metode analisis SWOT berdasarkan analisis faktor internal dan eksternal serta menyusun rencana pengembangan bisnis berdasarkan aspek non finansial dan finansial pada PT Tanikota Agribudaya Edulestari.

Metode analisis yang digunakan untuk merumuskan ide pengembangan bisnis ini menggunakan metode analisis SWOT. Selain itu, dalam menyusun perencanaan pengembangan bisnis ini menggunakan aspek non finansial yang meliputi aspek pasar dan pemasaran, aspek produksi, aspek organisasi dan manajemen, aspek sumberdaya manusia serta aspek kolaborasi. Selain itu, menggunakan aspek finansial yang meliputi perencanaan penerimaan, biaya operasional, analisis laba rugi, analisis R/C *ratio* serta analisis anggaran parsial.

Pada aspek finansial yang terdapat pada pengembangan bisnis ini mengeluarkan biaya tambahan sebesar Rp 1.488.000 dengan adanya penambahan MSG dan plastik kemasan serta dapat menghasilkan penerimaan tambahan sebesar Rp 10.486.800. Laba yang dihasilkan setelah pajak pada pengembangan bisnis ini yaitu Rp 12.358.512,55 Selain itu, R/C *ratio* yang dihasilkan >1 sebesar 1,69 yang artinya setiap pengeluaran Rp 1 akan mendapatkan penerimaan sebesar 1,69 Dari analisis tersebut dapat dikatakan bahwa pengembangan bisnis ini layak karena menghasilkan penerimaan yang lebih besar dan adanya keuntungan tambahan.

Kata Kunci: MSG, pakcoy, peningkatan produksi.



© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

© Hak Cipta milik IPB, tahun 2022
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 IPB.

Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apa pun tanpa izin IPB.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

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 mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apa pun tanpa izin IPB.



PENINGKATAN PRODUKSI PAKCOY DENGAN CAMPURAN MSG PADA PUPUK ORGANIK CAIR DI PT TANIKOTA AGRIBUDAYA EDULESTARI

ANANDYA RIZKI AULIA



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies
Laporan Akhir
Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Ahli Madya pada
Program Studi Manajemen Agribisnis

**MANAJEMEN AGRIBISNIS
SEKOLAH VOKASI
INSTITUT PERTANIAN BOGOR
BOGOR
2022**

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

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 mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

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 mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

Penguji pada ujian Laporan Akhir: Khoirul Aziz Husyairi, S.E., M.Si.



Judul Laporan Akhir : Peningkatan Produksi Pakcoy dengan Campuran MSG pada Pupuk Organik Cair di PT Tanikota Agribudaya Edulestari

Nama : Anandya Rizki Aulia
NIM : J3J119017

Disetujui oleh

**Pembimbing :
Andri Latif A.M., S.TP, M.M.**



**Ketua Program Studi:
Dr. Ir. Anita Ristianingrum, M.Si.
NIP. 196710241993022001**

Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

**Dekan Sekolah Vokasi:
Prof. Dr. Ir. Arief Darjanto, M.Ec.
NIP. 196106181986091001**



**Tanggal Ujian:
13 Juli 2022**

Tanggal Lulus: 11 AUG 2022

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

1. 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.
- Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

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