



LAPORAN AKHIR KAJIAN PENGEMBANGAN BISNIS

PENINGKATAN PRODUKSI PUPUK “COMPOSSAP” HASIL TERAPAN *ZERO WASTE* PADA CV PENDAWA KENCANA MULTIFARM

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

SINTHA NUR FADHILAH



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies



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

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.

Bogor Agricultural University



PERNYATAAN MENGENAI LAPORAN AKHIR DAN SUMBER INFORMASI SERTA PELIMPAHAN HAK CIPTA

Dengan ini saya menyatakan bahwa laporan akhir dengan judul “Peningkatan Produksi Pupuk “Composap” Hasil Terapan *Zero Waste* pada CV Pendawa Kencana Multifarm” adalah karya saya dengan arahan dari dosen pembimbing dan belum diajukan dalam bentuk apa pun kepada perguruan tinggi mana pun. Sumber informasi yang berasal atau dikutip dari karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan dari penulis lain telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam Daftar Pustaka di bagian akhir laporan akhir ini.

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

Bogor, Juli 2022

Sintha Nur Fadhilah
J3J119255



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:

- 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.



RINGKASAN

SINTHA NUR FADHILAH. Peningkatan Produksi Pupuk “Compossap” Hasil Terapan *Zero Waste* pada CV Pendawa Kencana Multifarm. *Increased Production of "Compossap" Fertilizer Results from Zero Waste at CV Pendawa Kencana Multifarm*. Dibimbing oleh MURDIANTO.

Penggunaan pupuk kimia secara terus-menerus menyebabkan pencemaran serta degradasi hingga berdampak terhadap penurunan produktivitas dan kualitas lingkungan kesehatan manusia akibat tercemarnya bahan-bahan sintesis tersebut. Para petani perlu mengeluarkan perhatian lebih pada pertanian dan perkebunannya agar hasil panen yang diperoleh memiliki kualitas organik dan dapat memenuhi ketersediaan pangan di masyarakat. Hal itu ditandai oleh berkembangnya usaha pertanian dan perkebunan menggunakan pupuk organik jenis kompos. Tujuan dari kajian pengembangan bisnis ini adalah merumuskan ide rencana pengembangan bisnis pada perusahaan CV Pendawa Kencana Multifarm dan mengkaji kelayakan ide perencanaan pengembangan bisnis berdasarkan aspek non finansial.

Kajian Pengembangan Bisnis (KPB) ini disusun berdasarkan hasil Praktik Kerja Lapangan (PKL) yang berlangsung selama 12 minggu yang dimulai pada tanggal 24 Januari 2022 sampai dengan 16 April 2022. Sumber data dalam penulisan kajian pengembangan bisnis di CV Pendawa Kencana Multifarm terbagi menjadi dua, yaitu data primer dan data sekunder. Kajian pengembangan bisnis dilakukan dengan menggunakan aspek finansial dan non finansial.

CV Pendawa Kencana Multifarm merupakan perusahaan pertanian terpadu (*integrated farming*) berlokasi di Jalan Raya Golf Merapi No 3 RT 01 RW 11 Pagerjuran, Desa Kepuharjo, Kecamatan Cangkringan, Kabupaten Sleman, Yogyakarta. Banyak limbah kotoran ternak dan limbah pertanian yang dihasilkan dari kegiatan usaha tani di perusahaan tersebut. Oleh karena itu, perusahaan membuat produk yang bernama pupuk Compossap.

Berdasarkan aspek non finansial pengembangan bisnis peningkatan produksi pupuk Compossap pada CV Pendawa Kencana Multifarm, Kabupaten Sleman layak. Analisis non finansial dari rencana pasar dan pemasaran, pengembangan bisnis ini memiliki target pasar tetap yaitu pedagang pengencer, toko pertanian, pengembangan perusahaan agrowisata dan konsumen akhir. Rencana produksi yang dipakai adanya teknologi mikroorganisme tanpa bau, peningkatan kapasitas produksi dengan memanfaatkan lahan kosong, sistem jadwal produksi dan proses produksi. Aspek organisasi dan manajemen serta aspek sumber daya manusia juga dapat dikatakan layak karena adanya *job description* dan *job specification* yang jelas, serta kolaborasi pengembangan bisnis ini melakukan kolaborasi dengan perusahaan pengembangan agrowisata. Sedangkan berdasarkan analisis finansial, pengembangan bisnis peningkatan produksi pupuk Compossap pada CV Pendawa Kencana Multifarm dapat dikatakan layak untuk dijalankan berdasarkan nilai NPV > 0 yaitu sebesar Rp181.232.706,55, IRR > DR sebesar 73%, dan *Payback Period* pengembalian selama 2 tahun 3 bulan.

Kata kunci: pertanian terpadu, pupuk kompos, organik, CV Pendawa Kencana Multifarm



© 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 apapun tanpa izin IPB.



PENINGKATAN PRODUKSI PUPUK “COMPOSSAP” HASIL TERAPAN ZERO WASTE PADA CV PENDAWA KENCANA MULTIFARM

SINTHA NUR FADHILAH



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 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, SE, M.Si.



Judul Laporan Akhir : Peningkatan Produksi Pupuk “Compassap” Hasil Terapan
Zero Waste pada CV Pendawa Kencana Multifarm

Nama : Sintha Nur Fadhillah
NIM : J3J119255

Disetujui oleh

Pembimbing:
Drs. Murdianto, M.Si.



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

Diketahui oleh

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

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

Tanggal Ujian:
27 Juli 2022

Tanggal Lulus: 20 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 mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.