# Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

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

# ANALISIS SWOT PADA PRODUK MODIFIKASI **BANANA BEET MUFFIN**

# ADINDA RIANTY SUHENDRO





PROGRAM STUDI MANAJEMEN INDUSTRI JASA MAKANAN DAN GIZI SEKOLAH VOKASI INSTITUT PERTANIAN BOGOR **BOGOR** 2021

# Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber: Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

# PERNYATAAN MENGENAI LAPORAN AKHIR DAN SUMBER INFORMASI SERTA PELIMPAHAN HAK CIPTA

Dengan ini saya menyatakan bahwa laporan akhir dengan judul "Analisis SWOT pada Produk Modifikasi Banana Beet Muffin" 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 wang 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. ota milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor, Juni 2021



**Bogor Agricultural Universit** 

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

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang



## RINGKASAN

ADINDA RIANTY SUHENDRO. Analisis SWOT pada Produk Modifikasi Banana Beet Muffin. SWOT Analysis on Banana Beet Muffin Modification Product. Dibimbing oleh SILVIA DEWI SAGITA ANDIK.

Pisang merupakan salah satu jenis tanaman yang memiliki banyak keanekaragaman di Indonesia. Produksi pisang di Indonesia yang terus meningkat dapat mengakibatkan pisang yang tidak dimanfaatkan karena daya simpan buah Disang yang relatif singkat. Salah satu solusi dari masalah tersebut adalah dengan membuat pisang menjadi produk olahan pangan berupa snack. Salah satu jenis snack adalah muffin. Banana Beet Muffin merupakan modifikasi produk muffin dengan penambahan bahan berupa pisang dan bit serta mengganti penggunaan gula pasir menjadi gula aren.

Peluang usaha jasa boga semakin berkembang dan semakin banyak persaingan sehingga suatu usaha yang dijalankan harus dikembangkan agar dapat terus bersaing secara berkelanjutan. Agar terus berkembang diperlukan strategi agar usaha tersebut terus bertahan dan berkembang. Merumuskan strategi yang tepat dalam pengembangan usaha, dilakukan menggunakan analisis SWOT. Analisis SWOT digunakan untuk mengetahui apa saja kekuatan, kelemahan, peluang dan ancaman dalam usaha.

Tujuan umum dari aporan ini adalah menganalisis kekuatan, kelemahan, Beluang dan ancaman pada produk Banana Beet Muffin Adapun tujuan khusus dari laporan ini adalah (1) Menjelaskan tahapan pengolahan produk Banana Beet Muffin (2) Menganalisis biaya pembuatan produk Banana Beet Muffin (3) Menganalisis kandungan energi dan zat gizi dari produk Banana Beet Muffin (4) Menganalisis strategi untuk pengembangan usaha Banana Beet Muffin dengan menggunakan metode analisis SWOT. Penelitian ini dilaksanakan menggunakan metode wawancara dengan konsumen yang pernah membeli dan mengonsumsi Banana Beet Muffin. Analisis strategi pengembangan usaha Banana Beet Muffin di analisis menggunakan metode analisis SWOT (Strengths, Weaknesses, Opportunities, Threats) dengan pendekatan kualitatif. Hasil wawancara digunakan untuk mendukung analisis yang dilakukan dalam merumuskan strategi pengembangan usaha.

Strategi yang dapat dilakukan untuk pengembangan usaha yaitu dengan cara menjaga kualitas produk dengan menggunakan bahan yang berkualitas, membuat lebih banyak variasi produk, pengadaan peralatan produksi dan penambahan SDM, peningkatan pemasaran melalui media sosial dan memberikan potongan harga.

Kata kunci : analisis SWOT, banana beet muffin, muffin, snack



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

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)



# © Hak Cipta milik IPB, tahun 2021

# 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

# ANALISIS SWOT PADA PRODUK MODIFIKASI BANANA BEET MUFFIN

# ADINDA RIANTY SUHENDRO



Laporan Akhir sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya pada Program Studi Manajemen Industri Jasa Makanan dan Gizi

PROGRAM STUDI MANAJEMEN INDUSTRI JASA MAKANAN DAN GIZI SEKOLAH VOKASI INSTITUT PERTANIAN BOGOR **BOGOR** 2021

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

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

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. a. 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:



Penguji pada ujian Laporan Akhir : Firman Muhammad Basar, S.Pd., M.Pd.

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

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang



Judul Laporan Akhir: Analisis SWOT pada Produk Modifikasi Banana Beet

Muffin

Nama : Adinda Rianty Suhendro

NIM : J3F118007

Disetujui oleh

Hak cipta milik lembimbing : Silvia Dewi

Silvia Dewi Sagita Andik, S.Si., M.Si.





Diketahui oleh

Ketua Program Studi:

Dr. Ir. Rina Martini, M.Si. NIP 196903282009102002



Dekan Sekolah Vokasi:

Dr. Ir. Arief Daryanto, M.Ec. NIP 196106181986091001



Tanggal Ujian: 14 Juli 2021 Tanggal Lulus: