

**STRATEGI PENGEMBANGAN USAHA SAYURAN
HIDROPONIK PADA JS HIDROPONIK
DI KELURAHAN JAKASAMPURNA KOTA BEKASI**

SKRIPSI



**Oleh
Fazarudin Noor Mylanggie
NPM : 41185009160004**

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS ISLAM 45
BEKASI
2023**

LEMBAR PENGESAHAN

Judul : Strategi Pengembangan Usaha Sayuran Hidroponik pada JS
Hidroponik di Kelurahan Jakasampurna Kota Bekasi
Nama : Fazarudin Noor Mylanggie
NPM : 41185009160004
Program Studi : Agribisnis

Telah Diuji dalam Sidang Komprehensif
Pada Tanggal 02 Agustus 2023

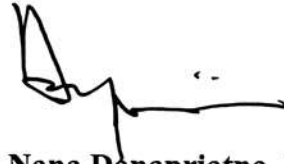
Menyetujui dan Mengesahkan,

Pembimbing,

Penguji,



Is Zunaini Nursinah, Dra., M.Si.
Pembimbing I dan Penguji



Dr. Nana Danapriatna, Ir., M.P.
Penguji I



Ismarani, S.Si., M.Si.
Pembimbing II dan Penguji



Ahya Kamilah, Ir., M.Si.
Penguji II



Dawud Ardisela, Ir., M.T.
Penguji III

Mengetahui,

Dekan Fakultas Pertanian

**Ketua Program Studi
Agribisnis,**



Ahya Kamilah, Ir., M.Si.

Ismarani, S.Si., M.Si.

LEMBAR PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Fazarudin Noor Mylanggie
NPM : 41185009160004
Program Studi : Agribisnis
Fakultas : Pertanian

Dengan ini saya menyatakan bahwa penelitian yang berjudul **“Strategi Pengembangan Usaha Sayuran Hidroponik pada JS Hidroponik di Kelurahan Jakasampurna Kota Bekasi”** adalah hasil karya penulis sendiri dengan arahan dosen pembimbing dan belum pernah diajukan sebagai karya tulis ilmiah pada perguruan tinggi atau lembaga manapun. Sumber informasi yang berasal atau dikutip dari karya orang lain yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam daftar pustaka.

Bekasi, Agustus 2023
Yang membuat pernyataan



Fazarudin Noor Mylanggie

STRATEGI PENGEMBANGAN USAHA SAYURAN HIDROPONIK PADA JS HIDROPONIK DI KELURAHAN JAKASAMPURNA KOTA BEKASI

Hydroponic Vegetable Business Development Strategy At Js Hydroponik In Jakasampurna Urban Village Bekasi City

Fazarudin Noor Mylanggie¹, Is Zunaini Nursinah², dan Ismarani³

¹Mahasiswa Pembuat Skripsi, ²Pembimbing Pertama, dan ³Pembimbing Kedua
Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Islam 45 Bekasi
Jl. Cut Meutia No. 83 Bekasi 117113

ABSTRACT

JS Hidroponik is a Farmer Group which operates in the field of hydroponic vegetable production located in Jakasampurna Urban Village, West Bekasi Sub-District, Bekasi City. This research aims to determine: (1) internal and external environmental factors that influence the development strategy at JS Hydroponics and (2) look for alternatives and determine priorities for development strategies that are in accordance with JS Hydroponics. Data analysis consists of descriptive methods, while quantitative analysis uses tools, namely the IFE, EFE, IE, SWOT and QSPM matrices. The main strength is quality products and production standards. The main weakness is having limited land and limited capital. The main opportunity is increasing public awareness of healthy living and having business partners. The main threats are pests and diseases, weather changes and nearby competitors. An alternative strategy based on the IE matrix is that JS Hydroponics is in cell I, which means the business is still at the growth and build stage, in line with the QSPM results, namely a strategy to expand marketing.

Keywords: Hydroponics, Business Strategy, IFE Matrix, EFE, SWOT, QSPM.

ABSTRAK

JS Hidroponik merupakan Kelompok Tani yang bergerak di bidang produksi sayuran hidroponik yang berada di Kelurahan Jakasampurna Kecamatan Bekasi Barat Kota Bekasi. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui : (1) faktor lingkungan internal dan eksternal yang mempengaruhi strategi pengembangan pada JS Hidroponik dan (2) mencari alternatif dan menentukan prioritas strategi pengembangan yang sesuai dengan JS Hidroponik. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah studi kasus. Analisis data terdiri dari metode deskriptif, sedangkan analisis kuantitatif menggunakan alat bantu yaitu matriks IFE, EFE, IE, SWOT, dan QSPM. Kekuatan utama yaitu produk berkualitas dan memiliki standar produksi. Kelemahan utama yaitu memiliki lahan yang terbatas dan memiliki modal yang terbatas. Peluang utama yaitu meningkatnya kesadaran masyarakat untuk hidup sehat dan memiliki mitra usaha. Ancaman utama yaitu hama dan penyakit, perubahan cuaca dan pesaing yang ada disekitar. Alternatif strategi berdasarkan matriks IE, bahwa JS Hidroponik berada pada sel I, yang berarti usaha masih pada tahap tumbuh dan membangun (*growth and build*), sejalan dengan hasil QSPM yaitu strategi dengan memperluas pemasaran.

Kata kunci : Hidroponik, Strategi Usaha, Matriks IFE, EFE, SWOT, QSPM.

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirobil'alamin puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, karena atas rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi ini sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Pertanian.

Skripsi ini berjudul “Strategi Pengembangan Usaha Sayuran Hidroponik pada JS Hidroponik di Kelurahan Jakasampurna Kota Bekasi”. Penulisan skripsi ini juga tidak terlepas dari bantuan berbagai pihak. Sebagai bentuk rasa syukur kepada Allah SWT, penulis ingin menyampaikan terimakasih kepada:

1. Ibu Ahya Kamilah, Ir., M.Si selaku Dekan Fakultas Pertanian Universitas Islam 45 Bekasi.
2. Ibu Ismarani, S.Si., M.Si selaku Ketua Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Islam 45 Bekasi sekaligus Dosen Pembimbing II yang telah memberikan pengarahan dalam menyelesaikan skripsi ini.
3. Ibu Is Zunaini Nursinah, Dra., M.Si selaku Dosen Pembimbing I yang telah memberikan pengarahan dalam menyelesaikan skripsi ini.
4. Bapak Dr. Haris Budiyono, Ir., M.T selaku Dosen Pembimbing Akademik.
5. Dosen, Staff TU, Civitas Akademika Fakultas Pertanian Universitas Islam 45 Bekasi yang telah membantu dan memberikan motivasi selama proses perkuliahan.
6. Kedua orang tua, kakak serta keluarga besar yang telah mendidik, mendoakan, dan membesarkan penulis hingga seperti saat ini.
7. Kelompok Tani JS Hidroponik yang telah mengizinkan dan memberikan bimbingan pada penulis dalam melakukan penelitian di tempat usaha miliknya.
8. Teman-teman Program Studi Agribisnis angkatan 2016.
9. Teman-teman, sahabat, dan adik-adik yang telah memberikan semangat, dukungan, dan doa dalam menyelesaikan skripsi ini.
10. Semua pihak yang telah membantu dalam menyelesaikan skripsi ini yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Semoga segala bentuk dukungan yang telah diberikan kepada penulis mendapat balasannya dari Allah SWT. Penulis menyadari dalam penyusunan

skripsi ini masih jauh dari kata sempurna, karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun untuk penulisan selanjutnya.

Bekasi, Agustus 2023

Penulis

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PERNYATAAN	iii
RIWAYAT HIDUP	v
ABSTRAK	vii
RINGKASAN	ix
LEMBAR PENGESAHAN	xiii
KATA PENGANTAR	xv
DAFTAR ISI.....	xvii
DAFTAR TABEL.....	xix
DAFTAR GAMBAR	xxi
DAFTAR LAMPIRAN	xxiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Sistem Agribisnis Sayuran Hidroponik.....	5
2.2 Budidaya.....	7
2.3 Hidroponik	7
2.4 Strategi dalam Pengembangan Usaha	8
2.5 Analisis Lingkungan	9
2.5.1 Analisis Lingkungan Internal	9
2.5.2 Analisis Lingkungan Eksternal.....	10
2.5.3 Merumuskan dan Menentukan Strategi	10
2.6 Penelitian Terdahulu	11
2.7 Kerangka Pemikiran.....	12
BAB III METODE PENELITIAN.....	15
3.1 Metode Penelitian.....	15
3.2 Objek dan Lokasi Penelitian	15
3.3 Data dan Sumber Data.....	15

3.4 Analisis Data.....	16
3.4.1 Tahap Input	16
3.4.2 Tahap Pencocokkan	18
3.4.3 Tahap Keputusan.....	20
3.5 Jadwal Penelitian	22
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	23
4.1 Gambaran Umum.....	23
4.1.1 Sejarah JS Hidroponik.....	23
4.1.2 Visi dan Misi	24
4.1.3 Struktur Organisasi.....	25
4.2 Analisis Lingkungan.....	26
4.2.1 Analisis Lingkungan Internal	26
4.2.2 Analisis Lingkungan Eksternal	33
4.3 Identifikasi Faktor Strategi Internal.....	35
4.4 Identifikasi Faktor Strategi Eksternal	38
4.5 Analisis Matriks IFE (<i>Internal Factor Evaluation</i>).....	41
4.6 Analisis Matriks EFE (<i>External Factor Evaluation</i>).....	42
4.7 Tahap Pencocokan	43
4.8 Tahap Keputusan	47
4.9 Implikasi Manajerial.....	50
BAB V SIMPULAN.....	53
5.1 Simpulan.....	53
5.2 Saran	53
DAFTAR PUSTAKA.....	55
LAMPIRAN	59

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Perkembangan Jumlah Penduduk Kota Bekasi Tahun 2018-2022	1
Tabel 2. Jumlah Produksi JS Hidroponik pada Tahun 2022.....	3
Tabel 3. Penelitian Terdahulu	11
Tabel 4. Matriks IFE	17
Tabel 5. Matriks EFE	18
Tabel 6. QSPM.....	21
Tabel 7. Jadwal Penelitian.....	22
Tabel 8. Lokasi Kebun JS Hidroponik.....	24
Tabel 9. Nama Anggota JS Hidroponik	26
Tabel 10. Daftar Jenis Sayuran di JS Hidroponik	28
Tabel 11. Proses Produksi Sayuran Hidroponik di JS Hidroponik	31
Tabel 12. Perkembangan Rumah Makan/Restoran di Kota Bekasi pada Tahun 2018-2022.....	40
Tabel 13. Analisis Matriks IFE (<i>Internal Factor Evaluation</i>).....	42
Tabel 14. Analisis Matriks EFE (<i>External Factor Evaluation</i>).....	42
Tabel 15. Matriks SWOT (<i>Strengths, Weakness, Opportunities, Threats</i>).....	44
Tabel 16. Prioritas Strategi JS Hidroponik	47

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Sistem Agribisnis	6
Gambar 2. Kerangka Pemikiran	13
Gambar 3. Matriks IE.....	19
Gambar 4. Matriks SWOT	20
Gambar 5. Struktur Organisasi JS Hidroponik	25
Gambar 6. Logo JS Hidroponik	32
Gambar 7. Matriks IE (Internal – Eksternal)	44

STRATEGI PENGEMBANGAN USAHA SAYURAN HIDROPONIK PADA JS HIDROPONIK DI KELURAHAN JAKASAMPURNA KOTA BEKASI

ORIGINALITY REPORT

35%

SIMILARITY INDEX

32%

INTERNET SOURCES

17%

PUBLICATIONS

19%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	id.123dok.com Internet Source	2%
2	123dok.com Internet Source	1%
3	repository.umsu.ac.id Internet Source	1%
4	Submitted to Universitas Brawijaya Student Paper	1%
5	www.pustaka.ut.ac.id Internet Source	1%
6	fdokumen.id Internet Source	1%
7	Submitted to Universitas Negeri Jakarta Student Paper	1%
8	Submitted to UM Surabaya Student Paper	1%

docplayer.info