

SKRIPSI

STRATEGI PENGEMBANGAN USAHATANI PADI DI DESA PAYABENUA KECAMATAN MENDO BARAT KABUPATEN BANGKA



**UNIVERSITAS BANGKA BELITUNG
FAKULTAS PERTANIAN PERIKANAN DAN BIOLOGI
JURUSAN AGRIBISNIS
BALUNIJUK
2017**

**STRATEGI PENGEMBANGAN USAHATANI PADI DI DESA
PAYABENUA KECAMATAN MENDO BARAT
KABUPATEN BANGKA**

Oleh

**ELI JUNTARI
2051311008**

Skripsi

Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh Gelar Sarjana Pertanian
di Jurusan Agribisnis Fakultas Pertanian, Perikanan dan Biologi

**UNIVERSITAS BANGKA BELITUNG
FAKULTAS PERTANIAN PERIKANAN DAN BIOLOGI
JURUSAN AGRIBISNIS
BALUNIJUK
2017**

HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN

Dengan ini saya, Eli Juntari menyatakan bahwa skripsi yang saya tulis adalah hasil karya sendiri dan skripsi ini belum pernah diajukan sebagai pemenuhan untuk memperoleh gelar atau derajat kesarjanaan strata satu (S1) dari Universitas Bangka Belitung maupun Perguruan Tinggi lainnya.

Semua informasi yang dimuat dalam skripsi ini berasal dari penulis lain, baik yang dipublikasikan maupun yang tidak dipublikasikan telah penulis cantumkan nama sumber penulisnya secara benar dan semua isi skripsi ini sepenuhnya menjadi tanggung jawab saya sebagai penulis.



Eli Juntari

HALAMAN PENGESAHAN

Judul Skripsi : Strategi Pengembangan Usahatani Padi di Desa Payabenua
Kecamatan Mendobarat Kabupaten Bangka

Nama : Eli Juntari

NIM : 2051311008

Skripsi ini telah dipertahankan dihadapan majelis penguji pada hari Jumat, tanggal 19 Mei 2017 dan telah diterima sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian.

Komisi Penguji

Ketua : Dr. Endang Bidayani, S.Pi.,M.Si

(.....)

Eug

Anggota 1 : Dr. Fournita Agustina, S.P.,M.Si

(.....)

Anggota 2 : Yudi Sapta Pranoto, S.P.,M.Si

(.....)

Anggota 3 : Yulia, S.Pt.,M.Si

(.....)

Balunjuk, Juni 2017

Mengetahui
Ketua Jurusan Agribisnis
Fakultas Pertanian Perikanan dan Biologi
Universitas Bangka Belitung

Eug

Dr. Fournita Agustina, S.P.,M.Si

Tanggal Lulus : 16 JUN 2017

**STRATEGI PENGEMBANGAN USAHATANI PADI DI DESA
PAYABENUA KECAMATAN MENDO BARAT
KABUPATEN BANGKA**

**ELI JUNTARI
2051311008**

Telah diterima sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar
Sarjana Pertanian

Pembimbing Utama

Dr. Fournita Agustina, S.P.,M.Si

Pembimbing Rendamping

Yudi Sapta Pranoto, S.P.,M.Si

Balunjuk, Juni 2017

Dekan
Fakultas Pertanian, Perikanan dan Biologi
Universitas Bangka Belitung



Dr. Tri Lestari, S.P.,M.Si

HALAMAN PERSEMBAHAN

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Alhamdulillah kupersembahkan kepada Allah SWT atas segala rahmat dan kesempatannya untuk menyelesaikan tugas akhir dengan segala kekuranganku. Puji dan syukur ku ucapkan kepadaMu karena telah menghadirkan mereka yang selalu memberi semangat dan doa kepadaku. KarenaMu lah mereka ada dan karenaMu lah tugas akhir ini terselesaikan.

Kupersembahkan karya sederhana ini kepada orang yang sangat kukasihi dan kusayangi

1. Kedua orang tuaku tercinta, Mak (Samsiyah) dan Bak (Syafi'i) yang selalu memberikan semangat, dukungan, kasih sayang serta doa yang tak pernah putus hingga terselesainya skripsi ini.
2. Kakak dan adikku (Evi Aprianti dan Al-qomar). Tiada waktu yang paling berharga selain berkumpul dengan kalian. Terima kasih atas semangat dan bantuan dari kalian semua sehingga aku berada pada titik ini. Semoga ini menjadi awal dari kesuksesanku yang akan membahagiakan dan membanggakan kalian semua.
3. Dosen pembimbingku Ibu Dr. Fournita Agustina, S.P.,M.Si dan Bapak Yudi Sapta Pranoto, S.P.,M.Si yang telah memberikan banyak masukan ilmu , mendidik serta membantu penulis hingga skripsi ini dapat diselesaikan.

4. Seluruh dosen pengajar Agribisnis, terima kasih banyak atas semua ilmu, didikan dan pengalaman yang sangat berarti yang telah kalian berikan.
5. Sahabat karibku (Heni Yusnia dan Ismi Marhama), terima kasih untuk selalu mendampingi disaat suka dan duka. Sahabat-sahabatku (Nurlia Amaliyah, Oktariyani dan Sutri Ariani) . Terima kasih atas semangat dan bantuan sahabat-sahabatku dari awal hingga akhir penyelesaian tugas ini.
6. Teman-teman seperjuangan Agribisnis angkatan 2013 : Abdul Karim, Andri Yulianto, Arido Nurhasanah, Astria Eka Maulinda, Candra Sukma, Cyintia Sari, Edwini Lidya Fitri, Emirita Widya Kristanti, Evi Novitasari, Fajril Arobi, Galih K. Saputra, Heni Yusnia, Ikhsan Fakhrurrozi, Intan Permata Sari, Ismimarhama, Irvan Junaidi, Lani Afriyanti, Meri Oktaria, Lapinia Dirma, Melisa, Miranty Dhea Putri, Muhammad Fathurrohim, Muhammad Haryadi, Nanda Oktavianda, Nurlia Amaliyah, Nurhidayati, Nurmeli, Putri Utami Septiani Kodri, Rapika Lestari, Reni Arianti, Rizki Bahari, Rizki Redha, Rudianto, Sandi Pratama, Saut Candro, Shelly Susana, Sheni Mahardikha, Siti Julaiha, Sudani, Tina Fajarwati, Tirani, Witri Sania, Yopan dan Yudistira yang banyak memberikan semangat dan motivasi.
7. Yuk Lia yang sangat membantu saya dalam melancarkan segala administrasi
8. Almamaterku, Universitas Bangka Belitung
9. Semua pihak yang belum disebutkan namanya yang telah membantu penulis selama penelitian.

ABSTRAK

Eli Juntari, Strategi Pengembangan Usahatani Padi di Desa Payabenua Kecamatan Mendo Barat Kabupaten Bangka. Skripsi ini dibimbing oleh **Fournita Agustina dan Yudi Sapta Pranoto**

Penelitian ini bertujuan untuk merumuskan alternatif strategi pengembangan usahatani padi di Desa Payabenua Kecamatan Mendo Barat Kabupaten Bangka dan merumuskan kebijakan yang dilakukan pemerintah untuk meningkatkan produksi padi di Desa Payabenua Kecamatan Mendo Barat Kabupaten Bangka.

Penelitian ini dilaksanakan pada bulan September 2016 hingga bulan Mei 2017 di Desa Payabenua Kecamatan Mendo Barat Kabupaten Bangka. Metode penelitian yang digunakan adalah metode survei. Metode penarikan contoh menggunakan teknik *purposive sampling*. Metode analisis data menggunakan analisis SWOT, QSPM dan deskriptif kualitatif.

Hasil penelitian diperoleh alternatif strategi pengembangan usahatani padi yang dapat dilakukan Pemerintah di Desa Payabenua adalah Strategi S-O : 1) optimalisasi lahan dan memanfaatkan bantuan sarana produksi untuk meningkatkan kapasitas produksi padi, 2) optimalisasi fungsi kelompok, Strategi W-O : 1) meningkatkan sarana dan prasarana penunjang, 2) meningkatkan pelatihan dan pengembangan SDM aparatur dan petani, 3) memfasilitasi akses petani terhadap lembaga pembiayaan, Strategi S-T : 1) menjalin kerja sama dengan lembaga *professional* lainnya, 2) meningkatkan sosialisasi program pemerintah, Strategi W-T : 1) penerapan teknologi mesin pertanian dan penanaman benih unggul. Kebijakan pemerintah terhadap pengembangan usahatani padi di Desa Payabenua berupa perluasan areal tanam padi, pembangunan infrastruktur, optimalisasi lahan usahatani, bantuan sarana produksi, membangun sistem penyuluhan yang menyentuh petani secara langsung.

Kata kunci : Alternatif Strategi, Usahatani Padi, SWOT

ABSTRACT

Eli Juntari, The Strategies of Rice Farming Development in Payabenua Village Mendo Barat District Bangka Regency. This research is supervised by **Fournita Agustina** and **Yudi Sapta Pranoto**.

This research aims to formulate alternative strategies of rice farming development in Payabenua Village, Mendo Barat District Bangka Regency and formulate government policy to increase rice production in Payabenua Village, Mendo Barat District Bangka Regency. This research was conducted from September 2016 until May 2017 in Payabenua Village, Mendo Barat District, Bangka Regency. The research method used was survey. Sampling method using purposive sampling technique. Methods of data analysis using SWOT, QSPM and qualitative descriptive analysis.

The results of the research are the alternative strategies of rice farming development that could be applied by the Government in Payabenua Village is SO Strategies: 1) optimization land and utilizing production facilities to increase the capability of rice production, 2) the optimization of group function WO Strategies: 1) increase supporting facilities and infrastructure, 2) improve training and development human resources apparatus and farmers, 3) facilitate farmers' access to financing institutions, ST Strategies: 1) establish cooperation with other professional institutions, 2) increasing the socialization of government programs, WT Strategies: 1) application of agricultural machinery technology and the use of excellent seed. Government policy on the development of rice farming in Payabenua village in the form of expansion of rice planting area, infrastructure development, optimization of farming land, production facility support, build extension system that directly support farmers in their rice farming activity.

Keywords: Alternative Strategies, Rice farming, SWOT

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur saya panjatkan kepada Allah SWT atas rahmat dan karunianya, sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan skripsi ini. Penulisan skripsi ini diajukan untuk memenuhi salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana pada Jurusan Agribisnis Universitas Bangka Belitung. Judul yang diambil dalam penelitian ini "*Alternatif Strategi Pengembangan Usahatani untuk Meningkatkan Produksi Padi di Desa Payabenua Kecamatan Mendo Barat Kabupaten Bangka*".

Dalam penyusunan dan penulisan skripsi ini tidak terlepas dari bantuan, bimbingan dan dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu ucapan terima kasih penulis kepada semua pihak yang telah membantu dalam penulisan skripsi ini sehingga dapat diselesaikan. Ucapan terima kasih penulis sampaikan kepada :

1. Ibu Dr. Fournita Agustina, S.P.,M.Si selaku dosen pembimbing pertama dan Ketua Jurusan Agribisnis
2. Bapak Yudi Sapta Pranoto, S.P.,M.Si selaku dosen pembimbing pendamping
3. Ibu Yulia, S.Pt.,M.Si selaku dosen penguji selama penelitian
4. Ibu Dr. Endang Bidayani, S.Pi.,M.Si selaku dosen penguji selama penelitian
5. Dosen-dosen Agribinis yang telah memberikan banyak ilmu selama perkuliahan
6. Kedua orang tua atas jasa-jasanya, kesabaran, doa dan tidak pernah lelah mendidik dan memberikan kasih sayang kepada penulis
7. Teman-teman semua atas kebersamaan dan bantuan kepada penulis
8. Semua pihak yang telah membantu memberikan masukan dalam penulisan skripsi ini.

Tentu disadari bahwa masih banyak kekurangan dalam penyusunan skripsi ini. Oleh karena itu kritik dan saran sangat saya butuhkan guna memperbaiki skripsi ini sehingga menjadi lebih baik lagi.

Akhir kata saya ucapan terima kasih.

Balunijuk, Juni 2017

Penulis



DAFTAR ISI

	halaman
HALAMAN JUDUL	
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN	
HALAMAN PENGESAHAN	
HALAMAN PERSEMPAHAN	
ABSTRAK	
<i>ABSTRACT</i>	
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan	4
D. Kegunaan	4
II. TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Landasan Teori	6
1. Deskripsi Padi	6
2. Deskripsi Ketahanan Pangan	7
3. Strategi Pengembangan	8
4. Kebijakan Pemerintah di Sektor Pertanian	16
B. Penelitian Terdahulu	23
C. Kerangka Pemikiran	29
D. Definisi Operasional	30

III. METODOLOGI PENELITIAN	32
A. Tempat dan Waktu Penelitian	32
B. Metode penelitian.....	32
C. Metode Penarikan Contoh	32
D. Metode Pengumpulan Data	33
E. Metode Pengolahan Data dan Analisis Data	34
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	42
A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian Desa Payabenua.....	42
1. Luas Wilayah dan Letak Geografis.....	42
2. Keadaan Penduduk dan Mata Pencaharian	43
3. Sarana dan Prasarana.....	46
B. Gambaran Usahatani Padi di Desa Payabenua.....	46
C. Identifikasi Faktor Strategis Internal dan Eksternal	48
1. Faktor Strategis Internal	48
2. Faktor Strategis Eksternal	53
D. Evaluasi Faktor Internal dan Eksternal	56
1. Internal Faktor Evaluasi (IFE)	57
2. External Faktor Evaluation (EFE).....	58
E. Alternatif Strategi Pengembangan Usahatani Padi di Desa Payabenua	59
1. Strategi <i>Strengths-Opportunities</i> (S-O).....	61
2. Strategi <i>Weaknesses-Opportunities</i> (W-O).....	63
3. Strategi <i>Strengths-Threats</i> (S-T)	64
4. Strategi <i>Weaknesses- Threats</i> (W-T)	66
F. Prioritas Strategi Pengembangan Usahatani Padi di Desa Payabenua	66
G. Kebijakan Pemerintah Terhadap Pengembangan Usahatani Padi di Desa Payabenua	67
1. Perluasan Areal Tanam Padi	68
2. Pembangunan Infrastruktur	69
3. Optimalisasi Lahan Tanaman Padi.....	70
4. Bantuan Sarana Produksi	72

5. Membangun Sistem Penyuluhan yang Menyentuh Petani Secara Langsung	74
V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	77
A. Simpulan	77
B. Saran.....	77
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	



DAFTAR TABEL

	halaman
Tabel 1. Jumlah Produksi, Luas Panen dan Produktivitas Padi di Indonesia Tahun 2010-2014	1
Tabel 2. Jumlah Produksi Padi di Provinsi Bangka Belitung dari Tahun 2009-2015	2
Tabel 3. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Padi Ladang di Kabupaten Bangka Tahun 2015	3
Tabel 4. Matrik SWOT	13
Tabel 5. Matriks QSPM	15
Tabel 6. Penelitian Terdahulu	23
Tabel 7. Penentuan Bobot Faktor Strategis Internal	36
Tabel 8. Penentuan Bobot Faktor Strategis Eksternal	36
Tabel 9. Matriks IFE	37
Tabel 10. Matriks EFE	38
Tabel 11. Matriks SWOT	39
Tabel 12. Format QSPM (<i>Quantitative Strategic Planning Matrix</i>)	41
Tabel 13. Luas Wilayah Berdasarkan Penggunaan Lahan di Desa Payabenua Tahun 2016.....	43
Tabel 14. Jumlah Penduduk Menurut Umur dan Jenis Kelamin di Desa Payabenua Tahun 2016.....	43
Tabel 15. Jumlah Penduduk Menurut Tingkat Pendidikan.....	44
Tabel 16. Mata Pencaharian Penduduk di Desa Payabenua Tahun 2016	45
Tabel 17. Matrik Evaluasi Faktor Internal Pengembangan Usahatani Padi di Desa Payabenua	57
Tabel 18. Analisis Matrik Evaluasi Faktor Eksternal Pengembangan Usahatani Padi di Desa Payabenua.....	58
Tabel 19. Matriks SWOT Pengembangan Usahatani Padi di Desa Payabenua.....	60
Tabel 20. Urutan Prioritas Strategi Pengembangan Usahatani Padi di Desa	

Payabenua.....	67
Tabel 21. Total Luas Lahan Sawah di Desa Payabenua pada Tahun 2015 sampai 2016	69
Tabel 22. Jenis Bantuan Benih yang Diberikan Pemerintah Tahun 2016	72
Tabel 23. Jenis Bantuan Pupuk dan Pestisida dari Pemerintah Tahun 2016	73
Tabel 24. Jenis Bantuan Alat dan Mesin Pertanian yang diberikan Pemerintah Tahun 2013-2016	73



DAFTAR GAMBAR

halaman

Gambar 1. Kerangka Pemikiran Strategi Pengembangan Usahatani Padi di Desa Payabenua	29
--	----



DAFTAR LAMPIRAN

	halaman
Lampiran 1. Hasil Identifikasi Faktor Internal.....	80
Lampiran 2. Hasil Identifikasi Faktor Ekternal.....	80
Lampiran 3. Penentuan Bobot Kekuatan dan Kelemahan Faktor Strategis Internal dalam Pengembangan Usahatani Padi di Desa Payabenua dari 5 Responden	81
Lampiran 4. Penentuan Bobot Peluang dan Ancaman Faktor Strategis Eksternal dalam Pengembangan Usahatani Padi di Desa Payabenua dari 5 Responden	82
Lampiran 5. Hasil Perhitungan Peringkat/Rating Faktor Kekuatan dan Kelemahan.....	83
Lampiran 6. Hasil Perhitungan Peringkat/Rating Faktor Peluang dan Ancaman	84
Lampiran 7. Hasil Perhitungan Evaluasi Faktor Internal Pengembangan Usahatani Padi di Desa Payabenua	84
Lampiran 8. Hasil Perhitungan Evaluasi Faktor Eksternal Pengembangan Usahatani Padi di Desa Payabenua	85
Lampiran 9. Hasil Perhitungan Nilai Daya Tarik (NDT) Alternatif Strategi 1 Pengembangan Usahatani Padi di Desa Payabenua dari 5 Responden	86
Lampiran 10. Hasil perhitungan Nilai Daya Tarik (NDT) Alternatif Strategi 2 Pengembangan Usahatani Padi di Desa Payabenua dari 5 Responden	87
Lampiran 11. Hasil perhitungan Nilai Daya Tarik (NDT) Alternatif Strategi 3 Pengembangan Usahatani Padi di Desa Payabenua dari 5 Responden	88
Lampiran 12. Hasil Perhitungan Nilai Daya Tarik (NDT) Alternatif Strategi 4 Pengembangan Usahatani Padi di Desa Payabenua dari 5 Responden	89
Lampiran 13. Hasil Perhitungan Nilai Daya Tarik (NDT) Alternatif Strategi	

5 Pengembangan Usahatani Padi di Desa Payabenua dari 5 Responden	90
Lampiran 14. Hasil Perhitungan Nilai Daya Tarik (NDT) Alternatif Strategi 6 Pengembangan Usahatani Padi di Desa Payabenua dari 5 Responden	91
Lampiran 15. Hasil Perhitungan Nilai Daya Tarik (NDT) Alternatif Strategi 7 Pengembangan Usahatani Padi di Desa Payabenua dari 5 Responden	92
Lampiran 16. Hasil Perhitungan Nilai Daya Tarik (NDT) Alternatif Strategi 8 Pengembangan Usahatani Padi di Desa Payabenua dari 5 Responden	93
Lampiran 17. Hasil Perhitungan QSPM (<i>Quantitative Strategic Planning Matrix</i>)	94