

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
1. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	5
1.3. Tujuan Penelitian dan Manfaat Penelitian	6
1.4. Ruang Lingkup Penelitian	7
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	8
2.1. Kacang Kedelai (<i>Glycine max</i>)	8
2.2. Tempe	8
2.3. Agroindustri	14
2.4. Analisis Ekonomi.....	15
2.5. Produksi	19
2.6. Pendapatan	21
2.7. Efisiensi.....	23
2.8. Nilai Tambah	24

2.9. Strategi Pengembangan.....	25
2.10. Penelitian Terdahulu	29
2.11. Kerangka Berfikir Penelitian	33
III. METODE PENELITIAN	35
3.1. Metode Tempat dan Waktu Penelitian.....	35
3.2. Populasi dan Teknik Pengambilan Responden	35
3.3. Jenis dan Teknik Pengumpulan Data	35
3.4. Konsep Operasional	36
3.5. Analisis Data	39
3.5.1. Karakteristik Pengrajin dan Profil Usaha Agroindustri Tempe	39
3.5.2. Analisis Usaha Agroindustri Tempe	40
3.5.3. Analisis Nilai Tambah Agroindustri Tempe	43
3.5.4. Analisis Strategi Pengembangan Agroindustri Tempe.....	45
IV. GAMBARAN UMUM DAERAH PENELITIAN.....	51
4.1. Letak Geografi dan Topografi Penduduk.....	51
4.1.1. Kondisi Umum.....	51
4.1.2. Iklim.....	52
4.1.3. Letak dan Luas Wilayah	52
4.2. Keadaan Sosial	52
4.2.1. Jumlah Penduduk	52
4.2.2. Tingkat Pendidikan	53
4.2.3. Mata Pencarian.....	53
4.2.4. Sarana dan Prasarana Desa	54

4.2.5. Keadaan Ekonomi	55
------------------------------	----

V. HASIL DAN PEMBAHASAN 56

5.1. Karakteristik Pengrajin dan Profil Agroindustri Tempe	56
--	----

5.1.1. Karakteristik Pengrajin	56
--------------------------------------	----

5.1.1.1. Umur	57
---------------------	----

5.1.1.2. Lama Pendidikan	57
--------------------------------	----

5.1.1.3. Pengalaman Berusaha	58
------------------------------------	----

5.1.1.4. Jumlah Tangungan Keluarga	59
--	----

5.1.2. Profil Pengrajin Agroindustri Tempe.....	59
---	----

5.1.2.1. Bentuk Usaha.....	59
----------------------------	----

5.1.2.3. Sumber Modal.....	59
----------------------------	----

5.1.2.4. Tenaga Kerja.....	59
----------------------------	----

5.2. Analisis Usaha Agroindustri Tempe	60
--	----

5.2.1. Penggunaan Faktor Produksi	61
---	----

5.2.1.1. Proses Produksi Agroindustri Tempe	61
---	----

5.2.1.2. Penggunaan Bahan Baku dan Bahan Penunjang	63
--	----

5.2.2. Jumlah Penggunaan Tenaga Kerja.....	64
--	----

5.2.3. Penggunaan Peralatan	65
-----------------------------------	----

5.2.4. Biaya Produksi, Pendapatan dan Efisiensi.....	66
--	----

5.3. Nilai Tambah.....	68
------------------------	----

5.4. Strategi Pengembangan Agroindustri Tempe.....	70
--	----

5.4.1. Analisis Lingkungan Internal dan Eksternal.....	70
--	----

5.4.2. Analisis Keterkaitan Antara Faktor	75
---	----

5.4.3. Alternatif Strategi Pengembangan Tempe	76
VI. KESIMPULAN DAN SARAN.....	78
6.1 Kesimpulan	78
6.2. Saran.....	79
DAFTAR PUSTAKA.....	80
LAMPIRAN.....	84



DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Syarat Mutu Tempe Menurut SNI 01, 3144 – 2005.....	12
2. Komposisi Kimia Dalam 100 Gr Tempe Kedelai	12
3. Kandungan Asam Amino Esensial (Mg/g Nitrogen)	13
4. Perhitungan Nilai Tambah Metode Hayami.....	43
5. Internal Faktor Analysis Summary (IFAS)	47
6. Eksternal Faktor Analysis Summary (EFAS)	48
7. Jumlah Penduduk di Desa Sungai Buluh Kecamatan Singingi Hilir Kabupaten Kuantan Singingi Tahun 2017	52
8. Tingkat Pendidikan di Desa Sungai Buluh Kecamatan Singingi Hilir Kabupaten Kuantan Singingi Tahun 2017	53
9. Mata Pencarian di Desa Sungai Buluh Kecamatan Singingi Hilir Kabupaten Kuantan Singingi Tahun 2017.	54
10. Prasarana Desa Sungai Buluh Kecamatan Singingi Hilir Kabupaten Kuantan Singingi.	54
11. Jumlah Sarana Perekonomian di Desa Sungai Buluh Kecamatan Singingi Hilir Kabupaten Kuantan Singingi	55
12. Rata-rata Umur, Jenis Kelamin, Tingkat Pendidikan dan Pengalaman Berusaha, Jumlah Tanggungan Keluarga Agroindustri Tempe di Desa Sungai Buluh Kecamatan Singingi Hilir Kabupaten Kuantan Singingi, Tahun 201	57
13. Rata-rata Jumlah Penggunaan Biaya Bahan Baku dan Bahan Penunjang Pada Agroindustri Tempe di Desa Sungai Buluh Kecamatan Singingi Hilir Kabupaten Kuantan Singingi 2018	64
14. Distribusi Jumlah dan Rata-rata Tenaga Kerja (HOK) Berdasarkan Tahapan Pekerjaan per Proses Produksi Pembuatan Agroindustri Tempe di Desa Sungai Buluh Kecamatan Singingi Hilir Kabuapten Kuantan Singingi, Tahun 2018	65

15. Rata-rata Distribusi Penggunaan dan Biaya Alat-alat pada Usaha Agroindustri Tempe di Desa Sungai Buluh Kecamatan Singingi Hilir Kabupaten Kuantan Singingi, Tahun 2018	66
16. Distribusi Rata-rata Biaya, Produksi, Pendapatan dan Efisiensi Usaha Agroindustri Tempe/Proses Produksi di Desa Sungai Buluh Kecamatan Singingi Hilir Kabupaten Kuantan Singingi, Tahun 2018.....	68
17. Analisis Nilai Tambah pada Usaha Agroindustri Tempe (Rp/Kg) di Desa Sungai Buluh Kecamatan Singingi Hilir Kabupaten Kuantan Singingi, Tahun 2018.....	69
18. IFE (<i>Internal Factor Evaluation</i>) Usaha Agroindustri Tempe di Desa Sungai Buluh Kecamatan Singingi Hilir Kabupaten Kuantan Singingi, Tahun 201869	
19. Matriks EFE (<i>Ekternal Factor Evaluation</i>) Usaha Agroindustri Tempe di Desa Sungai Buluh Kecamatan Singingi Hilir Kabupaten Kuantan Singingi, Tahun 2018	71
20. Matrik SWOT Pengembangan Agroindustri Tempe di Desa Sungai Buluh Kecamatan Singingi Hilir Kabupaten Kuantan Singingi	73

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Kerangka Berfikir Penelitian	34
2. Kerangka Analisis Kasus	46
3. Diagram Analisis SWOT	49
4. Proses Pembuatan Tempe	61
5. Analisis Strategi Usaha Pengembangan Agroindustri Tempe	74



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Karakteristik Pengrajin Agroindustri Tempe	84
2. Jumlah Penggunaan Biaya Dalam Proses Agroindustri tempe	84
3. Distribusi Penggunaan dan Biaya Bahan Baku dan Bahan Penunjang	90
4. Jumlah Penggunaan Tenaga Kerja dan Tahapan Kerja.....	91
5. Jumlah Produksi yang di Hasilkan Pengrajin Dalam Proses Produksi .	93
6. Pendapatan Kotor, Pendapatan Bersih, Biaya Produksi dan RCR	97
7. Matrik IFE (<i>Internal Factor Evaluation</i>) dan Matrik EFE (<i>Ekternal Factor Evaluation</i>)	99