

PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Vidy Septiana Pratama
NPM : 145009089
Jurusan : Agribisnis
Judul Penelitian : Kelayakan Usaha Agroindustri Produk Olahan Berbahan Baku Salak

Dengan ini saya menyatakan bahwa:

- 1) Karya tulis/skripsi ini adalah asli dan belum pernah diajukan untuk mendapat gelar akademik (sarjana, magister, dan atau doktor), baik di Universitas Siliwangi maupun di perguruan tinggi lainnya.
- 2) Karya tulis ini murni gagasan, rumusan dan penelitian saya sendiri tanpa bantuan orang lain kecuali arahan tim pembimbing.
- 3) Dalam karya tulis ini tidak terdapat karya atau pendapat yang telah ditulis atau dipublikasikan orang lain, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan dalam daftar pustaka.
- 4) Pernyataan ini saya buat dengan sungguh-sungguh dan apabila dikemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidak benaran dalam pernyataan ini saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang saya peroleh karena karya tulis ini, serta sanksi lainnya sesuai dengan norma yang berlaku di perguruan tinggi ini.

Tasikmalaya, Juli 2019

Pembuat Pernyataan

VIDY SEPTIANA PRATAMA

145009089



ABSTRAK

KELAYAKAN USAHA AGROINDUSTRI PRODUK OLAHAN BERBAHAN BAKU SALAK

Oleh

VIDY SEPTIANA PRATAMA

145009089

Dosen Pembimbing :

H. UNANG

RIANTIN HIKMAH WIDI

Tujuan penelitian ini untuk mengetahui besarnya biaya, penerimaan dan pendapatan usaha agroindustri produk olahan berbahan baku salak pada “Dapur Salak”, dan mengetahui kelayakan usahanya.

Metode penelitian yang digunakan adalah studi kasus, lokasi ditentukan secara *purposive sampling* dengan pertimbangan bahwa Agroindustri ini berada di Kelurahan Ciakar Kecamatan Cibeureum Kota Tasikmalaya yang merupakan sentra produksi buah salak. Konsep biaya produksi yang digunakan adalah konsep biaya produksi yang terdiri dari biaya bahan baku langsung (BBL), biaya tenaga kerja langsung (BTKL) dan biaya *overhead* pabrik (BOP).

Hasil penelitian menunjukkan bahwa besarnya biaya produksi adalah Rp3.841.683,79. dengan penerimaan sebesar Rp11.040.000 dan pendapatan sebesar Rp7.198.316,21. Agroindustri “Dapur salak” ini layak untuk diusahakan karena memiliki nilai R/C yaitu 2,87.

Kata Kunci : Kelayakan Usaha, Agroindustri, Salak

ABSTRACT

**MERCHANTIBILITY PROCESSED PRODUCTS OF AGRO-INDUSTRIES-
SALAK**

Oleh

VIDY SEPTIANA PRATAMA

145009089

Supervising Professors :

H. UNANG

RIANTIN HIKMAH WIDI

The purpose of this research is to know the cost, acceptance and income of the agro-industry business of processed products made from Salak "Dapur Salak", and the feasibility of agro-industry.

The research method used is the case study, the location is determined purposive sampling with the consideration that the agro-industry is located in Ciakar Village District Cibereum Tasikmalaya City which is the center of Salak fruit production. The concept of production cost used is the concept of production cost consisting of direct raw material costs (BBL), Direct labor cost (BTKL) and factory overhead costs (BOP).

The results showed that the cost of production was Rp3.841.683,79. With the admission of Rp11.040.000,00 and income amounting to Rp. 7.198.316,21. Agroindustri " Dapur Salak " is worth to be cultivated because it has an R/C of 2,87.

Keywords: business feasibility, Agroindustri, Salak

LEMBAR PENGESAHAN

Judul : Kelayakan Usaha Agroindustri Produk Olahan Berbahan Baku
Salak
Nama : Vidy Septiana Pratama
NPM : 145009089
Jurusan : Agribisnis
Fakultas : Pertanian

Menyetujui dan Mengesahkan,

Komisi Pembimbing

Komisi Pembimbing

Ketua

Anggota

H. Unang, Ir., M.Sc.
NIDN 04 1708 6401

Riantin Hikmah Widi, Ir., M.Si.
NIP. 196711031993032002

Ketua Jurusan Agribisnis

Dekan Fakultas Pertanian

Dedi Darusman, Ir., M.Sc.
NIDN 04 2711 5901

Dr. Hj. Ida Hodivah, Ir., M.P.
NIP 19581123 198601 2 001



KATA PENGANTAR



Assalamu'alaikum, Wr, Wb

Puji sukur penulis panjatkan kehadirat ALLAH SWT, yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul **“KELAYAKAN USAHA AGROINDUSTRI PRODUK OLAHAN BERBAHAN BAKU SALAK”**

Selama proses penulisan skripsi ini penulis mengalami beberapa hambatan maupun kesulitan yang terkadang membuat penulis berada di titik terlemah dirinya. Namun adanya do'a, restu dan dorongan dari orang tua yang tak pernah putus menjadikan penulis bersemangat untuk melanjutkan penulisan Skripsi ini. Untuk itu dengan segala bhakti penulis memberikan penghargaan setinggi-tingginya dan ucapan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada mereka, Bapak Yana Suryana dan Ibu Kartini. Selanjutnya dengan segala kerendahan hati penulis ucapkan terimakasih kepada H. Unang, Ir.,M.Sc, selaku Ketua Komisi Pembimbing. Riantin Hikmah Widi, Ir.,M.Si, sebagai Anggota Komisi Pembimbing. Dedi Darusman, Ir., M.Sc, selaku Ketua Jurusan Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Siliwangi. Dr.Hj.Ida Hadiyah, Ir.,MP, selaku Dekan Fakultas Pertanian Universitas Siliwangi. Serta seluruh Dosen dan staf Fakultas Pertanian Universitas Siliwangi Tasikmalaya yang telah memberikan ilmu pengetahuan yang sangat berguna bagi penulis.

Akhirnya penulis menyadari bahwa tak ada gading yang tak retak, begitu juga Skripsi ini yang tak luput dari kekurangan, sehingga dibutuhkan kritik dan saran yang membangun untuk menciptakan karya yang lebih baik lagi dimasa yang akan datang. Semoga Allah SWT menilai ibadah yang penulis kerjakan dan senantiasa membimbing kita ke jalan yang diridhoi-Nya. AAMIIN.

Tasikmalaya, Juli 2019

Penulis

DAFTAR ISI

	Halaman
PERNYATAAN KEASLIAN	i
ABSTRAK.....	ii
ABSTRACT.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
I PENDAHULUAN	
1.1 LatarBelakang	1
1.2 IdentifikasiMasalah	4
1.3 TujuanPenelitian	4
1.4 KegunaanPenelitian.....	4
II TINJAUAN PUSTAKA DAN PENDEKATAN MASALAH	
2.1 TinjauanPustaka	5
2.1.1 Klasifikasi dan Olahan Salak	5
2.1.2 Agroindustri	7
2.1.3 Studi Kelayakan.....	8
2.1.4 Biaya	10
2.1.5 Penerimaan Usaha	16
2.1.6 Pendapatan Usaha.....	16
2.1.7 Penelitian Terdahulu	17
2.2 Pendekatan Masalah.....	18
III METODOLOGI PENELITIAN	
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian.....	22
3.2 Metode Penelitian.....	22
3.3 Jenis dan Teknik Pengumpulan Data	23
3.4 Definisi dan Operasionalisasi Variabel	23
3.5 Kerangka Analisis	25
IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
4.1 Sejarah Perusahaan.....	27
4.2 Proses Produksi	27

	Halaman
4.3 Tahapan Pembuatan.....	29
4.4 Pemasaran	30
4.5 Analisis Finansial dan Analisis Kelayakan.....	30
4.5.1 Biaya Bahan Baku Langsung (BBL) Agroindustri “Dapur Salak” Selama Satu Bulan.....	30
4.5.2 Biaya Tenaga Kerja Langsung (BTKL) Agroindustri “Dapur Salak” Selama Satu Bulan.....	31
4.5.3 Biaya Overhead Pabrik (BOP) Agroindustri “Dapur Salak” Selama Satu Bulan	32
4.5.4 Biaya Produksi Agroindustri “Dapur Salak” Selama Satu Bulan	34
4.5.5 Penerimaan Agroindustri “Dapur Salak” Selama Satu Bulan....	34
4.5.6 Pendapatan Agroindustri “Dapur Salak” Selama Satu Bulan	35
4.5.7 R/C Ratio Agroindustri “Dapur Salak” Selama Satu Bulan	35
 V Kesimpulan Dan Saran	
5.1 Kesimpulan	36
5.2 Saran.....	36
 DAFTAR PUSTAKA	37
LAMPIRAN	39
RIWAYAT HIDUP PENULIS	48

DAFTAR TABEL

No.	Judul	Halaman
1.	Produksi Buah di Indonesia Berdasarkan Urutan Kontribusi Produksi Pada Tahun 2014	1
2.	Produksi Buah Salak Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Barat, 2016	2
3.	Kandungan Zat Tiap 100 Gram Buah Salak Dari Bagian Yang Dapat Dimakan.....	5
4.	Waktu Penelitian	22
5.	Biaya Bahan Baku Langsung (BBL) Agroindustri “Dapur Salak” Selama Satu Bulan	31
6.	Biaya Penolong Agroindustri “Dapur Salak” Selama Satu Bulan.....	32
7.	Biaya Bersama Agroindustri “Dapur Salak” Selama Satu Bulan	33
8.	Biaya <i>Overhead</i> Pabrik (BOP) Agroindustri “Dapur Salak” Selama Satu Bulan.....	33
9.	Biaya Produksi Agroindustri “Dapur Salak” Selama Satu Bulan	34
10.	Penerimaan Agroindustri “Dapur Salak” Selama Satu Bulan	34

DAFTAR GAMBAR

No.	Judul	Halaman
1.	Alur Pendekatan Masalah	21
2.	Tahapan Pembuatan Produksi Olahan Salak	29

DAFTAR LAMPIRAN

No.	Judul	Halaman
1.	Biaya Penyusutan Agroindustri “Dapur Salak” Selama Satu Bulan...	39
2.	Perhitungan Pajak Bumi dan Bangunan (PBB) Agroindustri “Dapur Salak” Selama Satu Bulan	40
3.	Biaya Penolong Agroindustri “Dapur Salak” Selama Satu Bulan	41
4.	Penerimaan	42
5.	Pendapatan	42
6.	R/C Ratio	42
7.	Peta Lokasi Penelitian	43
8.	Sertifikat Produksi Pangan Industri Rumah Tangga (PIRT)	44
9.	Surat Izin Usaha Mikro dan Kecil.....	45
10.	Dokumentasi	46