

**ANALISIS USAHATANI NANAS (*Ananas comosus* (L.) Merr.) DI DESA
BELIK KECAMATAN BELIK KABUPATEN PEMALANG**



SKRIPSI

**OLEH :
MANGINGGAR AYU WULANTANTRI
2104010010**

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN DAN PERIKANAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PURWOKERTO
2025**

**ANALISIS USAHATANI NANAS (*Ananas comosus* (L.) Merr.) DI DESA
BELIK KECAMATAN BELIK KABUPATEN PEMALANG**



SKRIPSI

Diajukan sebagai salah satu syarat
untuk memperoleh gelar sarjana Pertanian

OLEH :
MANGINGGAR AYU WULANTANTRI
2104010010

PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN DAN PERIKANAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PURWOKERTO

2025

HALAMAN PERSETUJUAN

**ANALISIS USAHATANI NANAS (*Ananas comosus* (L.) Merr.) DI DESA
BELIK KECAMATAN BELIK KABUPATEN PEMALANG**

Oleh :

Mangingsgar Ayu Wulantantri

2104010010

Diperiksa dan disetujui

Pada tanggal : 16 Juli 2025

Pembimbing I,



Sulistiyani Budiningsih, S.P., M.P.
NIK. 2160120

Pembimbing II,



Prof.Dr.Ir. Dumasari M.Si
NIK. 2160151

Mengetahui,

Dekan Fakultas Pertanian dan Perikanan



Dr. Amis Sholihani, S.P., M.P.
NIK. 2160174

HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI

**ANALISIS USAHATANI NANAS (*Ananas comosus (L.) Merr.*) DI DESA
BELIK KECAMATAN BELIK KABUPATEN PEMALANG**

Oleh :


MANGINGGAR AYU WULANTANTRI

2104010010


Telah dipertahankan di depan panitia ujian skripsi
Pada tanggal : 16 Juli 2025
Dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima

SUSUNAN PANITIA

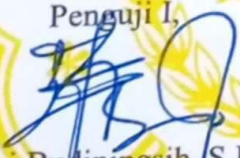
Ketua,


Dr. Anis Shofiyani, S.P., M.P.
NIK. 2160174

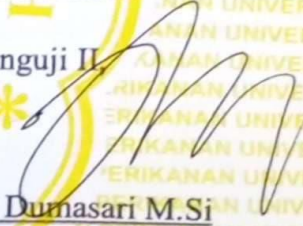
Sekretaris,


Pujiati Utami, S.P., M.P.
NIK. 2160241

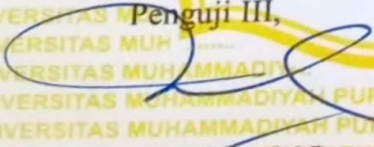
Penguji I,


Sulistyani Budiningsih, S.P., M.P.
NIK. 2160120


Penguji II,


Prof. Dr. Ir. Dumasari M. Si
NIK. 2160151

Penguji III,


Watemin, S.P., M.P.
NIK. 2160242

Mengetahui,
Dekan Fakultas Pertanian dan Perikanan


Dr. Anis Shofiyani, S.P., M.P.
NIK. 2160174

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Manginggar Ayu Wulantantri

NIM : 2104010010

Program Studi : Agribisnis

Fakultas : Pertanian dan Perikanan

Universitas : Muhammadiyah Purwokerto

Dengan ini saya menyatakan sebenar-benarnya bahwa skripsi ini merupakan hasil karya saya dan bukan hasil penjiplakan dari karya orang lain.

Demikian surat pernyataan ini saya buat, dan apabila dikemudian hari terbukti terdapat unsur penjiplakan, maka saya bersedia mempertanggungjawabkan sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Purwokerto, 4 Juli 2025

Yang menyatakan,



Manginggar Ayu Wulantantri

2104010010

**HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI UNTUK
KEPENTINGAN AKADEMIS**

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : Mangingar Ayu Wulantantri

NIM : 2104010010

Program Studi : Agribisnis

Fakultas : Pertanian dan Perikanan

Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Purwokerto

Tugas Akhir : Skripsi

Menyetujui untuk memberikan Hak Bebas Royalti Nonesklusif (*Non-exklusif Royalty-Free Right*) kepada Universitas Muhammadiyah Purwokerto atas Tugas Akhir saya yang berjudul :

ANALISIS USAHATANI NANAS (*Ananas comosus (L.) Merr.*) DI DESA BELIK KECAMATAN BELIK KABUPATEN PEMALANG.

Universitas Muhammadiyah Purwokerto berhak menyimpan, menyebarkan, mengelola, dan mempublikasikan tugas akhir saya dengan tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis atau pencipta sekaligus pemilik hak cipta. Pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Purwokerto, 4 Juli 2025

Yang menyatakan,



Mangingar Ayu Wulantantri

2104010010

HALAMAN MOTTO

“ Jika bukan karena Allah yang mampukan, aku mungkin sudah lama menyerah”

(Q.S Al-Insyirah:05-06)

“Terlambat lulus atau lulus tepat waktu bukanlah sebuah kejahatan, bukan pula sebuah aib. Alangkah kerdilnya jika mengukur kecerdasan seseorang hanya dari siapa yang paling cepat lulus kuliah. Bukanlah sebaik-baiknya skripsi adalah skripsi yang selesai? Karena mungkin ada sesuatu hal dibalik terlambatnya mereka lulus dan percayalah alasan saya disini untuk menjadikan pengalaman hidup saya. Tidak ada yang terlalu cepat ataupun terlambat, semua berjalan sesuai dengan ketentuan waktu takdir yang tepat.”

(Aldhien Rivaldo Sembiring)

“Orang lain tidak akan paham *struggle* dan masa sulitnya kita, yang mereka ingin tahu hanya bagian *success stories* nya aja. Jadi berjuanglah untuk diri sendiri meskipun tidak ada yang bertepuk tangan. Kelak diri kita di masa depan akan sangat bangga dengan apa yang kita perjuangkan saat ini. Jadi tetap berjuang ya! Selalu ada harga dalam sebuah proses. Nikmati saja lelah-lelah itu”

(Manginggar Ayu Wulantantri)

HALAMAN PERSEMBAHAN

Alhamdulillahrabbi'lamin

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT atas rahmat dan hidayahnya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini. Shalawat dan salam tercurahkan kepada nabi agung nabi Muhammad SAW, semoga kita semua senantiasa mendapat syafaatnya di yaumul akhir.

Dengan ini penulis mempersembahkan skripsi ini untuk orang - orang yang sangat berarti bagi penulis.

1. Teruntuk yang tercinta, Papah Tarjo dan pintu surgaku Mamah Yuni . Dua orang yang paling penulis cinta dan sayang. Terima kasih atas segala pengorbanan dan tulus kasih yang telah diberikan. Beliau memang tidak sempat merasakan pendidikan bangku perkuliahan, namun mereka mampu senantiasa memberikan yang terbaik untuk penulis. Terima kasih atas doa dan perhatian hingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dan mendapatkan gelar sarjana. Semoga papah dan mamah sehat selalu, panjang umur dan bahagia selalu.
2. Teruntuk yang terkasih, Ibu Jaroah atau biasa dipanggil Bu Ah oleh penulis. Terimakasih dengan tulus hati telah hadir sebagai sosok ibu dalam hidup penulis serta mendukung perjalanan pendidikan penulis hingga di titik ini. Terima kasih atas kasih sayang, kesabaran, pengorbanan dan keikhlasan yang Bu Ah berikan, serta segala pengorbanan dan doa yang selalu mengiringi di setiap Langkah penulis. Semoga karya ini menjadi bukti kecil dari rasa terima kasih dan hormat dari penulis kepada Bu Ah.
3. Teruntuk adikku tersayang, KharencyA Asyinta Benzema dan Mikayla Syua Bilbina. Kehadiranmu menjadi sumber inspirasi dan kekuatan bagi penulis dalam menyelesaikan skripsi ini. Terima kasih telah banyak memberikan semangat dan hiburan dihidup penulis. Semoga keberhasilan ini dapat memberikan semangat dalam perjalanan pendidikannya, serta menjadi pengingat bahwa setiap usaha yang dilakukan dengan sepenuh hati akan membuahkan hasil yang manis pada waktunya.

4. Untuk dosen pembimbing, Ibu Sulistyani Budiningsih, S.P, M.P. dan Ibu Prof.Dr.Ir. Dumasari M.Si. yang telah memberikan waktu dan pikirannya selama penyusunan skripsi. Terima kasih atas bimbingan, arahan, masukan dan pelajaran yang telah diberikan sehingga penulis mampu menyelesaikan skripsi ini.
5. Teruntuk diri sendiri, Mangingar Ayu Wulantantri. Terima kasih sudah bertahan sejauh ini. Terimakasih “inggar” sudah memilih untuk bertahan, mau berjuang untuk tetap da hingga saat ini, serta menjadi perempuan yang kuat dan Ikhlas atas segala perjalanan hidup yang mengecewakan dan menyakitkan itu. Dengan adanya skripsi ini, telah berhasil membuktikan bahwa kamu bisa menyandang gelar S.P. dengan sangat hebat dan mejadi tekad maupun acuan untuk terus melakukan hal yang lebih membanggakan lainnya agar menjadi sandaran untuk adik-adikku tersayang. Bagaimanapun kehidupan selanjutnya, hargai dirimu, rayakan dirimu, berbahagialah atas segala proses yang berhasil dilalui untuk masa depan yang lebih baik.
6. Dan yang terakhir, untuk seseorang yang tak kalah penting kehadirannya, Efran Setiawan. Terimakasih telah menjadi bagian dari perjalanan hidup penulis. Berkontribusi banyak dalam penulisan karya tulis ini, baik tenaga, waktu, maupun materi kepada penulis. Telah menjadi pendamping dalam segala hal yang menemani, mendukung ataupun menghibur dalam kesedihan, mendengar keluh kesah, memberi semangat untuk pantang menyerah dan memberikan energi positif untuk banyak hal. Semoga Allah mengganti berkali-kali lipat dan sukses selalu kedepannya untuk kita berdua, aamiin.

Manginggar Ayu Wulantantri (2025). “**Analisis Usahatani Nanas (*Ananas Comosus (L.) Merr.*) Di Desa Belik Kecamatan Belik Kabupaten Pemalang**”
Dibawah bimbingan Sulistyani Budiningsih, S.P, M.P dan Prof.Dr.Ir. Dumasari M.Si.

RINGKASAN

Penelitian ini dilaksanakan di Desa Belik Kecamatan Belik Kabupaten Pemalang. Penelitian ini bertujuan untuk : 1) Mengetahui kondisi sosial ekonomi pada usahatani nanas di Desa Belik, Kecamatan Belik, Kabupaten Pemalang. 2) Menganalisis biaya produksi dan pendapatan usahatani nanas di Desa Belik, Kecamatan Belik, Kabupaten Pemalang. 3) Menganalisis *Break Even Point* (BEP) pada usahatani nanas di Desa Belik, Kecamatan Belik, Kabupaten Pemalang. Metode yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan metode kuantitatif dan analisis deskriptif kualitatif. Jenis data yang digunakan adalah data primer dan sekunder. Metode penentuan sampel petani nanas dilakukan dengan menggunakan metode *Simple Random Sampling*, karena anggota sampel populasi diambil secara acak dari populasi petani. Jumlah sampel diambil dari keseluruhan jumlah populasi yakni sebanyak 57 petani nanas. Informan kunci pada penelitian ini adalah petani nanas yang melakukan usahatani pada satu kali musim panen tahun 2024.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa identitas responden, menurut klasifikasi responden menurut jenis kelamin laki-laki (42) lebih dominan dibanding perempuan (15) dengan rata-rata umur kurang dari 40 tahun, mayoritas berpendidikan SMA/ sederajat, mayoritas pekerjaan yaitu petani, lama berusahatani 11-20 tahun, mayoritas mempunyai tanggungan keluarga sebanyak 1-4, kebanyakan petani mempunyai luas lahan 0,10 – 0,90 ha, mayoritas jumlah produksi nanas sebanyak <5.000, kebanyakan jumlah tenaga kerja yang digunakan yaitu 3 orang dalam sekali panen, mayoritas petani nanas mengeluarkan modal sebesar <10 juta. analisis biaya produksi usahatani nanas untuk rata-rata biaya tetap per musim panen sebesar Rp481.656,56 untuk rata-rata biaya variabel per musim panen sebesar Rp15.788.035,09 dan untuk rata-rata total biaya per musim panen sebesar Rp16.269.691,65. Rata-rata untuk penerimaan adalah sebesar Rp27.816.674,6 dengan total biaya produksi sebesar Rp16.269.691,65 maka dengan menggunakan rumus pendapatan diperoleh rata-rata sebesar Rp 11.546.982,95/panen. Analisis *Break Even Point* (BEP) menunjukkan BEP produksi yaitu sebesar 356.492 buah, dimana total produksi nanas selama satu musim panen sebesar 493.860 > 356.492 buah, dan nilai BEP Harga produksi sebesar Rp 1.879 dimana rata-rata harga nanas per buah sebesar Rp 3.210 lebih tinggi dari nilai perhitungan BEP Harga, untuk grafik BEP menunjukkan titik pertemuan antara garis biaya total dengan penerimaan, dimana kondisi ini usahatani tidak mengalami kerugian ataupun keuntungan dan berada di posisi titik impas.

Kata Kunci : Usahatani Nanas, Biaya Produksi, Pendapatan, *Break Even Point* (BEP)

Manginggar Ayu Wulantantri (2025). “*Ananalysis Of Pineapple (Ananas Comosus (L.) Merr.)Farming In Belik Village, Belik Sub-District, Pemalang Regency*” Dibawah bimbingan Sulistyani Budiningsih, S.P, M.P dan Prof.Dr.Ir. Dumasari M.Si.

SUMMARY

This research was conducted in Belik Village, Belik Sub-District, Pemalang Regency. The objectives of the study were to: (1) identify the socio-economic conditions of pineapple farming in Belik Village, (2) analyze the production costs and income of pineapple farmers, and (3) analyze the Break-Even Point (BEP) of pineapple farming in the area. The study employed a quantitative method supported by descriptivequalitative analysis. Both primary and secondary data were used. Pineapple farmer samples were determined using the Simple Random Sampling method, as sample members were randomly selected from the farmer population. The total sample consisted of 57 pineapple farmers. Key informants were those actively engaged in pineapple farming during a single harvest season in 2024.

The results revealed that most respondents were male (42), with fewer females (15), and the average age was under 40 years. The majority had a high school level education or equivalent and worked primarily as farmers. Most had been farming for 1120 years and supported 14 family members. Land ownership ranged from 0.10 to 0.90 hectares. The majority of farmers produced around 5,000 pineapples per season and employed three workers during harvest. Most farmers invested approximately IDR 10 million per season. The analysis of pineapple farming production costs showed an average fixed cost per season of IDR 481,656.56, an average variable cost of IDR 15,788,035.09, and an average total cost of IDR 16,269,691.65. The average revenue was IDR 27,816,674.60, resulting in an average income per harvest of IDR 11,546,982.95. The Break-Even Point (BEP) analysis showed that the BEP for production was 356,492 pineapples, while the actual production per season was 493,860 pineapples, indicating that the production exceeded the BEP. The BEP price per unit was IDR 1,879, while the average selling price per pineapple was IDR 3,210, which is higher than the BEP price. The BEP graph showed the intersection of the total cost and revenue lines, marking the breakeven pointindicating that, at this point, the farming activity neither incurred a loss nor earned a profit.

Keywords : Pineapple Farming, Production Costs, Income, Break-Even Point (BEP)

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabbarakatuh

Segala puji kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul “Analisis Usahatani Nanas (*Ananas Comosus (L.) Merr.*) Di Desa Belik Kecamatan Belik Kabupaten Pemalang.”. Adapun tujuan penulisan skripsi ini untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Pertanian (S1) di Program Studi Agribisnis, Fakultas Pertanian dan Perikanan, Universitas Muhammadiyah Purwokerto.

Penulis mengucapkan banyak terimakasih kepada pihak - pihak yang telah membantu penulis secara langsung dan tidak langsung dalam penyusunan skripsi ini. Dengan ini penulis mengucapkan terimakasih kepada :

1. Ibu Dr. Anis Shoffiyani, S.P., M.P., selaku dekan Fakultas Pertanian dan Perikanan Universitas Muhammadiyah Purwokerto atas izin untuk melakukan penelitian di Desa Singasari, Kecamatan Karanglewas, Kabupaten Banyumas.
2. Ibu Pujiati Utami, S.P., M.P., selaku Ketua Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian dan Perikanan Universitas Muhammadiyah Purwokerto telah memberikan izin untuk melaksanakan penelitian.
3. Ibu Sulistyani Budiningsih, S.P, M.P. selaku dosen pembimbing 1 atas bimbingan, arahan, masukan dan pelajaran yang telah diberikan selama penyusunan skripsi.
4. Ibu Prof.Dr.Ir. Dumasari M.Si. selaku dosen pembimbing 2 atas bimbingan, arahan, masukan dan pelajaran yang telah diberikan selama penyusunan skripsi.
5. Koordinator Balai Penyuluh Pertanian Belik, Ibu Ammah atas informasi dan membantu penulis dalam proses pengumpulan data skripsi.

6. Kepala Desa Belik, Ibu Nur Ajizah atas izin yang telah diberikan kepada penulis untuk melaksanakan penelitian di Desa Belik, Kecamatan Belik, Kabupaten Pematang Jaya.
7. Camat Belik, Bapak Muchammad Maksun, S.Ip. atas informasi dan membantu penulis dalam proses pengumpulan data skripsi.
8. Petani nanas Desa Belik, atas ketersediaannya untuk dilakukan wawancara dalam proses pengambilan data dalam penelitian ini.
9. Sahabat kecil penulis, Khanifah Murdiananingsih dan Afifah Quroti'ayun yang selalu semangat menantikan penulis menyelesaikan skripsi ini. Terima kasih telah membantu penulis dalam menyelesaikan skripsi ini terutama saat penelitian serta memberi banyak motivasi dan semangat.
10. Sahabat seperjuangan penulis, Istiqomah dan Diah Kumala Sari serta teman-teman Agribisnis 2021 dan tak lupa kepada mba Velin Maysa yang telah kebersamai penulis dalam empat tahun perjalanan kuliah ini. Terima kasih atas segala kebaikan, waktu dan kenangan yang selalu kita habiskan selama masa kuliah.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini mungkin masih banyak kekurangan. Oleh sebab itu, penulis mengharapkan kritik, saran dan masukan yang bersifat membangun. Penulis berharap bahwa skripsi ini dapat bermanfaat bagi penulis maupun pembaca.

Purwokerto, 4 Juli 2025

Yang menyatakan,

Manginggar Ayu Wulantantri

NIM. 2104010010

DAFTAR ISI

SKRIPSI	
HALAMAN PERSETUJUAN	II
HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI	III
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	IV
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS	V
HALAMAN MOTTO	VI
HALAMAN PERSEMBAHAN	VI
RINGKASAN	VIII
SUMMARY	IX
KATA PENGANTAR	X
DAFTAR ISI	XII
DAFTAR TABEL	XIV
DAFTAR GAMBAR	XV
DAFTAR LAMPIRAN	XVI
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Penelitian	7
E. Pembatasan Masalah dan Asumsi	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	9
A. Analisis Usahatani.....	9
B. Faktor Sosial Ekonomi Usahatani	10
C. Produksi.....	12
D. Penerimaan.....	17
E. Pendapatan	18
F. Analisis BEP	19
G. Penelitian Terdahulu.....	21

BAB III METODE PENELITIAN	23
A. Lokasi Penelitian.....	23
B. Metode Penelitian.....	23
C. Jenis Data	24
E. Pengambilan Sampel.....	26
F. Defenisi Operasional Variabel	27
G. Metode Analisis Data	28
BAB IV KEADAAN UMUM WILAYAH PENELITIAN.....	31
A. Keadaan Geografis	31
B. Keadaan Penduduk Desa Belik	31
C. Keadaan Sosial Ekonomi Desa Belik.....	36
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	40
A. Identitas Responden dan Kondisi Sosial Ekonomi Pada Usahatani Nanas Di Desa Belik Kecamatan Belik Kabupaten Pematang.....	40
B. Analisis Biaya Produksi Usahatani Nanas	53
C. Analisis Penerimaan Usahatani Nanas.....	59
D. Analisis Pendapatan Usahatani Nanas	60
E. Analisis <i>Break Even Point</i> (BEP) Usahatani Nanas	61
BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN.....	66
A. Kesimpulan	66
B. Saran.....	67
DAFTAR PUSTAKA	69
LAMPIRAN.....	71

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Produksi Nanas Indonesia dan Data Ekspor Nanas di Indonesia.....	2
Tabel 2. Produksi Tanaman Nanas di Provinsi Jawa Tengah Menurut Kabupaten/Kota Pada Tahun 2020-2023	4
Tabel 3. Penelitian Terdahulu	21
Tabel 4. Keadaan Penduduk Desa Belik	31
Tabel 5. Data Penduduk Menurut Usia Dan Jenis Kelamin.....	32
Tabel 6. Data Keadaan Pendidikan Penduduk Desa Belik	33
Tabel 7. Jumlah Penduduk Menurut Agama Di Desa Belik	35
Tabel 8. Jumlah Penduduk Berdasarkan Mata Pencaharian	38
Tabel 9. Klasifikasi Responden Menurut Jenis Kelamin di Desa Belik	40
Tabel 10. Klasifikasi Responden Menurut Umur Petani di Desa Belik.....	41
Tabel 11. Klasifikasi Responden Menurut Tingkat Pendidikan di Desa Belik.....	42
Tabel 12. Klasifikasi Responden Menurut Pekerjaan Petani Nanas di Desa Belik	44
Tabel 13. Klasifikasi Responden Menurut Lama Berusahatani	45
Tabel 14. Klasifikasi Responden Menurut Jumlah Tanggungan Keluarga Petani Nanas di Desa Belik	46
Tabel 15. Klasifikasi Responden Menurut Luas Lahan Petani Nanas di Desa Belik	48
Tabel 16. Klasifikasi Responden Menurut Jumlah Produksi Nanas di Desa Belik	49
Tabel 17. Klasifikasi Responden Menurut Tenaga Kerja di Desa Belik	50
Tabel 18. Klasifikasi Responden Menurut Modal Petani Nanas di Desa Belik....	52
Tabel 19. Rata-Rata Biaya Tetap Usahatani Nanas Per Musim Panen.....	54
Tabel 20. Rata-Rata Biaya Variabel Usahatani Nanas Per Musim Panen	56
Tabel 21. Rata-Rata Total Biaya Usahatani Nanas Per Musim Panen	58
Tabel 22. Rata-Rata Penerimaan Usahatani Nanas	59
Tabel 23. Rata-Rata Pendapatan Usahatani Nanas	60

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Gambar Grafik Break Even Point (BEP) 20



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian.....	72
Lampiran 2. Karakteristik Responden Petani Nanas Desa Belik.....	76
Lampiran 3. Biaya Tetap Usahatani Nanas di Desa Belik.....	78
Lampiran 4. Biaya Penyusutan Alat Usahatani Nanas di Desa Belik.....	80
Lampiran 5. Biaya Variabel Usahatani Nanas di Desa Belik	82
Lampiran 6. Biaya Produksi Petani Nanas di Desa Belik.....	85
Lampiran 7. Penerimaan Petani Nanas Di Desa Belik.....	87
Lampiran 8. Pendapatan Petani Nanas di Desa Belik.....	89
Lampiran 9. Peta lokasi Penelitian.....	91
Lampiran 10. Dokumentasi Penelitian.....	92

