

**ANALISIS TATANIAGA SALAK PONDOH (*Salacca edulis Reinw*)  
DI DESA SIGEBLOG, KECAMATAN BANJARMANGU,  
KABUPATEN BANJARNEGARA**



**SKRIPSI**

Oleh:

**AGIT DWI CAHYO**  
1204010006

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS  
FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS MUHAMMAYAH PURWOKERTO  
2016**


**HALAMAN PERSETUJUAN**

**ANALISIS TATANIAGA SALAK PONDOH (*Salacca edulis Reimw*)  
DI DESA SIGEBLOG, KECAMATAN BANJARMANGU,  
KABUPATEN BANJARNEGARA**

Oleh:  
**AGIT DWI CAHYO**  
**1204010006**

Diperiksa dan disetujui  
Pada tanggal : 25 Agustus 2016

**Pembimbing I**

  
**Dr. Pujiharto SP., MP**  
**NIK/ 2160126**

**Pembimbing II**

  
**Watemin SP., MP**  
**NIK. 2160242**

**Mengetahui,  
Dekan Fakultas pertanian**

  
  
**Ir. Bambang Nugroho MP.**  
**NIK. 2160154**

**HALAMAN PENGESAHAN**

**ANALISIS TATANIAGA SALAK PONDOH (*Salacca edulis Reinw*)  
DI DESA SIGEBLOG, KECAMATAN BANJARMANGU,  
KABUPATEN BANJARNEGARA**

**AGIT DWI CAHYO  
1204010006**

Telah dierintahkan di depan panitia ujian skripsi  
Pada hari Kamis tanggal 25 Agustus 2016  
Dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima

**SUSUNAN PANITIA**

**Ketua**

**Ir. Bambang Nugroho MP.**  
NIK. 2160154

**Sekretaris**

**Sulistiani Budiningsih SP., MP**  
NIK. 2160120

**Penguji I**

**Dr. Pujiharto SP., MP**  
NIK. 2160126

**Penguji II**

**Watemin SP., MP**  
NIK. 2160242

**Penguji III**

**Pujiati Utami SP., MP**  
NIK.2160241

**Mengetahui**

**Dekan fakultas pertanian**



**Ir. Bambang Nugroho MP.**  
NIK. 2160154

## SURAT PERNYATAAN

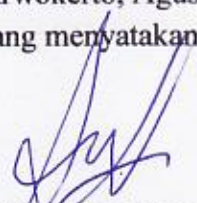
Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : AGIT DWI CAHYO  
NIM : 1204010006  
Program Studi : Agribisnis  
Universitas : Muhamadiyah Purwokerto

Menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa skripsi ini adalah hasil karya saya dan bukan hasil penjiplakan dari karyaorang lain.

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

Purwokerto, Agustus 2016  
Yang menyatakan

  
AGIT DWI CAHYO  
1204010006

## MOTTO

**“Tak ada kesuksesan yang datang secara instan, semua butuh proses yang harus dijalani”**

**“Berpikirlah Sebelum Berbicara, Karena Dengan Begitu, Kamu Akan Mengurangi Kesalahan Pun Masalah Yang Mungkin Terjadi”**





## HALAMAN PERSEMBAHAN

Karya ini saya persembahkan kepada orang yang saya sayangi sebagai ungkapan terimakasih dari lubuk hati yang paling dalam.

- Untuk Bapak dan Ibu, yang senantiasa memberikan Doa serta dukungan, perhatian dan kasih sayang tulus yang telah diberikan kepada saya.
- Dosen fakultas pertanian, yang telah senantiasa memberikan bimbingan dan ilmu kepada kami.
- Kakak dan adiku yang telah memberikan semangat dan motifasi selama ini.
- Si pesek yang selama ini telah memberikan semangat, motifasi dan perhatian untuk menyelesaikan skripsi ini.
- Teman-teman fakultas pertanian yang telah memberi semangat dan dukungan selama ini.

Agit Dwi Cahyo (2016). Analisis Tataniaga Salak Pondoh (*Salacca Edulis* Reinw) Di Desa Sigeblog, Kecamatan Banjarmangu, Kabupaten Banjarnegara.  
Pembimbing : Dr. Pujiharto SP., MP dan Watemin SP., MP

---

## RINGKASAN

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pola saluran tataniaga, mengetahui besarnya margin tataniaga pada setiap pola tataniga salak pondoh, dan mengetahui besarnya *farmer share* salak pondoh di Desa Sigeblog, Kecamatan Banjarmangu, Kabupaten Banjarnegara. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode survey. Pemilihan lokasi dilakukan secara *purposive*. Responden diambil menggunakan metode *purposive sampling* dan ditentukan berjumlah 45 petani dan 10 pedagang salak pondoh. Penelitian dilakukan selama empat bulan, yaitu mulai bulan April hingga juli 2016.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa ada lima pola saluran tataniaga salak pondoh. Margin tataniga pada setiap pola tataniga berbeda besarnya, ini dipengaruhi beberapa faktor seperti panjangnya rantai tataniaga, biaya tataniga, dan tujuan pemasaran. Sementara untuk bagian harga yang diterima petani (*farmer share*) pada tiap pola tataniga berbeda dipengaruhi dari harga jual ditingkat petani dan harga jual ditingkat konsumen akhir. Margin tataiaga yang paling yang besar terdapat pada pola tataniga ke 3 dengan total margin sebesar Rp. 3000 per kilogram, dan pada pola tataniaga yang memiliki margin paling kecil adalah pola tataniga ke 1 dengan total margin sebesar Rp. 1000 per kilogram. 3. Bagian yang diterima petani *farmer share* dari tataniga salak di desa sigeblog yaitu, yang paling besar yaitu pada pola tataniaga 1 sebesar 76,7 %, dan yang paling kecil yaitu pada pola tataniaga 3 sebesar 52,4%. Berdasarkan hasil penelitian dapat disarankan. 1. Untuk petani dapat memilih saluran tataniaga ke 1, karena pada saluran ini memiliki nilai *farmer share* yang paling tinggi. 2. Ketika seseorang akan menjadi seorang pedagang salak maka pilihlah pedagang besar atau pengirim, karena akan mendapatkan keuntungan yang paling tinggi dibandingat dengan pedagang lain.

**Kata kunci:** Saluran tataniaga, Margin tataniaga, *Farmer share*.

Agit Dwi Cahyo (2016). An Analysis Of Trading System Salak Pondoh (*Salacca Edulis Reinw*) In The Sigeblog Village, Banjarmangu District, Banjarnegara Regency  
Supervisor: Dr. Pujiharto SP,.MP and Watemin SP,.MP

---

## SUMMARY

This research aimed to find out trading system pattern channel, to find the trading system so the margin on a trading system so any pattern of *salak pondoh*, and to know the farmer share *salak pondoh* Sigeblog, Banjarmangu, Banjarnegara. Method of this research used survey. 45 farmers and 10 trader *salak pondoh* as respondents taken using purposive sampling. The research was conducted for four month from april to july 2016.

Result of this research showed that there were five pattern of trading system *salak pondoh*, the margin trading for each pattern of trading system was so different in size affected by several factor such as length link of trading system, the cost of trading system, and marketing purposes, the prices received by farmers (Farmer share) in every pattern trading system were different, it was affected by the sales price in urban farmers and the selling price level in last consumer. The biggest margin trading system was in the third pattern of trading system with total margin Rp. 3.000 *per kilogram*, and the pattern or trading system having smallest margin was the smallest margin is the pattern trading system so to 1 with a total the margin Rp. 1.000 *per kilogram*, the share received by farmers (farmer share) of trading system of *salak pondoh* in sigeblog is the greatest pattern of trading system 1 with 76,7%, and the smallest is in a patern of trading system 3 with 52,4%. Based on research results, it can be suggested 1). For the farmers can trading system link 1, because it has the highest farmer share value, 2). If someone wants to be a trader, he should select whole sellers or distributors. Then, he will get highest benefit compared to other traders.

**Keyword:** Trading system link, Trading system margin, Farmer share



## KATA PENGANTAR

Dengan menyebut nama Allah SWT yang Maha Pengasih lagi Maha Penayang, penulis panjatkan puja dan puji syukur atas khadirat-Nya, yang telah melimpahkan rahmat, hidayah, dan inayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “Analisis Tataniaga Salak Pondoh (*Salacca Edulis* Reinw) di Desa Sigeblog, Kecamatan Banjarmangu, Kabupaten Banjarnegara” penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Ir. Bambang Nugroho, MP selaku dekan Fakultas Pertanian Universitas Muhamadiyah Purwokerto.
2. Dr. Pujiharto SP., MP selaku dosen pembimbing I, yang telah memberikan arahan dan bimbingan serta masukannya kepada penulis.
3. Watemin SP., MP selaku dosen pembimbing II, yang telah memberikan arahan dan bimbingan serta masukannya kepada penulis.
4. Semua pihak yang telah mendukung dalam proses penyusunan skripsi ini.

Terlepas dari itu semua, penulis menyadari sepenuhnya bahwa skripsi ini masih banyak kekurangan, oleh karena itu dengan tangan terbuka penulis menerima saran dan kritik dari pembaca untuk penyempurnaan skripsi ini, akhir kata penulis berharap semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat inspirasi bagi pembaca.

Purwokerto, Agustus 2016

Penulis,

## DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul .....	i
Halaman Persetujuan.....	ii
Halaman Pengesahan .....	iii
Halaman Pernyataan.....	iv
Halaman Motto.....	v
Halaman persembahan .....	vi
Ringkasan.....	vii
<i>Summary</i> .....	viii
Kata Pengantar .....	ix
Daftar Isi .....	x
Daftar Tabel .....	xii
Daftar Gambar.....	xiv
Daftar Lampiran.....	xv
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang.....	1
B. Perumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	6
E. Pembatasan Masalah.....	6
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Salak Pondoh .....	8
B. Pengertian Tataniaga .....	13
C. Saluran Tataniaga Komoditas Pertanian.....	17
D. Margin Tataniaga.....	21
E. Komponen Dari Margin Tataniaga.....	24
F. <i>Farmer share</i> .....	30

### BAB III METODE PENELITIAN

A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	32
B. Metode Penelitian.....	32
C. Jenis Data.....	33
D. Pengumpulan Data.....	33
E. Pengambilan Sampel .....	33
F. Definisi Operasional Variabel .....	35
G. Analisis Data .....	36

### BAB IV KEADAAN UMUM TEMPAT PENELITIAN

A. Lokasi dan Topografi.....	39
B. Keadaan Tanah dan Iklim.....	39
C. Keadaan Penduduk .....	42
D. Keadaan Pertanian .....	46
E. Keadaan Peternakan .....	47
F. Kondisi Pertanian Salak Pondoh .....	48

### BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Identitas petani dan pedagang salak pondoh .....	50
B. Hasil Analisis Data .....	58
1) Pola saluran tataniga salak pondoh.....	58
2) Margin tataniaga salak pondoh.....	68
3) Bagian yang diterima petani ( <i>farmer share</i> ).....	79

### BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	81
B. Saran .....	81

### DAFTAR PUSTAKA

## DAFTAR TABEL

Nomor	Halaman
1. Kandungan Zat Tiaap 100 Gram Buah Salak Dari Bagian Yang Dapat Dimakan .....	8
2. Tata Guna Tanah di Desa Sigeblog.....	40
3. Komposisi Penduduk Menurut Umur di Desa Sigeblog.....	42
4. Komposisi Pekerjaan Penduduk Menurut Lapangan Usaha di Desa Sigeblog.....	43
5. Komposisi Penduduk Menurut Jenis Kelamin di Desa Sigeblog.....	44
6. Komposisi Penduduk Menurut Pendidikan di Desa Sigeblog .....	44
7. Keadaan Pertanian di Desa Sigeblog .....	46
8. Keadaan Peternakan di Desa Sigeblog.....	47
9. Karakteristik Petani Responden Menurut Umur di Desa Sigeblog.....	51
10. Karakteristik Petani Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan di Desa Sigeblog.....	52
11. Karakteristik Petani Responden Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga di Desa Sigeblog .....	53
12. Lama Usahatani Salak Pondoh Dari Petani Responden.....	54
13. Luas Lahan Dari Petani Responden.....	54
14. Karakteristik Pedagang Responden Berdasarkan Umur .....	56
15. Karakteristik Pedagang Responden Menurut Tingkat Pendidikan .....	56
16. Karakteristik Pedagang Responden Menurut Lamanya Berdagang.....	57
17. Sebaran Tujuan Penjualan Salak Pondoh Oleh Petani Ke Pedagang Pengepul atau Pedagang Besar.....	60
18. Sebaran Penjualan Salak Pondoh Dari Petani Ke Pedagang Pengumpul Dan Pedagang Besar ke Salah Satu Saluran Tataniaga.....	61
19. Sebaran Harga Rata-Rata dan Margin Tataniaga Salak Pondoh Pada Pola Saluran Tataniaga Salak Pondoh di Pasar Induk (Pola 1).....	69

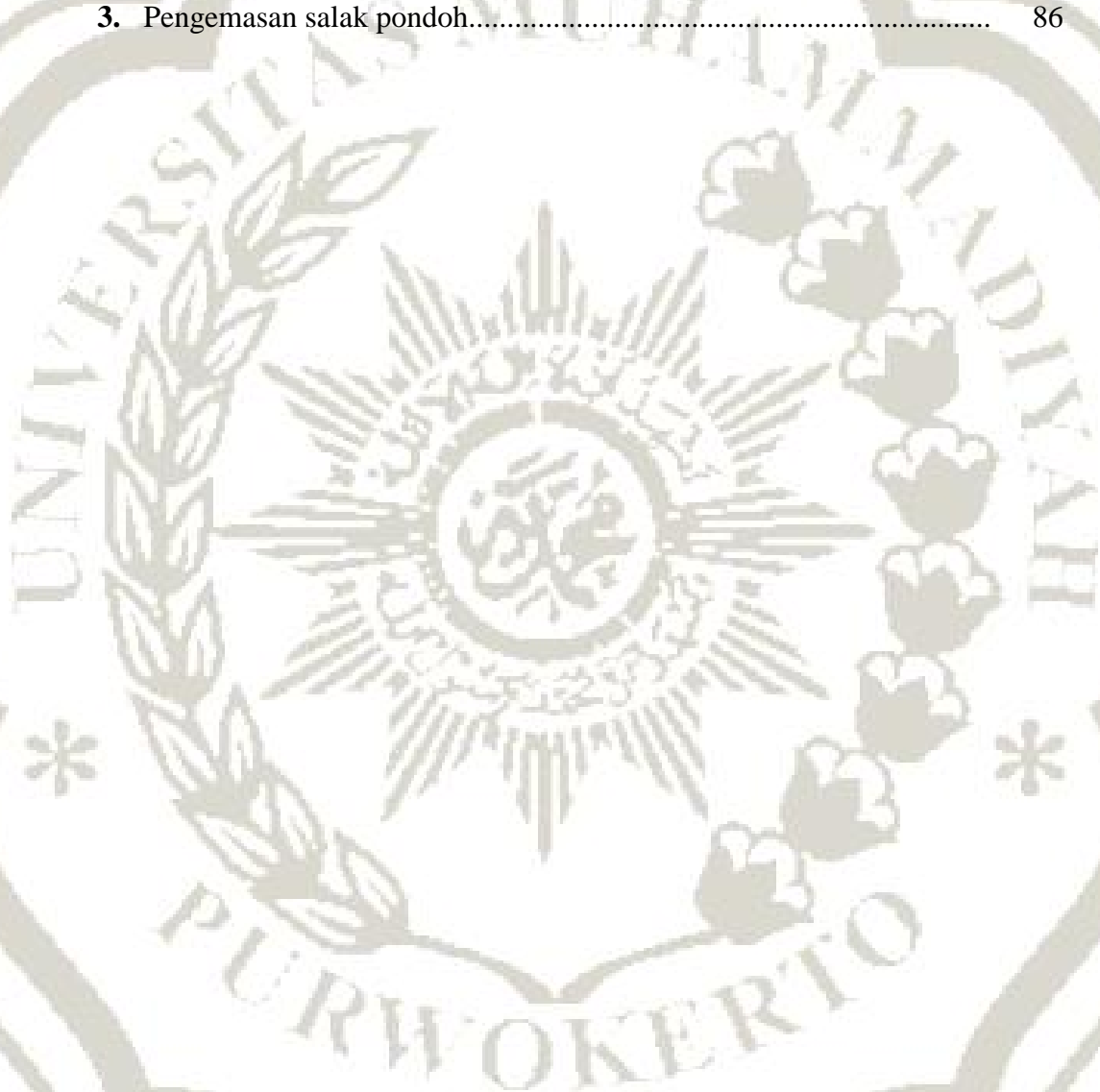
<b>20.</b> Sebaran Harga Rata-Rata Dan Margin Tataniaga Salak Pondoh Pada Pola Saluran Tataniaga Salak Pondoh Dalam Jawa Tengah (Pola2 dan 4) .....	70
<b>21.</b> Sebaran Harga Rata-Rata Dan Margin Tataniaga Salak Pondoh Pada Pola Saluran Tataniaga Salak Pondoh Dalam Jawa Tengah (Pola 3 Dan 5) .....	74
<b>22.</b> Rangkuman Margin Pola Tataniaga Salak Pondoh.....	78
<b>23.</b> <i>Farmer Share</i> Pada Saluran Tata Niaga Salak Pondoh .....	79





## DAFTAR GAMBAR

Nomor	Halaman
1. Peta Desa Sigeblog.....	84
2. Lahan Salak Pondoh di Desa Sigeblog .....	85
3. Pengemasan salak pondoh.....	86



## DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Halaman
1. Daftar Petani Responden .....	87
2. Daftar Pedagang Pengepul an Pedagang Besar/Pengirim, Pedagang Luar Daerah.....	89
3. Perhitungan Distribusi Frekuensi.....	90
4. Perhitungan Margin Tataniga Salak Pondoh.....	92
5. Perhitungan Bagianyng Diterima Petani ( <i>Farmer Share</i> ).....	95
6. Perhitungan Biaya Tataniaga .....	97

