

SKRIPSI

**DAMPAK PENERAPAN SALURAN PEMASARAN TERHADAP
PENDAPATAN PETANI NANAS DI KELURAHAN TUA
TUNU INDAH KECAMATAN GERUNGGANG
KOTA PANGKALPINANG**



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

**DAMPAK PENERAPAN SALURAN PEMASARAN TERHADAP
PENDAPATAN PETANI NANAS DI KELURAHAN TUA
TUNU INDAH KECAMATAN GERUNGGANG
KOTA PANGKALPINANG**

Oleh

**EKO SEPTIAN ALENDI
2051111005**

Skripsi

Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Pertanian
di Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian, Perikanan dan Biologi

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

HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN

Dengan ini saya, Eko Septian Alendi 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 yang 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.

Balunjuk, April 2017



Eko Septian Alenai

HALAMAN PENGESAHAN

Judul Skripsi : Dampak Penerapan Saluran Pemasaran Terhadap Pendapatan Petani Nanas Di Kelurahan Tua Tunu Indah Kecamatan Gerunggang Kota Pangkalpinang

Nama : Eko Septian Alendi

NIM : 2051111005

Skripsi ini, telah dipertahankan dihadapan majelis penguji pada hari jumat, tanggal 24 Maret 2017 dan telah diterima sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian.

Komisi Pengaji

Ketua : Dr. Fournita Agustina, S.P., M.Si ()

Anggota 1 : Yulia, S.Pt., M.Si ()

Anggota 2 : Dr. Endang Bidayani, S.Pi., M.Si ()

Anggota 3 : Yudi Sapta Pranoto, S.P., M.Si ()

Balunjuk, April 2017

Mengetahui

Ketua Jurusan Agribisnis

Fakultas Pertanian Perikanan dan Biologi

Universitas Bangka Belitung



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

Tanggal Lulus :

**DAMPAK PENERAPAN SALURAN PEMASARAN TERHADAP
PENDAPATAN PETANI NANAS DI KELURAHAN TUA
TUNU INDAH KECAMATAN GERUNGGANG
KOTA PANGKALPINANG**

**EKO SEPTIAN ALENDI
2051111005**

Telah diterima sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar
Sarjana Pertanian

Pembimbing Utama

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

Pembimbing Pendamping

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

Balunjuk, 24 Maret 2017

Dekan

Fakultas Pertanian Perikanan dan Biologi

Universitas Bangka Belitung



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

HALAMAN PERSEMBAHAN

Motto:

Jadilah Seseorang Pemimpi Dan Raihlah Mimpi Itu

Persembahan :

Alhamdulillah dengan mengucapkan rasa syukur kepada ALLAH SWT, serta shalawat dan salam kepada junjungan kita Nabi Muhammad SAW.

Bismillahirrohmanirrohim, skripsi ini saya persembahkan kepada :

- Bapakku M. Arsyad dan ibuku Erna Mustapa yang tercinta terima kasih atas doa, dukungan dan materi yang telah diberikan sehingga saya bisa menyelesaikan penelitian dan pendidikan ini.
- Adik-adikku tersayang (Dwi Deta Insani dan Tri Sakti Mandri Pratama).
- Keluarga besarku, keluarga (Alm) Mustapa dan H. Ibrohim.
- Seseorang yang tidak pernah lelah mengingatkanku, memotivasi dan mendoakanku (Sari Asih).
- Dosen pembimbing (Bapak Yudi Sapta Pranoto, S.P., M.Si dan Ibu Dr. Endang Bidayani, S.Pi., M.Si) dan dosen penguji (Ibu Dr. Fournita Agustina, S.P., M.Si dan Ibu Yulia, S.Pt., M.Si) yang telah memberikan bimbingan dan masukan selama perkuliahan serta selama pelaksanaan penelitian ini.
- Teman-teman yang selalu memberi semangat untuk ku.
- Almamaterku, Universitas Bangka Belitung tempatku menuntut ilmu.

ABSTRAK

Eko Septian Alendi. Dampak Penerapan Saluran Pemasaran Terhadap Pendapatan Petani Nanas Di Kelurahan Tuatunu Indah Kecamatan Gerunggang Kota Pangkalpinang. Dibimbing oleh **Yudi Sapta Pranoto** dan **Endang Bidayani**.

Penelitian ini bertujuan (1) Menganalisis faktor-faktor yang mempengaruhi keputusan petani dalam memilih saluran pemasaran nanas di Kelurahan Tua Tunu Indah Kecamatan Gerunggang Kota Pangkalpinang. (2) Menganalisis saluran pemasaran nanas yang dipilih oleh petani memberikan perbedaan yang nyata terhadap pendapatan mereka. (3) Menghitung besar kontribusi pendapatan dari usahatani nanas terhadap pendapatan total keluarga petani.

Tempat dan waktu penelitian ini dilaksanakan di Kelurahan Tua Tunu Indah Kecamatan Gerunggang Kota Pangkalpinang pada bulan Agustus 2016 sampai Maret 2017. Metode peneliti menggunakan metode survei, sedangkan Metode penarikan contoh menggunakan metode pengambilan sampel secara random atas dasar strata tidak proposisional (*disproportionate stratified random sampling*), pengolahan data dijelaskan secara dianalisis dengan menggunakan regresi binary logistik dan deskriptif.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa (1) Terdapat empat variabel yang mempengaruhi pada tingkat kepercayaan lima persen yaitu harga jual (X1), keuntungan (X4), sistem pembayaran (X5) dan orientasi pasar (X6). (2) Pendapatan yang diperoleh petani nanas di Kelurahan Tua Tunu Indah yang menjual langsung ke pasar yaitu sebesar Rp. 24.252.111,- dan menjual ke pedagang pengumpul yaitu sebesar Rp. 14.619.500. Selisih perbedaan yang diperoleh petani nanas di Kelurahan Tua Tunu Indah yang di jual langsung ke pasar dengan di jual ke pedagang pengumpul yaitu sebesar Rp. 9.632.611,- atau sebesar 24,78 persen. (3) Kontribusi pendapatan dari usahatani nanas terhadap pendapatan total yang diperoleh petani yang menjual langsung ke pasar yaitu sebesar 33,14 persen dan untuk petani yang menjual ke pedagang pengumpul yaitu sebesar 27,16 persen. Dan untuk kontribusi rata-rata seluruh petani yang ada di Kelurahan Tua Tunu Indah adalah sebesar 33,14 persen.

Kata Kunci : Saluran Pemasaran, Pendapatan Dan Kontribusi.

ABSTRACT

Eko Septian Alendi. The impact of Marketing channel to the pineapple's Farmer Income At Tua Tunu Indah's sub-district, District of Gerunggang, Pangkalpinang. Supervised by **Yudi Sapta Pranoto** and **Endang Bidayani**.

This research intent to (1) Analyze factor which effect the farmer decision in choosing pineapple's marketing channel at Tua Tunu Indah sub-district, district of Gerunggang, Pangkalpinang. (2) Analyze pineapple's marketing channel that choose by farmer gives a marked difference to their income.(3) to know how much income contribution from pineapple's farm to the total of family farmer's income.

The place and time of this research is executed at Tua Tunu Indah sub-district, District of Gerunggang, Pangkalpinang on august 2016 until March 2017. The research method used survey method, and pulling sample Method used random sampling method based on disproportionate strata (*disproportionate stratified random sampling*), data processing was explained by analyze using binary logistics regression and descriptive.

The result of this research showed that (1) there is four variable that has effect at five percents significance level which is selling prices (X1), profit (X4), paying system (X5) and market orientation (X6). (2) pineapple's farmer income at Tuatunu Indah sub-district which selling directly to the market is Rp. 24. 252. 111,- and selling to compiler businessman is Rp. 14. 619. 500. The difference distinctive was gotten by pineapple's farmer at Tuatunu Indah sub-district both selling directly to the market and selling to compiler businessman is Rp. 9. 632. 611,- or 24,78 percents. (3) Income contribution from pineapple's farm to the totaled income that acquired by farmer which sell directly to market is 33,14 percents and for farmer that selling to compiler businessman is 27,16 percents. And for average contribution of all pineapple's farmer at Tua Tunu Indah sub-district is 33,14 percents.

Key word: Marketing channel, Income And Contribution.

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT atas Rahmat dan Karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penelitian ini dengan lancar. Judul dalam penelitian ini adalah “**Dampak Penerapan Saluran Pemasaran Terhadap Pendapatan Petani Nanas Di Kelurahan Tua Tunu Indah Kecamatan Gerunggang Kota Pangkalpinang**”.

Ucapan terima kasih Penulis sampaikan kepada semua pihak yang telah membantu dalam penulisan skripsi ini sehingga dapat diselesaikan. Ucapan terima kasih penulis sampaikan kepada :

1. Orang tua, adik dan saudara yang telah memberikan dukungan materi maupun moril.
2. Ibu Dr. Tri Lestari, S.P., M.Si selaku Dekan Fakultas Pertanian, Perikanan dan Biologi.
3. Bapak Yudi Sapta Pranoto, S.P., M.Si selaku pembimbing utama dalam penelitian.
4. Ibu Dr. Endang Bidayani, S.Pi., M.Si selaku dosen pembimbing pedamping dalam penelitian.
5. Ibu Dr. Fournita Agustian, S.P., M.Si selaku ketua Jurusan Agribisnis sekaligus dosen Pembahas dan Ibu Yulia, S.Pt., M.Si selaku dosen Pembahas yang telah memberikan saran, masukan, dan perbaikan dalam penelitian ini.
6. Teman-teman Jurusan Agribisnis Angkatan 2011 (Susi Susanti, Mira Mutiara Kusuma, Lori Novelini Sandi, Fitri Jaya Juwita, Karmila, Kalmasih, Eka Lestari, Andriano, Hardiyansyah, Rara Ayu, M. Suanda, Muhamram, Yunanda, Beni Aditia, Rahmat Bahrudin, Renita Saptianingsi, Muhammad Khoirudin, M. Gio Ananda, Eko MAS, Wirando, Tri Mulyani, Indriani Putri, M. Andani, Yahyat Susanto, Ahmad Jawad Alqoroni, Ridho Rizki, Hermanto, Fatwa Pratama, Satria Kurniawan dan Novelita Rusmarandika) serta adik-adik Jurusan Agribisnis Angkatan 2012, 2013, 2014 dan 2015 yang telah membantu memberikan semangat dari awal sampai akhir penelitian.

7. Staf-staf di Fakultas Pertanian, Perikanan dan Biologi yang telah membantu dalam administrasi baik didalam maupun diluar kampus.
8. Semua pihak yang telah membantu memberikan masukan dalam penelitian ini.

Penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dalam penulisan skripsi ini. Sehingga dibutuhkan saran dan kritik yang membangun untuk menciptakan karya yang lebih baik. Akhir kata penulis ucapan terima kasih.

Balunjuk, April 2017

Penulis

Eko Septian Alendi

DAFTAR ISI

	halaman
HALAMAN JUDUL	
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN	
HALAMAN PENGESAHAN	
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Kegunaan Penelitian	4
II. TINJAUAN PUSTAKA	5
A. Landasan Teori	5
1. Deskripsi Nanas	6
2. Usahatani dan Pola Usahatani	7
3. Pemasaran dan Saluran Pemasaran	9
4. Biaya dan Biaya Usahatani	13
5. Penerimaan	14
6. Pendapatan dan Pendapatan Usahatani	16
B. Penelitian Terdahulu	21
C. Kerangka Pemikiran	25
D. Definisi Operasional	26
E. Hipotesis	27
III. METODOLOGI PENELITIAN	28
A. Tempat dan Waktu Penelitian	28
B. Metode penelitian	28

C. Metode Penarikan Contoh	28
D. Metode Pengumpulan Data	29
E. Metode Pengolahan Data dan Analisis Data	29
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	34
A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian Kelurahan Tua Tunu Indah	34
1. Lokasi dan Batas Wilayah Administrasi	34
2. Keadaan Penduduk dan Mata Pencarian	35
3. Sarana dan Prasarana	37
B. Identitas Petani Nanas	38
1. Umur	38
2. Tingkat Pendidikan	39
3. Pengalaman Usahatani	41
4. Luas Lahan	42
C. Faktor yang Mempengaruhi Keputusan Petani Nanas	43
1. Uji Kelayakan Model	44
2. Uji Taraf Nyata	45
a. Uji Wald atau Uji W	45
b. Uji G atau <i>likelihood</i>	49
D. Melihat Perbedaan Saluran Pemasaran Melalui Pendapatan Petani	50
1. Biaya Produksi	50
a. Biaya Variabel	50
b. Biaya Tetap	51
c. Biaya Total	52
2. Penerimaan	53
3. Pendapatan	54
E. Kontribusi Pendapatan Petani Nanas Terhadap Pendapatan Total	56

V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	58
A. KESIMPULAN.....	58
B. SARAN	58

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN



DAFTAR TABEL

	halaman
Tabel 1. Perkembangan Ekspor Nanas Indonesia, 2000-2014	6
Tabel 2. Tanaman yang Menghasilkan dan Produksi Nanas di Kota dan Kabupaten yang ada di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung 2014	2
Tabel 3. Perbatasan Wilayah Administrasi Kelurahan Tua tunu Indah Tahun 2015	34
Tabel 4. Penggunaan Lahan di Kelurahan Tua Tunu Indah Tahun 2015	35
Tabel 5. Jumlah Penduduk Kelurahan Tua Tunu Indah Berdasarkan Jenis Kelamin Tahun 2015.....	35
Tabel 6. Jumlah Penduduk Kelurahan Tua Tunu Indah Berdasarkan Jenis Mata Pencaharian Tahun 2015.....	36
Tabel 7. Jumlah Pendidikan Penduduk Kelurahan Tua Tunu Indah	37
Tabel 8. Identitas Responden berdasarkan Tingkat Usia di Kelurahan Tua Tunu Indah Tahun 2016	39
Tabel 9. Identitas Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan di Kelurahan Tua Tunu Indah tahun 2016	40
Tabel 10. Identitas Responden berdasarkan Pengalaman Usahatani di Kelurahan Tua Tunu Indah tahun 2016	41
Tabel 11. Luas Lahan Usahatani Nanas di Kelurahan Tua Tunu Indah Tahun 2016	42
Tabel 12. Hosmer dan Lemeshow	44
Tabel 13. Variabel Bebas yang Signifikan	45
Tabel 14. Omnibus Tests of Model Coefficients	49
Tabel 15. Biaya Variabel Rata-Rata Yang Dikeluarkan Petani Nanas Di Kelurahan Tua Tunu Indah Dengan Luas Lahan 0,89 ha Tahun 2016	51
Tabel 16. Biaya Tetap Rata-Rata Yang Dikeluarkan Petani Nanas Di Kelurahan Tua Tunu Indah Dengan Luas Lahan 0,89 ha Tahun 2016	52
Tabel 17. Total Biaya Rata-Rata Yang Dikeluarkan Petani Nanas Di Kelurahan Tu a Tunu Indah Dengan Luas Lahan 0,89 ha Tahun 2016	53
Tabel 18. Penerimaan Rata-Rata Yang Diperoleh Petani Kelurahan Tua Tunu Indah Dengan Luas Lahan 0,89 Tahun 2016	53

Tabel 19. Pendapatan Rata-Rata Yang Diperoleh Petani Nanas
Tahun 2016

54



DAFTAR GAMBAR

halaman

Gambar 1. Skema kerangka pemikiran dampak penerapan sistem pemasaran terhadap pendapatan petani nanas di Kelurahan Tua Tunu Indah Kecamatan Gerunggang Kota Pangkalpinang

25



DAFTAR LAMPIRAN

halaman

Lampiran 1.	Karakteristik Petani Nanas Responden di Desa Tua Tunu Indah Kecamatan Gerunggang Kota Pangkalpinang	64
Lampiran 2.	Biaya Total Petani Nanas Di Kelurahan Tua Tunu Indah Yang Jual Langsung Ke pasar	66
Lampiran 3.	Biaya Total Petani Nanas Di Kelurahan Tua Tunu Indah Yang Jual Ke pedagang Pengumpul	67
Lampiran 4.	Penerimaan Petani Nanas Di Kelurahan Tua Tunu Indah Yang Jual Langsung Ke pasar	68
Lampiran 5.	Penerimaan Petani Nanas Di Kelurahan Tua Tunu Indah Yang Jual Ke pedagang Pengumpul	69
Lampiran 6.	Hasil Output Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Saluran Petani Nanas	70
Lampiran 7.	Kontribusi Pendapatan Dari Usahatani Nanas Terhadap Pendapatan Total Keluarga Petani	72
Lampiran 8.	Analisis Regresi Binari Logistik	75