



UNIVERSITAS INDONESIA

**PERBEDAAN PENDAPATAN PETANI YANG
MENGUNAKAN SUB TERMINAL AGRIBISNIS (STA)
DENGAN YANG TIDAK MENGGUNAKAN STA SEBAGAI
LEMBAGA PEMASARAN DI KOTA PAYAKUMBUH
PROPINSI SUMATERA BARAT**

TESIS

**ROZI SASWITA
0906586751**

**FAKULTAS EKONOMI
PROGRAM MAGISTER PERENCANAAN DAN KEBIJAKAN PUBLIK
JAKARTA
DESEMBER 2010**



UNIVERSITAS INDONESIA

**PERBEDAAN PENDAPATAN PETANI YANG
MENGUNAKAN SUB TERMINAL AGRIBISNIS (STA)
DENGAN YANG TIDAK MENGGUNAKAN STA SEBAGAI
LEMBAGA PEMASARAN DI KOTA PAYAKUMBUH
PROPINSI SUMATERA BARAT**

TESIS

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar
Magister Ekonomi**

**ROZI SASWITA
0906586751**

**FAKULTAS EKONOMI
PROGRAM MAGISTER PERENCANAAN DAN KEBIJAKAN PUBLIK
KEKHUSUSAN EKONOMI PERENCANAAN KOTA DAN DAERAH
JAKARTA
DESEMBER 2010**

SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME

Saya yang bertanda tangan dibawah ini dengan sebenarnya menyatakan bahwa tesis ini saya susun tanpa tindakan plagiarisme sesuai dengan peraturan yang berlaku di Universitas Indonesia.

Jika di kemudian hari ternyata saya melakukan tindakan plagiarisme, saya akan bertanggungjawab sepenuhnya dan menerima sanksi yang dijatuhkan oleh Universitas Indonesia kepada saya.

Jakarta, Desember 2010



(ROZI SASWITA)

PERNYATAAN ORISINALITAS

Tesis ini adalah hasil karya saya sendiri,
dan semua sumber baik yang dikutip maupun dirujuk
telah saya nyatakan dengan benar.

Nama : ROZI SASWITA

NPM : 0906586751

Tanda Tangan : 




Tanggal : Desember 2010

HALAMAN PENGESAHAN

Tesis ini diajukan oleh :
Nama : ROZI SASWITA
NPM : 0906586751
Program Studi : Magister Perencanaan dan Kebijakan Publik
Judul Tesis : Perbedaan Pendapatan Petani yang Menggunakan Sub Terminal Agribisnis (STA) dengan yang Tidak Menggunakan STA sebagai Lembaga Pemasaran di Kota Payakumbuh Propinsi Sumatera Barat

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Magister Ekonomi pada Program Studi Magister Perencanaan Dan Kebijakan Publik Fakultas Ekonomi, Universitas Indonesia

DEWAN PENGUJI

Pembimbing : Sri Mulyono, SE, MSS ()
Penguji : Iman Rozani, SE., M.Soc.Sc ()
Penguji : Dr. Sartika Djamaluddin ()

Ditetapkan di : Jakarta

Tanggal : Desember 2010

KATA PENGANTAR/UCAPAN TERIMA KASIH

Alhamdulillah, segala rasa Syukur dipanjatkan kehadirat Allah SWT, karena atas berkat dan rahmat-Nya, saya dapat menyelesaikan tesis ini. Tesis ini di tulis dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mencapai gelar Master Ekonomi Jurusan Magister Perencanaan dan Kebijakan Publik pada Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia. Pada kesempatan ini secara khusus penulis menyampaikan penghargaan dan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada Bapak Sri Mulyono, SE., M.SS selaku dosen pembimbing yang telah menyediakan waktu, tenaga, dan pikiran untuk membimbing dan mengarahkan penulis dalam penyusunan tesis ini.

Selain itu, penulis juga menyadari sepenuhnya, tanpa bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak dari masa perkuliahan sampai pada penyusunan tesis ini, sangatlah sulit untuk menyelesaikan tesis ini. Oleh karena itu, ucapan terima kasih penulis haturkan kepada :

1. Ketua Program Studi Magister Perencanaan dan Kebijakan Publik (MPKP) FEUI beserta staf administrasi program yang telah banyak memberikan kemudahan dalam proses perkuliahan.
2. Para dosen pengajar yang telah memberikan wawasan selama mengikuti perkuliahan.
3. Bapak Walikota Payakumbuh yang telah memberikan kesempatan kepada penulis untuk mengikuti pendidikan S2.
4. Ibu Kepala Badan Kepegawaian Daerah (BKD) Kota Payakumbuh beserta staf yang banyak memberikan dukungan kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan pendidikan S2.
5. Ir Syahril selaku Plt. Kepala Dinas Pertanian Kota Payakumbuh beserta seluruh staf yang telah membantu dalam proses pengumpulan data yang dibutuhkan dalam penulisan ini.
6. Da Ateng, Momon Setiawan dan semua pengelola Sub Terminal Agribisnis (STA) Baliak Mayang dan Koto Saiyo Kota Payakumbuh yang telah bersedia meluangkan waktu dan berbagi cerita dan berdiskusi mengenai Sub Terminal Agribisnis (STA).

7. Suamiku tercinta “Emrizal, SH” atas cinta dan pengorbanannya sehingga penulis bisa menyelesaikan tesis ini.
8. Mama “Ummiati Syarif” dan Papa “Baharuddin” yang selalu mengiringi langkah ku dengan do’a, dukungan dan cinta kasih yang dalam.
9. Adik-adikku tersayang, drh. Riza Ernita dan drh. Julianta, Yulia Rahmadhona, S.Si dan Yoriko Raymon, SE, Rika Fitriani, ST. Terimakasih untuk semangat, keceriaan dan canda penghilang keletihan yang dihadirkan.
10. Keponakan-keponakan Mami tersayang, Arsyad, Ghava, Fachrie dan Fauzan.
11. Teman teman Group eks Dipertabunhut, yang telah setia menemani penulis selama melakukan penelitian.
12. Kawan-kawan “Anomal Group” (Nurhidayati Arbain, Putu Wirasata, Riduan Purba, Sri Endang Mulyati, Wahyu Hidayat, Yagi Shofiagy dan Yunita Liliana Damayanti) atas kebersamaannya selama ini.
13. Rekan-rekan MPKP Angkatan XXI kelas Pagi Bappenas yang telah memberi warna dalam hari-hari yang terlewati di kampus kuning, memberikan bantuan baik selama masa perkuliahan maupun dalam penyelesaian tesis ini. Semoga, semangat persaudaraan itu akan selalu terjalin dalam untaian silaturahmi selamanya.

Akhir kata, semoga Allah SWT selalu memberikan perlindungan bagi kita semua, kemudahan dalam mengarungi kehidupan dan membalas segala kebaikan semua pihak yang telah membantu. Semoga tesis ini membawa manfaat bagi pengembangan ilmu pengetahuan.

Jakarta, Desember 2010



(ROZI SASWITA)

**HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI
TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai sivitas akademik Universitas Indonesia, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : ROZI SASWITA
NPM : 0906586751
Program Studi: Magister Perencanaan Dan Kebijakan Publik
Departemen : Ekonomi
Fakultas : Ekonomi
Jenis karya : Tesis

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Indonesia Hak Bebas Royalti Noneksklusif (*Non-exclusive Royalty-Free Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul :

“ Perbedaan Pendapatan Petani yang Menggunakan Sub Terminal Agribisnis (STA) dengan yang Tidak Menggunakan STA sebagai Lembaga Pemasaran di Kota Payakumbuh Propinsi Sumatera Barat “

beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Non eksklusif ini Universitas Indonesia berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan memublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Jakarta
Pada tanggal : Desember 2010

Yang menyatakan,



(ROZI SASWITA)

ABSTRAK

Nama : Rozi Saswita
Program Studi : Magister Perencanaan dan Kebijakan Publik
Judul Tesis : Perbedaan Pendapatan Petani yang Menggunakan Sub Terminal Agribisnis (STA) dengan yang Tidak Menggunakan STA sebagai Lembaga Pemasaran di Kota Payakumbuh Propinsi Sumatera Barat

Pemasaran hasil menjadi kendala utama bagi petani kita. Posisi petani dalam rantai pemasaran sangat lemah, yang disebabkan oleh : 1) pangsa pasar petani relatif terbatas, 2) komoditas yang dihasilkan umumnya cepat rusak, 3) lokasi produksi yang relatif terpencil, 4) kurangnya informasi harga, kualitas dan kuantitas yang diinginkan oleh konsumen dan 5) kebijakan pemerintah masih jauh dari menguntungkan petani.

Upaya yang dapat dilakukan untuk meningkatkan efisiensi pemasaran dan meningkatkan nilai tambah petani dan produk agribisnis, serta meningkatkan kesejahteraan petani adalah mengembangkan lembaga-lembaga pemasaran seperti Sub Terminal Agribisnis (STA). Salah satunya adalah STA di Kota Payakumbuh.

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis perbedaan pendapatan petani yang menggunakan STA dengan yang tidak menggunakan STA dan menganalisis pelaksanaan STA dalam memecahkan permasalahan pemasaran produk pertanian di Kota Payakumbuh dengan menggunakan pendekatan kuantitatif dengan regresi linier berganda dan deskriptif kualitatif.

Dari hasil penelitian diperoleh kesimpulan bahwa STA tidak berpengaruh secara signifikan terhadap pendapatan petani di Kota Payakumbuh, tetapi setelah dilakukan analisis regresi masing-masing untuk petani pengguna STA dan petani yang tidak menggunakan STA diperoleh hasil bahwa terdapat peningkatan pendapatan yang lebih tinggi untuk petani yang menggunakan STA dibandingkan dengan petani yang tidak menggunakan STA. Dengan adanya pembangunan STA Baliak Mayang dan Koto Saiyo di Kota Payakumbuh telah mampu memecahkan permasalahan pemasaran terutama komoditi hortikultura khususnya mentimun di Kota Payakumbuh sehingga pendapatan petani di Kota Payakumbuh dapat lebih meningkat.

Kata kunci:

Perbedaan Pendapatan Petani, Sub Terminal Agribisnis (STA), Kota Payakumbuh.

ABSTRACT

Name : Rozi Saswita
Study Programme : *Master Of Planning And Public Policy*
Title : *The Differences of Farmer's Income Using Agribusiness Sub Terminal (STA) with the Not Using the STA as the Institute of Marketing in Payakumbuh West Sumatera*

Marketing of a major obstacle for our farmers. The position of farmers in the marketing chain is very weak, which is caused by: 1) farmer's market share is relatively limited, 2) the commodities produced are generally easily damaged, 3) production of a relatively remote location, 4) lack of information on price, quality and quantity desired by consumers and 5) government policies are still far from profitable farmers.

Efforts that can be done to improve marketing efficiency and increase the added value of farmers and agribusiness products, and improving the welfare of farmers is to develop marketing institutions such as Agribusiness Sub Terminal (STA). One of them is in Payakumbuh.

This study purposes to analyze the differences in the incomes of farmers who use that do not use STA by STA and analyze the implementation of the STA in solving problems of marketing agricultural products in Payakumbuh using a quantitative approach with multiple regression and descriptive qualitative.

From the research we concluded that the STA does not significantly influence the farmer's income in Payakumbuh, but after each regression analysis for users of STA and peasant farmers who do not use STA result that there is a higher income for farmers who use the STA compared with farmers who do not use STA. With the development of STA Baliak Mayang and Koto Saiyo in Payakumbuh has been able to solve marketing problems, especially in horticulture, especially cucumber in Payakumbuh so that income of farmers in Payakumbuh can be increased.

Keywords:

The Difference of Farmer's Income, Agribusiness Sub Terminal (STA), Payakumbuh.

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME.....	ii
PERNYATAAN ORISINALITAS	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
LEMBAR PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH.....	vii
ABSTRAK.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
1. PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Perumusan Masalah.....	7
1.3. Ruang Lingkup / Batasan Masalah.....	8
1.4. Tujuan Penelitian.....	9
1.5. Manfaat Penelitian.....	9
1.6. Sistematika Penulisan.....	10
2. KERANGKA PEMIKIRAN ANALITIS.....	11
2.1. Kerangka Teoritis.....	11
2.2. Tinjauan Pustaka.....	19
2.3. Kerangka Berpikir Pemecahan Masalah.....	26
2.4. Perumusan Hipotesis.....	26
3. METODE PENELITIAN.....	27
3.1. Pendekatan Penelitian.....	27
3.2. Spesifikasi Model.....	27
3.3. Jenis dan Sumber Data.....	29
3.4. Penentuan Variabel dan Definisi Operasional Variabel.....	29
3.5. Metode Penentuan Lokasi, Populasi dan Sampel.....	30
3.6. Teknik Pengumpulan dan Pengolahan Data.....	31
3.7. Metode Analisis Data.....	37
4. GAMBARAN UMUM SUB TERMINAL AGRIBISNIS (STA) DI KOTA PAYAKUMBUH.....	38
5. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	52
5.1. Hasil Penelitian dan Analisis.....	52
5.2. Interpretasi Hasil Penelitian.....	65
5.3. Perbedaan Penerimaan Petani yang Memasarkan Hasil Pertaniannya ke STA dengan selain STA.....	67
5.4. Peranan Sub Terminal Agribisnis (STA) dalam Memecahkan	

Masalah Pemasaran Produk Pertanian di Kota Payakumbuh	71
5.5. Kelemahan Sub Terminal Agribisnis (STA)	77
6. PENUTUP	79
6.1. Kesimpulan	79
6.2. Saran dan Rekomendasi Kebijakan	80
DAFTAR REFERENSI	82



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1.	Grafik Nilai Tukar Petani (NTP) di Indonesia Periode 2005 – 2009	3
Gambar 2.1.	Aliran Pemasaran Komoditas Pertanian di Lokasi Produksi ...	17
Gambar 2.2.	Alternatif Kegiatan Pemasaran yang Mencoba Memfungsikan Sub Terminal Agribisnis (STA) di Sentra Produksi	23
Gambar 4.1.	Kegiatan Pemasaran di Sub Terminal Agribisnis (STA) Kota Payakumbuh	40
Gambar 4.2.	Saluran Distribusi antara STA Kota Payakumbuh dengan STA Per Kecamatan di Kota Payakumbuh	50



DAFTAR TABEL

Tabel 1.1.	Pertumbuhan Produk Domestik Bruto (PDB) Pertanian di Indonesia Periode 2005 – 2009	2
Tabel 1.2.	Tenaga Kerja Pertanian di Indonesia Periode 2005 – 2009	2
Tabel 4.1.	Potensi Hasil Sayur-Sayuran pada STA Baliak Mayang	43
Tabel 4.2.	Potensi Hasil Sayur-Sayuran pada STA Koto Saiyo	44
Tabel 4.3.	Potensi Hasil Sayur-Sayuran pada STA Tanjung Dama	47
Tabel 4.4.	Potensi Hasil Sayur-Sayuran pada STA Koba Jaya	48
Tabel 5.1.	Hasil Analisis Estimasi Jumlah Pendapatan Petani	53
Tabel 5.2.	Hasil Analisis Estimasi Jumlah Pendapatan Petani Pengguna STA	54
Tabel 5.3.	Hasil Analisis Estimasi Jumlah Pendapatan Petani Non STA	54
Tabel 5.4.	Hasil Analisis t Statistik Model 1	56
Tabel 5.5.	Hasil Analisis t Statistik Model 2 $PROFIT_{STA}$	57
Tabel 5.6.	Hasil Analisis t Statistik Model 3 $PROFIT_{NSTA}$	57
Tabel 5.7.	Nilai Koefisien Korelasi Antar Variabel Independen Untuk Persamaan 5.1	60
Tabel 5.8.	Nilai Koefisien Korelasi Antar Variabel Independen Untuk Persamaan 5.2	61
Tabel 5.9.	Nilai Koefisien Korelasi Antar Variabel Independen Untuk Persamaan 5.3	61
Tabel 5.10.	Hasil Uji White	62

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Struktur Organisasi Sub Terminal Agribisnis (STA) Kota Payakumbuh	85
Lampiran 2	Identitas Responden	86
Lampiran 3	Perhitungan Pendapatan Petani	91
Lampiran 4	Variabel Penelitian	95
Lampiran 5	Hasil Analisis Regresi Linier Berganda	98
Lampiran 6	Hasil Uji Heteroskedastisitas dengan White Heteroskedasticity	100
Lampiran 7	Penyembuhan Heteroskedastisitas dengan Metode White.....	103
Lampiran 8	Hasil Uji Normalitas	105
Lampiran 9	Rekapitulasi Jawaban Responde Mengenai Kendala dalam Pemasaran Produk Pertanian	107
Lampiran 10	Rekapitulasi Jawaban Responden Mengenai Manfaat dan Saran terhadap STA	112
Lampiran 11	Daftar Pertanyaan Kuesioner	114