

**KAJIAN POTENSI WILAYAH PENGEMBANGAN TERNAK SAPI
POTONG DI KOTA TASIKMALAYA**

SKRIPSI

Oleh

TINI CAHYANI

NPM. 155009115



JURUSAN AGRIBISNIS FAKULTAS PERTANIAN

UNIVERSITAS SILIWANGI

TASIKMALAYA

2019

**KAJIAN POTENSI WILAYAH PENGEMBANGAN TERNAK SAPI
POTONG DI KOTA TASIKMALAYA**

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Pada Jurusan Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Siliwangi Tasikmalaya

Oleh

TINI CAHYANI

NPM. 155009115



**JURUSAN AGRBISNIS FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS SILIWANGI
TASIKMALAYA**

2019

PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : Tini Cahyani

NIM : 155009115

Jurusan : Agribisnis

Judul Skripsi : Kajian Potensi Wilayah Pengembangan Ternak Sapi Potong
Di Kota Tasikmalaya

Denga ini saya menyatakan bahwa:

1. Karya tulis / Skripsi ini adalah asli dan belum pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademik (sarjana), baik di Universitas Siliwangi maupun di perguruan tinggi lainnya.
2. Karya tulis / Skripsi ini murni gagasan, rumusan, dan penulisan saya sendiri, tanpa bantuan pihak lain, kecuali arahan Tim Pembimbing.
3. Dalam karya tulis / Skripsi ini tidak terdapat pendapat yang telah dituliskan atau dipublikasikan orang lain, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan sebagai acuan dalam naskah dengan disebut nama pengarang dan dicantumkan dalam daftar pustaka.
4. Pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan apabila dikemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran dalam pernyataan ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang saya peroleh karena skripsi ini, serta sanksi lainnya sesuai norma yang berlaku di perguruan tinggi ini.

Tasikmalaya, Agustus 2019

Yang membuat Pernyataan,



Tini Cahyani
NPM. 155009115

KAJIAN POTENSI WILAYAH PENGEMBANGAN TERNAK SAPI POTONG DI KOTA TASIKMALAYA

Oleh ;
Tini Cahyani

Dosen Pembimbing :
Dedi Darusman
Dedi Sufyadi

ABSTRAK

Penelitian dilaksanakan dengan tujuan untuk : (1) mengetahui kecamatan yang basis untuk pengembangan ternak sapi potong di Kota Tasikmalaya, dan (2) menganalisis pertumbuhan ternak sapi potong tiap Kecamatan di Kota Tasikmalaya pada tahun 2007-2016. Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif analisis. Data yang digunakan berupa runtun waktu (time series) dari populasi ternak besar Kota Tasikmalaya tahun 2007-2016. Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif analisis. Alat analisis yang digunakan *Location Quotient* (LQ), dan analisis model rasio pertumbuhan (MRP). Hasil penelitian menunjukkan bahwa : (1) Kecamatan Kawalu, Tamansari, dan Indihiang merupakan Kecamatan basis untuk pengembangan ternak sapi potong di Kota Tasikmalaya dengan nilai $LQ > 1$. (2) pertumbuhan komoditas ternak sapi potong termasuk kedalam dua klasifikasi, yaitu Klasifikasi III yakni nilai RPr (-) tingkat Kota Tasikmalaya dan nilai RPs (+) tingkat Kecamatan, artinya ternak sapi potong memiliki pertumbuhannya yang rendah ditingkat Kota Tasikmalaya namun tinggi ditingkat Kecamatan. Kecamatan yang termasuk kedalam klasifikasi ini adalah Kecamatan Cibeureum, Purbaratu, Tawang, Cihideung, Mangkubumi, dan Kecamatan Bungursari. Dan Klasifikasi IV yaitu nilai RPr (-) tingkat Kota Tasikmalaya dan nilai RPs (-) tingkat Kecamatan, artinya ternak sapi potong memiliki pertumbuhannya rendah baik ditingkat Kota Tasikmalaya maupun ditingkat Kecamatan. Kecamatan yang termasuk kedalam klasifikasi ini adalah Kecamatan Kawalu, Tamansari, Indihiang, dan Kecamatan Cipedes.

Kata kunci : Potensi wilayah, sapi potong, Kota Tasikmalaya

**STUDY OF POTENSIAL FOR DEVELOPMENT AREA OF CATTLE CUTS
IN TASIKMALAYA CITY**

By ;

Tini Cahyani

Supervisor :
Dedi Darusman
Dedi Sufyadi

ABSTRACT

The research was conducted with the aim to : (1) knowing the sub-districts based on the development of beef cattle in the City of Tasikmalaya, and (2) analyzing the growth of beef cattle in each sub-district in the city of Tasikmalaya in 2007-2016. The research method used in this study is descriptive analysis. The data used in the form of time series (time series) of the large livestock population of the City of Tasikmalaya in 2007-2016. The analysis tool used is Location Quotient (LQ), and analysis of the growth ratio model (MRP). The results showed that: (1) Kawalu, Tamansari, and Indihiang sub-districts were the base districts for the development of beef cattle in the city of Tasikmalaya with LQ values > 1. (2) the growth of beef cattle commodities included in the two classifications, namely Class III, namely the value of RPr (-) at the level of Tasikmalaya City and the value of RPs (+) at the sub-district level, meaning that beef cattle had low growth at the Tasikmalaya City level but high at the sub-district level. Sub-districts included in this classification are Cibeureum, Purbaratu, Tawang, Cihideung, Mangkubumi, and Bungursari sub-districts. And Classification IV is the value of RPr (-) at the level of Tasikmalaya City and the value of RPs (-) at the sub-district level, meaning that beef cattle have low growth both at the Tasikmalaya City level and at the sub-district level. Sub-districts included in this classification are Kawalu, and Indihiang sub-districts.

Keywords: Regional potential, beef cattle, City of Tasikmalaya

LEMBAR PENGESAHAN

Judul : Kajian Potensi Wilayah Pengembangan Ternak Sapi Potong Di
Kota Tasikmalaya

Nama : Tini Cahyani

NPM : 155009115

Jurusan : Agribisnis

Fakultas : Pertanian

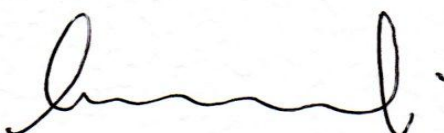
Menyetujui Komisi Pembimbing,

Ketua Pembimbing,



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

Anggota Pembimbing,



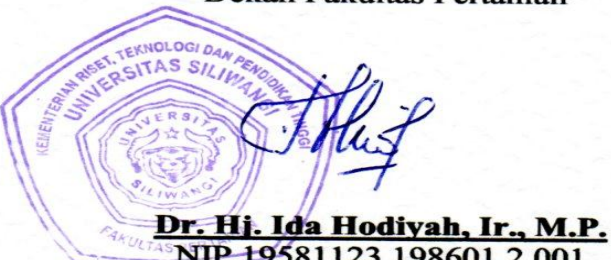
Dr. H. Dedi Sufyadi, Ir., M.S
NIP. 19560417 198603 1 002

Mengetahui,
Ketua Jurusan Agribisnis



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

Mengesahkan,
Dekan Fakultas Pertanian



KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, karena atas rahmat dan karunia-Nya penulis telah mampu menyelesaikan penulisan skripsi ini dengan judul **“Kajian Potensi Wilayah Pengembangan Ternak Sapi Potong Di Kota Tasikmalaya”**.

Tujuan penulisan skripsi ini adalah untuk memenuhi salah satu syarat guna memperoleh gelar Sarjana Pertanian di Fakultas Pertanian Universitas Siliwangi Tasikmalaya. Pada kesempatan kali ini penulis mengucapkan terimkasih kepada yang terhormat: Dedi Darusman, Ir., M.Sc., selaku ketua komisi pembimbing sekaligus selaku Ketua Jurusan Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Siliwangi. Dedi Sufyadi, Ir, M.S selaku anggota komisi pembimbing. Dr. Hj. Ida Hodiah, Ir., M.P., selaku Dekan Fakultas Pertanian Universitas Siliwangi. Seluruh Dosen Fakultas Pertanian yang senantiasa memberikan ilmu yang berguna bagi penulis. Kepada kedua Orang tua, juga seluruh rekan seperjuangan Mahasiswa Universitas Siliwangi yang telah mendukung sehingga penulisan skripsi dapat berjalan sesuai dengan rencana.

Besar harapan semoga dukungan dan motivasi yang telah diberikan kepada penulis mendapatkan balasan yang berlipat ganda dari Allah SWT. Penulis menyadari bahwa penulisan skripsi ini masih banyak kekurangan. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan saran dan kritik yang membangun guna memperbaiki penulisan selanjutnya. Penulis berharap semoga penulisan skripsi ini dapat bermanfaat bagi semua pihak yang membutuhkan. Aamiin.

Tasikmalaya, Agustus 2019

Penulis

DAFTAR ISI

	Halaman
PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT	i
ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
 I. PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	6
1.3 Tujuan Penelitian	6
1.4 Kegunaan Penelitian	7
 II. TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA BERPIKIR, HIPOTESIS	
2.1 Tinjauan Pustaka.....	8
2.1.1 Potensi Wilayah.....	8
2.1.2 Pembangunan Ekonomi Wilayah (Regional)	9
2.1.3 Teori Basis Ekonomi	9
2.1.4 Sektor Potensial dalam Pembangunan Wilayah.....	11
2.1.5 Pengembangan ternak sapi potong	12
2.2 Kerangka Pemikiran	13
 III. METODE PENELITIAN	
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian.....	19
3.2 Metode Penelitian	19
3.3 Jenis dan Sumber Data.....	19
3.4 Definisi dan Operasional Variabel.....	20
3.5 Kerangka Analisis.....	21
3.5.1. Analisis LQ (<i>Location Quetien</i>)	21
3.5.2 Analisis Model Rasio Pertumbuhan (MRP)	23
3.5.2.1 Rasio Pertumbuhan Wilayah Referensi (RPr)	23
3.5.2.2 Rasio Pertumbuhan Wilayah Studi (RPs)....	24

IV. KEADAAN WILAYAH	
4.1 Keadaan Umum Kota Tasik.....	26
4.1.1 Letak Keadaan Geografis	26
4.1.2 Keadaan Agroklimat.....	27
4.2 Keadaan Penduduk	27
4.2.1 Pertumbuhan Penduduk	27
4.2.2 Keadaan Penduduk Menurut Umur dan Jenis Kelamin.....	29
4.2.3 Keadaan Sarana Perekonomian	30
4.3 Keadaan Umum Peternakan Kota Tasikmalaya	31
V. HASIL DAN PEMBAHASAN	
5.1 Analisis <i>Location Quotient</i> (LQ) Ternak Sapi di Kota Tasikmalaya.....	34
5.2 Analisis Model Rasio Pertumbuhan (MRP) Ternak Sapi Potong di Kota Tasikmalaya.....	38
5.3 Pengembangan Ternak Sapi Potong.....	41
5.3.1 Aspek Manajemen Teknis Aspek Manajemen Teknis.....	41
5.3.2 Aspek Ekonomi.....	42
5.3.3 Potensi Teknis Usaha Ternak Sapi Potong.....	44
VI. SIMPULAN DAN SARAN	
6.1 Simpulan	46
6.2 Saran.....	47
DAFTAR PUSTAKA	48
LAMPIRAN-LAMPIRAN	52
RIWAYAT HIDUP	76

DAFTAR GAMBAR

No.		Halaman
1.	Skema Kerangka Pemikiran	18
2.	Persentase Sebaran Sapi Potong Berdasarkan Kecamatan.....	33

DAFTAR TABEL

No.	Halaman
1. Laju Pertumbuhan Penduduk Kota Tasikmalaya.....	4
2. Pupulasi Sapi Potong di Kota Tasikmalaya (2012-2016).....	5
3. Perencanaan Jadwal Penelitian	19
4. Informasi Data Sekunder Penelitian Menurut Satuannya	20
5. Luas Wilayah Menurut Kecamatan di Kota Tasikmalaya 2016	27
6. Perkembangan Penduduk Kota Tasikmalaya Tahun 2010 – 2015	28
7. Perkembangan Penduduk Menurut kecamatan di Kota Tasikmalaya Tahun 2012 – 2016	29
8. Jumlah Penduduk di Kota Tasikmalaya Berdasarkan Umur Dan Jenis Kelamin	30
9. Pasar Yang Berada di Kota Tasikmalaya.....	31
10. Populasi Ternak Menurut Kecamatan di Kota Tasikmalaya Tahun 2016 (ekor).....	32
11. Hasil Analisis LQ Pengembangan Ternak Sapi Potong di Kota Tasikmalaya Tahun 2007-2016.....	35
12. Hasil Analisis Perhitungan Model Rasio Pertumbuhan (MRP) Ternak Sapi Potong.....	40

DAFTAR LAMPIRAN

No.	Halaman
1. Peta Wilayah Kota Tasikmalaya	52
2. Penelitian-Penelitian Terdahulu	53
3. Populasi Ternak Besar Kota Tasikmalaya Pada Tahun 2007-2006	55
4. Populasi Ternak Kecil Kota Tasikmalaya Pada Tahun 2007-2006.....	57
5. Perhitungan Nilai LQ Komoditas Ternak Sapi Potong di Kota Tasikmalaya Tahun 2007-2016 Menggunakan MS. Exel.....	59
6. Perhitungan Rata-Rata LQ Komoditas Ternak Sapi Potong di Kota Tasikmalaya Tahun 2007-2016	61
7. Perhitungan Nilai LQ Komoditas Ternak Sapi Potong di Kota Tasikmalaya Tahun 2007	62
8. Perhitungan Nilai LQ Komoditas Ternak Sapi Potong di Kota Tasikmalaya Tahun 2008	63
9. Perhitungan Nilai LQ Komoditas Ternak Sapi Potong di Kota Tasikmalaya Tahun 2009	64
10. Perhitungan Nilai LQ Komoditas Ternak Sapi Potong di Kota Tasikmalaya Tahun 2010.....	65
11. Perhitungan Nilai LQ Komoditas Ternak Sapi Potong di Kota Tasikmalaya Tahun 2011.....	66
12. Perhitungan Nilai LQ Komoditas Ternak Sapi Potong di Kota Tasikmalaya Tahun 2012.....	67
13. Perhitungan Nilai LQ Komoditas Ternak Sapi Potong di Kota Tasikmalaya Tahun 2013.....	68
14. Perhitungan Nilai LQ Komoditas Ternak Sapi Potong di Kota Tasikmalaya Tahun 2014.....	69
15. Perhitungan Nilai LQ Komoditas Ternak Sapi Potong di Kota Tasikmalaya Tahun 2015.....	70
16. Perhitungan Nilai LQ Komoditas Ternak Sapi Potong di Kota Tasikmalaya Tahun 2016.....	71
17. Perhitungan Model Rasio Pertumbuhan (MRP) Ternak Sapi Potong di Kota Tasikmalaya Tahun 2007-2016	
17.1 Rasio Pertumbuhan Reerensi (RPr) tingkat Kota Tasikmalaya antara Tahun 2007-2016.....	73
17.2 Rasio Pertumbuhan Studi (RPs) Tingkat Kecamatan antara Tahun 2007-2016.....	74
17.3 Nilai RPr dan RPs Sapi Potong di Kota Tasikmalaya Antara Tahun 2007-2016.....	75