

PAPER NAME

899-5319-1-PB.pdf

WORD COUNT

3478 Words

CHARACTER COUNT

22023 Characters

PAGE COUNT

12 Pages

FILE SIZE

144.1KB

SUBMISSION DATE

Feb 6, 2023 9:35 AM GMT+7

REPORT DATE

Feb 6, 2023 9:36 AM GMT+7**● 15% Overall Similarity**

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

- 15% Publications database
- Crossref Posted Content database
- Crossref database

● Excluded from Similarity Report

- Internet database
- Cited material
- Bibliographic material

PEMBANGUNAN EKONOMI WILAYAH KABUPATEN CIAMIS BERBASIS KOMODITAS PETERNAKAN

***ECONOMIC DEVELOPMENT OF CIAMIS DISTRICT
BASED ON LIVESTOCK COMMODITIES***

Agus Yuniawan Isyanto*, Sudrajat, Dedi Herdiansah Sujaya

Fakultas Pertanian, Universitas Galuh

*Email: gus_yun69@yahoo.co.id

(Diterima 16-02-2018; Disetujui 25-04-2018)

ABSTRAK

Penelitian dilaksanakan dengan tujuan untuk menganalisis pembangunan ekonomi wilayah Kabupaten Ciamis berbasis sektor peternakan. Data yang digunakan adalah data sekunder berupa data populasi 7 komoditas ternak dari 26 kecamatan di Kabupaten Ciamis. Data analisis secara deskriptif kuantitatif dengan menggunakan analisis *Location Quotient* (LQ). Hasil penelitian menunjukkan bahwa beberapa kecamatan di Kabupaten Ciamis merupakan daerah basis untuk komoditas ternak sapi potong, domba, kambing, ayam buras, ayam ras petelur, ayam ras pedaging dan itik.⁴

Kata kunci: Pembangunan ekonomi, LQ, Komoditas, Peternakan

ABSTRACT

The study¹⁴ was conducted with the aim to analyze the economic development of Ciamis District based on livestock sector. The data used are secondary data in the form of population of 7 livestock commodities from 26 subdistricts in Ciamis District. The data were analyzed quantitative descriptive by using Location Quotient (LQ) analysis. The results showed that some subdistricts in Ciamis District were the base areas for beef cattle, sheep, goats, domestic poultry, laying chicken, broiler and duck.⁹⁶

Keywords: Economic development, LQ, Commodities, Livestock

PENDAHULUAN

Strategi pembangunan ekonomi di Indonesia dapat dikelompokkan dalam dua pendekatan, yaitu pertumbuhan yang seimbang dan pertumbuhan yang tidak seimbang. Fakta empiris menunjukkan bahwa sektor basis mampu berkembang dan berkontribusi besar terhadap pembangunan ekonomi, sedangkan sektor non basis lebih rendah kontribusinya

(Suseno dan Anas, 2017).

Setiap wilayah memiliki potensi sumberdaya yang berbeda, sehingga diperlukan suatu kajian mengenai potensi sumberdaya yang menjadi unggulan dari setiap wilayah tersebut sebagai dasar dalam pembuatan kebijakan pengembangan wilayah yang tepat (Rustandi, 2016). Salah satu kebijakan pembangunan ekonomi wilayah adalah

PEMBANGUNAN EKONOMI WILAYAH KABUPATEN CIAMIS

BERBASIS KOMODITAS PETERNAKAN

Agus Yuniawan Isyanto, Sudrajat, Dedi Herdiansah Sujaya

pengembangan kawasan andalan berbasis potensi wilayah tersebut (Munandar, *et al*, 2017; Mursidah, dkk., 2013).

Setiap wilayah harus mengambil kebijakan yang tepat dalam mengoptimalkan potensi yang dimilikinya untuk meningkatkan pertumbuhan ekonomi di wilayah tersebut (Adhitama, 2012). Untuk mempercepat pembangunan ekonomi lokal dalam rangka meningkatkan kesejahteraan sosial dan daya saing daerah, pembangunan ekonomi dapat dikembangkan melalui pengembangan potensi sektor ekonomi yang menjadi unggulan daerah (Puspaningtyas, *et al*, 2013).

Pembangunan ekonomi suatu wilayah ditujukan untuk mewujudkan kesejahteraan masyarakat di wilayah tersebut dengan menitikberatkan pada sektor ekspor yang dapat menghasilkan devisa sebagai investasi input internal pada sektor-sektor lain yang tidak memiliki kemampuan untuk melakukan ekspor (Juswadi, 2017). Kesejahteraan masyarakat diturunkan dari pembangunan wilayah melalui pembangunan yang berkelanjutan. Salah satu instrumen pengukuran pembangunan wilayah berkelanjutan adalah daya saing wilayah. Semakin tinggi daya saing suatu wilayah,

maka semakin tinggi pula kesejahteraan masyarakat di wilayah tersebut (Khusaini, 2015).

Hoover (1984) dalam Fafurida, *et al* (2016) menyatakan bahwa pertumbuhan sektor basis akan mempengaruhi pertumbuhan ekonomi regional yang menjadi sumber pendapatan daerah dan meningkatkan konsumsi serta investasi. Peningkatan pendapatan daerah tersebut akan mendorong peningkatan permintaan terhadap produk dari ¹¹sektor non-basis yang akan meningkatkan investasi pada sektor non-basis.

Berdasarkan uraian di atas, maka penelitian ini dilaksanakan dengan tujuan untuk menganalisis pembangunan ekonomi wilayah Kabupaten Ciamis berbasis komoditas peternakan dengan cara mengidentifikasi potensi ternak unggulan pada masing-masing kecamatan di wilayah Kabupaten Ciamis.

TINJAUAN PUSTAKA

Pembangunan wilayah merupakan suatu upaya yang terpadu yang bertujuan untuk mendorong pertumbuhan taraf sosial dan ekonomi dari masyarakat di wilayah tersebut, menurunkan kesenjangan antar wilayah dan menjaga kelestarian lingkungan hidup (Riyadi,

2002 dalam Yuda dan Navitas, 2014). Fokus pembangunan wilayah adalah pembangunan antar wilayah, masalah agrolomerasi, dan menurunnya daya tarik perdesaan (Rustiadi, dkk., 2011).

Kebijaksanaan pembangunan ekonomi suatu wilayah berdasarkan prinsip keunggulan kompetitif dapat dilakukan melalui pengembangan komoditas unggulan. Kebijakan ini dilakukan dengan mengembangkan komoditas utama yang mempunyai dayasaing tinggi yang didukung oleh keunggulan kompetitif wilayah tersebut (Jauhariyah dan Inayah, 2016).

Pembangunan ekonomi suatu daerah terkait dengan pertumbuhan ekonomi (Mangilelang, dkk., 2015). Pertumbuhan ekonomi yang berkualitas adalah pertumbuhan ekonomi yang berorientasi pada penciptaan kesempatan kerja dan berpihak pada penurunan angka kemiskinan (Badrudin, 2012).

Pembangunan ekonomi dari suatu ⁴daerah adalah suatu proses yang dilaksanakan oleh pemerintah daerah dan masyarakat dalam mengelola sumberdaya yang ada pada daerah tersebut. Suatu daerah akan memiliki sektor unggulan apabila daerah tersebut memiliki kemampuan bersaing ¹⁰yang lebih tinggi dibandingkan dengan daerah lain pada

sektor yang sama (Kurniawan, 2016).

Potensi ekonomi suatu daerah menunjukkan sejauhmana potensi sumberdaya alam dan sumberdaya manusia yang dimilikinya dapat memberikan kontribusi produktif terhadap pembangunan perekonomian di daerah tersebut (Syamsiah, dkk., 2017).

Pembangunan sektor pertanian pada suatu wilayah dipengaruhi oleh keunggulan kompetitif, spesialisasi serta potensi pertanian yang ada pada wilayah tersebut. Potensi pertanian tersebut tidak akan berpengaruh bagi pembangunan sektor pertanian di wilayah tersebut apabila tidak dimanfaatkan dan dikembangkan secara optimal (Wicaksono, 2011). Usaha peternakan merupakan usaha yang potensial untuk dikembangkan di wilayah pedesaan maupun pinggiran kota pada negara-negara berkembang seperti Indonesia (Siagian, 2011).

LQ adalah suatu metode yang membandingkan sumbangan nilai tambah dari suatu sektor pada suatu wilayah yang lebih kecil terhadap nilai tambah sektor yang bersangkutan pada wilayah yang lebih luas. Metode ini umumnya dipakai untuk mengidentifikasi sektor unggulan (basis) yang memiliki potensi untuk dikembangkan secara optimal (Syamsiah,

PEMBANGUNAN EKONOMI WILAYAH KABUPATEN CIAMIS

BERBASIS KOMODITAS PETERNAKAN

Agus Yuniawan Isyanto, Sudrajat, Dedi Herdiansah Sujaya

dkk., 2017).

Metode ⁵LQ merupakan perbandingan antara pangsa relatif pendapatan (tenaga kerja) sektor i pada tingkat wilayah terhadap pendapatan (tenaga kerja) total wilayah dengan pangsa relatif pendapatan (tenaga kerja) sektor i pada tingkat nasional terhadap pendapatan (tenaga kerja) nasional (Sirait, 2013).

METODE PENELITIAN

Penelitian dilaksanakan dengan menggunakan metode deskriptif kuantitatif untuk mengidentifikasi potensi ternak unggulan di wilayah Kabupaten Ciamis.⁷ Data yang digunakan berupa data sekunder yang dipublikasi oleh Badan Pusat Statistik (BPS) Kabupaten Ciamis. Tujuh komoditas ternak yang dianalisis meliputi ternak sapi potong, domba, kambing, ayam bukan ras (⁶uras), ayam ras petelur, ayam ras pedaging dan itik dari 26 kecamatan yang ada di wilayah Kabupaten Ciamis.

Analisis pembangunan ekonomi wilayah Kabupaten Ciamis berbasis komoditas peternakan didekati dengan menggunakan analisis *Location Quotient* (LQ) dengan menggunakan data populasi ternak sebagai dasar analisis. Data populasi ternak tersebut diperoleh dari

publikasi BPS Kabupaten Ciamis (2016).

Sebelum dilakukan perhitungan dengan menggunakan analisis LQ, maka masing-masing populasi ternak tersebut dikonversi dengan menggunakan satuan ternak (ST).

Model LQ¹² yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan model persamaan yang digunakan oleh Daud (2009) sebagai berikut:

$$LQ = \frac{X_{ij} / \sum_{i=1}^7 X_{ij}}{\sum_{i=1}^{26} X_{ij} / \sum_{j=1}^5 \sum_{i=1}^7 X_{ij}}$$

Keterangan:

X_{ij} = ²populasi ternak jenis ke-i dalam satuan ternak ruminansia (ST) di kecamatan ke-j.

$\sum_{i=1}^7 X_{ij}$ = Total satuan ternak (dari 7 jenis ternak) di kecamatan ke-j (ST).

$\sum_{i=1}^{26} X_{ij}$ = Populasi jenis ternak ke-i (ST) di seluruh kecamatan atau di wilayah kabupaten yang bersangkutan.

$\sum_{j=1}^5 \sum_{i=1}^7 X_{ij}$ = ²Total populasi ternak (dari 7 jenis ternak) dalam ST di seluruh kecamatan atau wilayah kabupaten.

Apabila nilai LQ untuk jenis ternak tertentu di kecamatan ke-j lebih besar atau sama dengan satu (LQ ≥ 1), maka kecamatan tersebut merupakan daerah basis bagi komoditas ternak tersebut. Sebaliknya, apabila nilai LQ lebih kecil dari satu (LQ < 1), maka kecamatan

tersebut bukan daerah basis bagi komoditas ternak tertentu.

HASIL DAN PEMBAHASAN

Pembangunan ekonomi wilayah Kabupaten Ciamis berbasis komoditas

peternakan didekati dengan menggunakan ¹⁶ analisis LQ. Hasil analisis LQ untuk komoditas peternakan ⁸ di Kabupaten Ciamis dapat dilihat pada

Tabel 1.

Tabel 1. Perhitungan LQ Komoditas Peternakan di Kabupaten Ciamis

No.	Kecamatan	Sapi potong	Domba	Kambing	Ayam buras	Ayam ras petelur	Ayam ras pedaging	Itik
1.	Banjarsari	2.67	4.85	2.53	2.26	2.89	0.78	5.34
2.	Lakbok	3.35	1.83	19.26	18.53	0.00	0.17	11.55
3.	Pamarican	11.25	15.02	18.03	3.22	0.00	0.00	5.96
4.	Cidolog	3.08	2.86	2.79	2.34	0.71	0.81	14.46
5.	Cimaragas	0.23	0.25	0.19	1.86	0.54	1.04	0.27
6.	Cijeungjing	20.51	3.81	1.48	13.29	0.00	0.45	1.26
7.	Cisaga	6.51	2.04	8.32	3.07	1.46	0.69	0.22
8.	Tambaksari	1.49	0.34	0.51	0.38	0.84	1.04	0.08
9.	Rancah	5.06	4.32	6.84	0.62	0.00	0.73	0.08
10.	Rajadesa	0.28	0.22	0.10	0.85	0.00	1.07	0.12
11.	Sukadana	1.84	1.95	2.86	4.99	0.45	0.85	0.43
12.	Ciamis	2.00	1.57	1.07	1.70	0.09	0.96	1.54
13.	Cikoneng	7.62	2.64	0.24	8.36	2.18	0.73	6.99
14.	Cihabeuti	0.67	3.12	2.65	1.41	1.63	0.89	0.71
15.	Sadananya	1.04	0.37	0.48	3.09	0.30	1.00	0.05
16.	Cipaku	0.25	2.12	2.96	1.60	0.87	0.92	1.99
17.	Jatinagara	0.06	0.70	0.32	0.74	0.15	1.05	0.36
18.	Panawangan	4.95	9.31	7.89	1.93	0.00	0.53	0.20
19.	Kawali	0.02	0.55	0.08	0.38	3.80	1.04	0.00
20.	Panjalu	16.13	14.69	1.60	8.16	0.74	0.01	80.65
21.	Panumbangan	0.57	0.56	0.64	0.37	0.03	1.05	0.22
22.	Sindangkasih	0.22	0.16	0.31	0.32	0.02	1.07	0.12
23.	Baregbeg	2.27	2.11	2.10	2.83	2.48	0.87	3.58
24.	Lumbung	0.01	0.11	0.09	0.43	0.00	1.08	0.14
25.	Purwadadi	0.04	1.11	1.02	0.39	0.73	1.02	0.26
26.	Sukamantri	1.16	0.79	0.41	0.94	7.84	0.98	1.11

Sumber: Analisis Data Sekunder, 2018

Komoditas Ternak Sapi Potong

Hasil perhitungan dengan menggunakan analisis LQ menunjukkan bahwa kecamatan yang merupakan

daerah basis untuk komoditas ternak sapi potong adalah kecamatan Cimaragas, Rajadesa, Cihabeuti, Cipaku, Jatinagara, Kawali, Panumbangan,

PEMBANGUNAN EKONOMI WILAYAH KABUPATEN CIAMIS

BERBASIS KOMODITAS PETERNAKAN

Agus Yuniawan Isyanto, Sudrajat, Dedi Herdiansah Sujaya

Sindangkasih, Lumbung, Purwadadi. pada Tabel 2.

Hasil analisis selengkapnya dapat dilihat

Tabel 2. Nilai L/Q Untuk Komoditas Ternak Sapi Potong

No	Nilai L/Q	Kecamatan
1	1	Banjarsari, Lombok, Pamarican, Cidolog, Cijeungjing, Cisaga, Tambaksari, Rancah, Sukadana, Ciamis, Cikoneng, Sadananya, Panawangan, Panjalu, Baregbeg, Sukamantri
2	< 1	Cimaragas, Rajadesa, Cihaurbeuti, Cipaku, Jatinagara, Kawali, Panumbangan, Sindangkasih, Lumbung, Purwadadi

Tabel 2 menunjukkan bahwa kecamatan yang merupakan daerah basis untuk komoditas ternak sapi potong adalah kecamatan Banjarsari, Lombok, Pamarican, Cidolog, Cijeungjing, Cisaga, Tambaksari, Rancah, Sukadana, Ciamis, Cikoneng, Sadananya, Panawangan, Panjalu, Baregbeg, Sukamantri. Seluruh kecamatan ini telah dapat memenuhi kebutuhannya sendiri terhadap komoditas ternak sapi potong, dan bahkan dapat mengekspor komoditas tersebut ke

kecamatan lain atau bahkan ke luar wilayah Kabupaten Ciamis.

Komoditas Ternak Domba

Hasil perhitungan dengan menggunakan analisis LQ menunjukkan bahwa kecamatan yang merupakan daerah bukan basis untuk komoditas ternak domba adalah kecamatan Cimaragas, Tambaksari, Rajadesa, Sadananya, Jatinagara, Kawali, Panumbangan, Sindangkasih, Lumbung, Sukamantri. Hasil analisis selengkapnya

¹³ dapat dilihat pada Tabel 3.

Tabel 3. Nilai L/Q Untuk Komoditas Ternak Domba

No	Nilai L/Q	Kecamatan
1	1	Banjarsari, Lombok, Pamarican, Cidolog, Cijeungjing, Cisaga, Rancah, Sukadana, Ciamis, Cikoneng, Cihaurbeuti, Cipaku, Panawangan, Panjalu, Baregbeg, Purwadadi
2	< 1	Cimaragas, Tambaksari, Rajadesa, Sadananya, Jatinagara, Kawali, Panumbangan, Sindangkasih, Lumbung, Sukamantri

Tabel 3 menunjukkan bahwa kecamatan yang merupakan daerah basis untuk komoditas ternak domba adalah kecamatan Banjarsari, Lombok, Pamarican, Cidolog, Cijeungjing, Cisaga,

Rancah, Sukadana, Ciamis, Cikoneng, Cihaurbeuti, Cipaku, Panawangan, Panjalu, Baregbeg, Purwadadi. Seluruh kecamatan ini telah dapat memenuhi kebutuhannya sendiri terhadap komoditas

ternak domba, dan bahkan dapat mengekspor komoditas tersebut ke kecamatan lain atau bahkan ke luar wilayah Kabupaten Ciamis.

Komoditas Ternak Kambing

Hasil perhitungan dengan menggunakan analisis LQ menunjukkan bahwa kecamatan yang merupakan

daerah bukan basis untuk komoditas ternak kambing adalah kecamatan Cimaragas, Tambaksari, Rajadesa, Cikoneng, Sadananya, Jatinagara, Kawali, Panumbangan, Sindangkasih, Lumbung, Sukamantri. Hasil analisis selengkapnya dapat dilihat pada Tabel 4.

Tabel 4. Nilai L/Q Untuk Komoditas Ternak Kambing

No	Nilai L/Q	Kecamatan
1	1	Banjarsari, Lombok, Pamarican, Cidolog, Cijeungjing, Cisaga, Rancah, Sukadana, Ciamis, Cihaubeuti, Cipaku, Panawangan, Panjalu, Baregbeg, Lumbung, Purwadadi
2	< 1	Cimaragas, Tambaksari, Rajadesa, Cikoneng, Sadananya, Jatinagara, Kawali, Panumbangan, Sindangkasih, Lumbung, Sukamantri

Tabel 4 menunjukkan bahwa kecamatan yang merupakan daerah basis untuk komoditas ternak kambing adalah kecamatan Banjarsari, Lombok, Pamarican, Cidolog, Cijeungjing, Cisaga, Rancah, Sukadana, Ciamis, Cihaubeuti, Cipaku, Panawangan, Panjalu, Baregbeg, Lumbung, Purwadadi. Seluruh kecamatan ini telah dapat memenuhi kebutuhannya sendiri terhadap komoditas ternak kambing, dan bahkan dapat mengekspor komoditas tersebut ke kecamatan lain

atau bahkan ke luar wilayah Kabupaten Ciamis.

Komoditas Ternak Ayam Buras

Hasil perhitungan dengan menggunakan analisis LQ menunjukkan bahwa kecamatan yang merupakan daerah bukan basis untuk komoditas ternak ayam buras adalah kecamatan Tambaksari, Rancah, Rajadesa, Jatinagara, Kawali, Panumbangan, Sindangkasih, Lumbung, Purwadadi, Sukamantri. Hasil analisis selengkapnya

¹⁵ dapat dilihat pada Tabel 5.

Tabel 5. Nilai L/Q Untuk Komoditas Ternak Ayam Buras

No	Nilai L/Q	Kecamatan
1	1	Banjarsari, Lombok, Pamarican, Cidolog, Cimaragas, Cijeungjing, Cisaga, Sukadana, Ciamis, Cikoneng, Cihaubeuti, Sadananya, Cipaku, Panawangan, Panjalu, Baregbeg
2	< 1	Tambaksari, Rancah, Rajadesa, Jatinagara, Kawali, Panumbangan, Sindangkasih, Lumbung, Purwadadi, Sukamantri

PEMBANGUNAN EKONOMI WILAYAH KABUPATEN CIAMIS

BERBASIS KOMODITAS PETERNAKAN

Agus Yuniawan Isyanto, Sudrajat, Dedi Herdiansah Sujaya

Tabel 5 menunjukkan bahwa kecamatan yang merupakan daerah basis untuk komoditas ternak ayam buras adalah kecamatan Banjarsari, Lakbok, Pamarican, Cidolog, Cimaragas, Cijeungjing, Cisaga, Sukadana, Ciamis, Cikoneng, Cihabeuti, Sadananya, Cipaku, Panawangan, Panjalu, Baregbeg. Seluruh kecamatan ini telah dapat memenuhi kebutuhannya sendiri terhadap komoditas ternak ayam buras, dan bahkan dapat mengekspor komoditas tersebut ke kecamatan lain atau bahkan ke luar wilayah Kabupaten Ciamis.

Komoditas Ternak Ayam Ras Petelur

Hasil perhitungan dengan menggunakan analisis LQ menunjukkan bahwa kecamatan yang merupakan daerah bukan basis untuk komoditas ternak ayam ras petelur adalah kecamatan Lakbok, Pamarican, Cidolog, Cimaragas, Cijeungjing, Tambaksari, Rancah, Rajadesa, Sukadana, Ciamis, Sadananya, Cipaku, Jatinagara, Panawangan, Panjalu, Panumbangan, Sindangkasih, Lumbung, Purwadadi. Hasil analisis selengkapnya dapat dilihat pada Tabel 6.

Tabel 6. Nilai L/Q Untuk Komoditas Ternak Ayam Ras Petelur

No	Nilai L/Q	Kecamatan
1	1	Banjarsari, Cisaga, Cikoneng, Cihabeuti, Kawali, Baregbeg, Sukamantri
2	< 1	1 Lakbok, Pamarican, Cidolog, Cimaragas, Cijeungjing, Tambaksari, Rancah, Rajadesa, Sukadana, Ciamis, Sadananya, Cipaku, Jatinagara, Panawangan, Panjalu, Panumbangan, Sindangkasih, Lumbung, Purwadadi

Tabel 6 menunjukkan bahwa kecamatan yang merupakan daerah basis untuk komoditas ternak ayam ras petelur adalah Banjarsari, Cisaga, Cikoneng, Cihabeuti, Kawali, Baregbeg, Sukamantri. Seluruh kecamatan ini telah dapat memenuhi kebutuhannya sendiri terhadap komoditas ternak ayam ras petelur, dan bahkan dapat mengekspor komoditas tersebut ke kecamatan lain atau bahkan ke luar wilayah Kabupaten Ciamis.

Komoditas Ternak Ayam Ras Pedaging

Hasil perhitungan dengan menggunakan analisis LQ menunjukkan bahwa kecamatan yang merupakan daerah bukan basis untuk komoditas ternak ayam ras pedaging adalah kecamatan 1 Banjarsari, Lakbok, Pamarican, Cidolog, Cijeungjing, Cisaga, Rancah, Sukadana, Ciamis, Cikoneng, Cihabeuti, Cipaku, Panawangan, Panjalu, Baregbeg, Sukamantri. Hasil

analisis selengkapnya dapat dilihat pada

Tabel 7.

Tabel 7. Nilai L/Q Untuk Komoditas Ayam Ras Pedaging

No	Nilai L/Q	Kecamatan
1	1	Cimargas, Tambaksari, Rajadesa, Sadananya, Jatinagara, Kawali, Panumbangan, Sindangkasih, Lumbung, Purwadadi
2	< 1	Banjarsari, Lakbok, Pamarican, Cidolog, Cijeungjing, Cisaga, Rancah, Sukadana, Ciamis, Cikoneng, Cihaurbeuti, Cipaku, Panawangan, Panjalu, Baregbeg, Sukamantri

Tabel 7 menunjukkan bahwa kecamatan yang merupakan daerah basis untuk komoditas ternak ayam ras pedaging adalah Cimargas, Tambaksari, Rajadesa, Sadananya, Jatinagara, Kawali, Panumbangan, Sindangkasih, Lumbung, Purwadadi. Seluruh kecamatan ini telah dapat memenuhi kebutuhannya sendiri terhadap komoditas ternak ayam ras pedaging, dan bahkan dapat mengeksport komoditas tersebut ke kecamatan lain atau bahkan ke luar wilayah Kabupaten Ciamis.

Komoditas Ternak Itik

Hasil perhitungan dengan menggunakan analisis LQ menunjukkan bahwa kecamatan yang merupakan daerah bukan basis untuk komoditas ternak itik adalah kecamatan Cimargas, Cisaga, Tambaksari, Rancah, Rajadesa, Sukadana, Cihaurbeuti, Sadananya, Jatinagara, Panawangan, Kawali, Panumbangan, Sindangkasih, Lumbung, Purwadadi. Hasil analisis selengkapnya dapat dilihat pada Tabel 8.

Tabel 8. Nilai L/Q Untuk Komoditas Ternak Itik

No	Nilai L/Q	Kecamatan
1	1	Banjarsari, Lakbok, Pamarican, Cidolog, Cijeungjing, Ciamis, Cikoneng, Cipaku, Panjalu, Baregbeg, Purwadadi
2	< 1	Cimargas, Cisaga, Tambaksari, Rancah, Rajadesa, Sukadana, Cihaurbeuti, Sadananya, Jatinagara, Panawangan, Kawali, Panumbangan, Sindangkasih, Lumbung, Purwadadi

Tabel 8 menunjukkan bahwa kecamatan yang merupakan daerah basis untuk komoditas ternak itik adalah Banjarsari, Lakbok, Pamarican, Cidolog, Cijeungjing, Ciamis, Cikoneng, Cipaku, Panjalu, Baregbeg, Purwadadi. Seluruh

kecamatan ini telah dapat memenuhi kebutuhannya sendiri terhadap komoditas ternak itik, dan bahkan dapat mengeksport komoditas tersebut ke kecamatan lain atau bahkan ke luar wilayah Kabupaten Ciamis.

PEMBANGUNAN EKONOMI WILAYAH KABUPATEN CIAMIS

BERBASIS KOMODITAS PETERNAKAN

Agus Yuniawan Isyanto, Sudrajat, Dedi Herdiansah Sujaya

PENUTUP

Daerah basis untuk komoditas ternak sapi potong adalah kecamatan ¹Banjarsari, Lakbok, Pamarican, Cidolog, Cijeungjing, Cisaga, Tambaksari, Rancah, Sukadana, Ciamis, Cikoneng, Sadananya, Panawangan, Panjalu, Baregbeg, dan Sukamantri.

Daerah basis untuk komoditas ternak domba adalah kecamatan ¹Banjarsari, Lakbok, Pamarican, Cidolog, Cijeungjing, Cisaga, Rancah, Sukadana, Ciamis, Cikoneng, Cihabeuti, Cipaku, Panawangan, Panjalu, Baregbeg, dan Purwadadi.

Daerah basis untuk komoditas ternak kambing adalah kecamatan ¹Banjarsari, Lakbok, Pamarican, Cidolog, Cijeungjing, Cisaga, Rancah, Sukadana, Ciamis, Cihabeuti, Cipaku, Panawangan, Panjalu, Baregbeg, Lumbung, dan Purwadadi.

Daerah basis untuk komoditas ternak ayam buras adalah kecamatan ¹Banjarsari, Lakbok, Pamarican, Cidolog, Cimaragas, Cijeungjing, Cisaga, Sukadana, Ciamis, Cikoneng, Cihabeuti, Sadananya, Cipaku, Panawangan, Panjalu, dan Baregbeg.

Daerah basis untuk komoditas ternak ayam ras petelur adalah kecamatan Banjarsari, Cisaga, Cikoneng,

Cihabeuti, Kawali, Baregbeg, dan Sukamantri.

Daerah basis untuk komoditas ternak ayam ras pedaging adalah kecamatan Cimaragas, Tambaksari, Rajadesa, Sadananya, Jatinagara, Kawali, Panumbangan, Sindangkasih, Lumbung, dan Purwadadi.

Daerah basis untuk komoditas ternak itik adalah kecamatan Banjarsari, Lakbok, Pamarican, Cidolog, Cijeungjing, Ciamis, Cikoneng, Cipaku, Panjalu, Baregbeg, dan Purwadadi.

DAFTAR PUSTAKA

- Adhitama, R. 2012. Pengembangan Sektor-sektor Ekonomi di Tiap Kecamatan di Kabupaten Magelang. *Economics Development Analysis Journal*, 1(2): 1-9.
- Alhempri, R.R., Zainah, H. dan Kusumastuti, S.Y. 2014. Keterkaitan Sektor-sektor Ekonomi Potensial di Provinsi Riau. *Mimbar*, 30(1): 62-71.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Ciamis. 2016. *Kabupaten Ciamis Dalam Angkat 2016*. Ciamis.
- Badrudin, R. 2012. Pengembangan Ekonomi Lokal Kabupaten/Kota Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Menggunakan Tipologi Klasen dan *Location Quotient*. *JRMB*, 7(1): 17-37.
- Daud, A.R. 2009. Analisis Potensi Wilayah Pengembangan Ternak Ruminansia di Kabupaten Purwakarta. *Sosiohumaniora*, 11(2): 126-139.
- Dinc, M. 2002. *Regional and Local Economic Analysis Tools*. Prepared

- for the Public Finance, Decentralization and Poverty Reduction Program. World Bank Institute. Washington, DC: The World Bank.
- Fafurida, F., Setiawan, A.B. dan Irmawati, S. 2016. A Strategy to Increase the Competitiveness of Leading Industries in Central Java Province to Face ASEAN Economics Community 2015. *International Journal of Economics and Financial Issues*, 6(S6): 60-66.
- Hafied, H. 2009. *Ekonomi Pembangunan & Perencanaan*. Cetakan I September 2009. Makasar: Kretakupa Print.
- Jauhariyah, N.A. dan Inayah, N. 2016. Analisis Sektor Ekonomi Unggulan di Kabupaten Banyuwangi. *Malia*, 8(1): 85-98.
- Juswadi, J. 2017. Pengembangan Sektor Industri Pengolahan Berbasis Produk Pertanian di Kabupaten-Kabupaten Provinsi Jawa Barat. *Agri Wiralodra*, 9(1): 8-15.
- Khusaini, M. 2015. *A shift-share analysis on regional competitiveness - a case of Banyuwangi district, East Java, Indonesia*. Procedia - Social and Behavioral Sciences 211(2015): 738-744.
- Kurniawan, B. 2016. Analisis Sektor Ekonomi Unggulan Kabupaten Kerinci Provinsi Jambi. *el-JIZYA Jurnal Ekonomi Islam*, 4(1): 1-26.
- Mangilaleng, E.J., Rotinsulu, D. dan Rompas, W. 2015. Analisis Sektor Unggulan Kabupaten Minahasa Selatan. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 15(04): 193-205.
- Munandar, T.A., Azhari, Musdholifah, A. dan Arsyad, L. 2017. Modified Agglomerative Clustering With Location Quotient for Identification of Regional Potential Sector. *Journal of Theoretical and Applied Information Technology*, 95(5): 1191-1199.
- Mursidah, Hamzah, A. dan Sofyan. 2013. Analisis Pengembangan Kawasan Andalan di Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal Ilmu Ekonomi Pascasarjana Universitas Syiah Kuala*, 1(1): 43-55.
- Puspaningtyas, A., Rochmah, S. dan Mindarti, L.E. 2013. Analysis of Local Economic Potential and Competitiveness Economic Sector in Improving Local Economic Development (Study in Batu City). *Jurnal Administrasi Publik (JAP)*, 3(1): 151-156.
- Rustandi, Y. 2016. Potensi Komoditas Peternakan dalam Pemenuhan Ketersediaan Pangan Asal Ternak di Kota Tarakan. *Agrica Ekstensia*, 10(2): 55-60.
- Rustiadi, E., Saefulhakim, S. dan Panuju, D.R. 2011. *Perencanaan dan Pengembangan Wilayah*. Jakarta: Crestpent Press dan Yayasan Obor Indonesia.
- Siagian, H. 2011. Kontribusi Usaha Peternakan dalam Pengembangan Wilayah. *Jurnal Wira Ekonomi Mikroskil*, 1(01): 31-35.
- Sirait, M. 2013. Kajian Pengembangan Perikanan Berbasis Komoditas Unggulan. *Jurnal Kelautan*, 6(2): 150-156.
- Suseno, D.A. dan Anas, M.A. 2017. Multiplier Effect Sektor Basis Terhadap Perekonomian Daerah Provinsi Jawa Tengah. *Jurnal Riset Ekonomi Pembangunan*, 2(2): 113-126.
- Syamsiyah, N., Sulistyodewi, S. dan Karyani, T. 2017. Wilayah Potensial dalam Pengembangan Agrowisata Buah di Kabupaten Cirebon. *Optima*, 1(2): 1-9.
- Wicaksono, I.A. 2011. Analisis *Location Quotient* Sektor dan Subsektor Pertanian pada Kecamatan di Kabupaten Purworejo. *Mediagro*,

PEMBANGUNAN EKONOMI WILAYAH KABUPATEN CIAMIS

BERBASIS KOMODITAS PETERNAKAN

Agus Yuniawan Isyanto, Sudrajat, Dedi Herdiansah Sujaya

7(2): 11-18.

- Yuda, D.K. dan Navitas, P. 2014. Arahan Pengembangan Ekonomi Kabupaten Lamongan Berdasarkan Sektor Unggulan (Studi Kasus: Sektor Pertanian). *Jurnal Teknik Pomits*, 3(2): C136-C141.

● 15% Overall Similarity

Top sources found in the following databases:

- 15% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database

TOP SOURCES

The sources with the highest number of matches within the submission. Overlapping sources will not be displayed.

1	F. D. Perwitasari, A. R. S. Putra, B. Suwignyo, R. Widiati. "Potential deve..."	5%
	Crossref	
2	Ritha Rahayu Mashudie, Yudi Mujayin, Miftahul Maulita. "Comparative ...	3%
	Crossref	
3	Baso Daeng, Rizald Hussein. "Respon pertumbuhan dan hasil tanaman ...	2%
	Crossref	
4	Bambang Kurniawan. "ANALISIS SEKTOR EKONOMI UNGGULAN KABU..."	1%
	Crossref	
5	Yusrizal Yusrizal, Erick Nugraha, Syarif Syamsuddin, Yaser Krisnafi, Zei...	<1%
	Crossref	
6	Nastiti Winahyu. Jurnal Ilmiah Fillia Cendekia, 2022	<1%
	Crossref	
7	Oktavianus ., Katiandagho, Gene H. M Kapantouw, Caroline B. D. Pakas...	<1%
	Crossref	
8	Syahroni Syahroni. "Analisis Peranan Sektor Pertanian Dalam Perekon..."	<1%
	Crossref	
9	Ambya, Nairobi, I Wayan Suparta, Andi Desfiandi, Jamaliah Said. "THE ...	<1%
	Crossref	

- 10 Elein ., Mamahit, Paulus A. Pangemanan, Charles R. Ngangi. "ANALISIS... <1%
Crossref
-
- 11 Nasaruddin Nasaruddin, Junaidin Zakaria, Mukhlis Sufri. "Analisis Pote... <1%
Crossref
-
- 12 Reza Septian Pradana. "ANALISIS PRIORITAS PEMBANGUNAN DAERAH... <1%
Crossref
-
- 13 Susi Roria Sari. "KONTRIBUSI SEKTOR PERTANIAN DALAM STRUKTUR... <1%
Crossref
-
- 14 "Industry Competitiveness: Digitalization, Management, and Integratio... <1%
Crossref
-
- 15 Hajeri Hajeri, Erlinda Yurisinthae, Eva Dolorosa. "Analisis Penentuan Se... <1%
Crossref
-
- 16 Rita Herawaty Bangun. "Identifikasi Potensi Komoditi Perkebunan Raky... <1%
Crossref