

**ANALISIS KOMODITAS UNGGULAN TANAMAN PANGAN
KABUPATEN BANJAR**

Skripsi

**Untuk Memenuhi Sebagai Persyaratan
Mencapai Derajat Strata Satu (S1)
Pendidikan Geografi**



**Disusun Oleh :
Rian Mustopa
1910115310013**

**FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GEOGRAFI
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
BANJARMASIN
2024**

SKRIPSI

Dipersiapkan dan Disusun Oleh

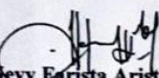
RIAN MUSTOPA
NIM 1910115310013

Telah dipertahankan didepan dewan penguji
Pada tanggal 29 Desember 2023

Susunan Dewan Penguji

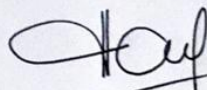
Pembimbing 1

Penguji 1



Dr. Nevy Farista Arisitn, M.Sc

NIP. 19880419 201404 2 002

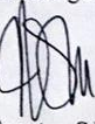


Prof. Dr. Deasy Arisanty, M.Sc

NIP. 19811220 200604 2 002

Pembimbing 2

Penguji 2



Aswin Nur Saputra, S.Pd., M.Sc

NIP. 19910315 202321 1 023



Dr. Karunia Puji Hastuti, M.Pd

NIP. 19820213 200312 2 001

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar
Sarjana Pendidikan Geografi
Tanggal 29 Desember 2023



Dr. H Sidharta Adyatma, M.Si.

NIP. 19671003 200212 1 001

Ketua Program Studi Pendidikan
Geografi



Dr. Karunia Puji Hastuti, M.Pd

NIP. 19820213 200312 2 001

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Rian Mustopa
NIM : 1910115310013
Program Studi : Pendidikan Geografi
Jurusan : Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial (IPS)
Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan (FKIP)
Universitas : Lambung Mangkurat (ULM)

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu perguruan tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebut didalam daftar pustaka.

Banjarmasin, 31 Januari 2024



Rian Mustopa
NIM : 1910115310013

ANALISIS KOMODITAS UNGGULAN TANAMAN PANGAN KABUPATEN BANJAR

INTISARI

Mengidentifikasi mengenai komoditas unggulan yang baik dengan potensi lokal dapat membantu menentukan yang mana komoditas tanaman pangan potensial untuk dapat ditingkatkan dan menjadi pilihan utama untuk dikembangkan. Penelitian ini untuk mengetahui komoditas tanaman pangan unggulan di Kabupaten Banjar dengan *time series* 3 tahun yakni pada tahun 2018 hingga tahun 2022. Data yang digunakan adalah data skunder produksi dan produktivitas tanaman pangan padi sawah, padi ladang, jagung, kacang hijau, kacang tanah, ubi kayu, dan ubi jalar yang diperoleh dari BPS Kabupaten Banjar. Metode penelitian dengan analisis yaitu Location Quotient (LQ). Hasil penelitian menunjukkan bahwa komoditas yang menjadi unggulan Kabupaten Banjar pada setiap kecamatan dapat dilihat dari nilai LQ tiap kecamatan yaitu Kecamatan Aluh-Aluh padi sawah, Beruntung Baru padi sawah, Gambut padi sawah, Kertak Hanyar padi sawah, Tatah Makmur padi sawah, Sungai Tabuk padi sawah, Martapura jagung ubi kayu, Martapura Timur padi sawah, Martapura Barat padi sawah, Astambul padi sawah, Karang Intan padi ladang jagung kedelai, Aranio padi ladang, jagung, kedelai, kacang hijau kacang tanah, ubi kayu, Sungai Pinang padi ladang, kedelai, kacang tanah, Paramasan padi ladang, jagung kacang tanah, ubi kayu, ubi jalar, Pengaron padi ladang, jagung, kacang hijau, kacang tanah, ubi kayu, ubi jalar, Sambung Makmur, padi ladang, jagung, kedelai, kacang hijau, kacang tanah, ubi kayu, ubi jalar, Mataraman padi sawah, jagung, kedelai, Simpang Empat, padi sawah, kacang tanah, Telaga Bauntung, padi sawah, kacang hijau, dan Kecamatan Cintapuri Darussalam dengan komoditas unggulan padi sawah dan kedelai.

Kata Kunci: Analisis Komoditas Unggulan, *Location Quotient*, Tanaman Pangan

ANALYSIS OF LEADING FOOD CROP COMMODITIES IN BANJAR REGENCY

ABSTRACT

A good identification of superior commodities with local potential can help determine which food crop commodities have the potential to be improved and become the main choice in development. This research is to determine the leading food crop commodities in Banjar Regency with a 3-year time series from 2018 to 2022. The data used is secondary data on production and productivity of food crops of paddy rice, field rice, corn, green beans, peanuts, cassava, and sweet potatoes obtained from BPS Banjar Regency. The method used for analysis is Location Quotient (LQ). The results show that the commodities that are superior to Banjar Regency in each sub-district can be seen from the LQ value of each sub-district, namely Kecamatan Aluh-Aluh paddy fields, Beruntung Baru paddy fields, Gambut paddy fields, Kertak Hanyar paddy fields, Tatah Makmur paddy fields, Sungai Tabuk paddy fields, Martapura corn cassava, East Martapura paddy fields, West Martapura paddy fields, Astambul paddy fields, Karang Intan paddy field corn soybean, Aranio paddy field corn soybean green bean peanut cassava, Sungai Pinang paddy field corn soybean peanut, Paramasan paddy field corn peanut cassava sweet potato, Pengaron paddy field corn, green bean, peanut, cassava, sweet potato, Sambung Makmur paddy field corn, soybean, green bean, peanut, cassava, sweet potato, Mataraman paddy field corn, soybean, Simpang Empat, paddy rice, peanuts, Telaga Bauntung, paddy rice, green beans, and Kecamatan Cintapuri Darussalam with paddy rice and soybeans as its leading commodities.

Keywords: *Leading Commodity Analysis, Location Quotient, Food Crops*

KATA PENGANATAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT, yang telah melimpahkan rahmat dan Ridho-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul **“Analisis Komoditas Unggulan Tanaman Pangan Kabupaten Banjar”** Penyusunan skripsi ini bertujuan untuk memenuhi salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana (S1) pada program Studi Pendidikan Geografi, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Lambung Mangkurat Banjarmasin.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini terselesaikan karena adanya bantuan dan bimbingan baik secara moral maupun material dari berbagai pihak, oleh karena itu pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada pihak-pihak yang terlibat antara lain:

1. Bapak Prof. Dr. Ahmad Alim Bachri, SE., M.Si selaku Rektor Universitas Lambung Mangkurat.
2. Bapak Dr. Sunarno, Drs., M.Kes., AIFO., Selaku Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Lambung Mangkurat.
3. Ibu Dr. Karunia Puji Hastuti, M.Pd. selaku Ketua Progam Studi Pendidikan Geografi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Lambung Mangkurat.
4. Ibu Dr. Nevy Farista Aristin, S.Pd., M.Sc. selaku Dosen Pembimbing 1 dan Bapak Aswin Nur Saputra, S.Pd., M.Sc. selaku Dosen Pembimbing 2, yang telah memberikan arahan, masukan dan saran kepada penulis sehingga skripsi dapat selesai.
5. Ibu Prof. Dr. Deasy Arisanty, S.Si. M.Sc. selaku Dosen Penguji 1 dan Ibu Dr. Karunia Puji Hastuti, M.Pd. selaku Dosen Penguji 2 yang telah memberikan arahan, masukan dan saran kepada penulis sehingga skripsi dapat selesai.
6. Bapak/Ibu Dosen Pendidikan Geografi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Lambung Mangkurat yang telah memberikan motivasi sehingga skripsi dapat selesai.

7. Kedua orang tua saya Bapak Miswanto dan Ibu Riswati serta adik saya Riski yang telah memberikan doa, dukungan dan semangat hingga selesainya skripsi ini
8. Teman dekat saya, Sarif, Nope, Ilmi, Reno, Unul yang telah memberikan semangat
9. Teman-teman mahasiswa Progam Studi Pendidikan Geografi angkatan 2019 yang telah memberikan semangat.
10. Semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi ini yang tidak dapat disebutkan satu-persatu.

Semoga Allah SWT, memberikan imbalan atas amal bantuannya, Amin. Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu, kritik dan saran yang bersifat membangun sangat penulis harapkan. Akhir kata, semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi pembaca.

Banjarmasin 31 Januari 2024

Rian Mustopa

DAFTAR ISI

KATA PENGANATAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian	4
E. Asumsi dan Keterbatasan Penelitian.....	5
F. Ruang Lingkup Penelitian	6
G. Batasan Operasional	6
BAB II	8
KAJIAN PUSTAKA.....	8
A. Tinjauan Pustaka.....	8
B. Keaslian Penelitian	16
C. Kerangka Pikir	25
BAB III.....	27
METODE PENELITIAN	27
A. Rancangan Penelitian.....	27
B. Populasi dan Sampel	27
C. Variabel Penelitian	27
D. Jenis dan Sumber Data	28
E. Teknik Pengumpulan Data	28
F. Analisis.....	28
D. Diagram Alir	29
BAB IV	31
HASIL DAN PEMBAHASAN	31

A.	Deskripsi Wilayah.....	31
B.	Hasil dan Pembahasan	53
BAB V	80
PENUTUP	80
A.	Kesimpulan	80
B.	Saran.....	80
DAFTAR PUSTAKA	75
LAMPIRAN	79

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Luas Lahan Panen dan Produksi Tanaman Pangan di Kabupaten Banjar 2018-2022	2
Tabel 2. 1 Penelitian terdahulu yang relevan	17
Tabel 4. 1 Luas Wilayah Kabupaten Banjar 2022	32
Tabel 4. 2 Jenis Tanah di Kabupaten Banjar	36
Tabel 4. 3 Jenis Geologi Kabupaten Banjar	39
Tabel 4. 4 Klasifikasi Kemiringan Bentuk Lahan Kabupaten Banjar	41
Tabel 4. 5 Curah Hujan dan Hari Hujan menurut Bulan di Kabupaten Banjar Tahun 2013 - 2022	44
Tabel 4. 6 Curah Hujan dan Hari Hujan menurut Bulan di Kabupaten Banjar Tahun 2010 - 2017	45
Tabel 4. 7 Klasifikasi Tipe Iklim menurut Schmidt-Ferguson	45
Tabel 4. 8 Kondisi Hidrologi di Kabupaten Banjar.....	47
Tabel 4. 9 Penduduk, Laju Pertumbuhan Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Kecamatan di Kabupaten Banjar, 2020	50
Tabel 4. 10 Jumlah Desa/Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah.....	51
Tabel 4. 11 PDRB Atas Dasar Harga Berlaku menurut Lapangan Usaha (Miliar Rupiah) 2018-2020	52
Tabel 4. 12 Nilai Location Quotient (LQ.) Pertanian Tanaman Pangan Kabupaten Banjar Tahun 2018-2022	55
Tabel 4. 13 Persebaran Komoditas Unggulan Kabupaten Banjar	65

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Pikir.....	26
Gambar 3. 1 Diagram Alir.....	30
Gambar 4. 1 Peta Administrasi Kabupaten Banjar.....	34
Gambar 4. 2 Peta Jenis Tanah Kabupaten Banjar	37
Gambar 4. 3 Peta Geologi Kabupaten Banjar	40
Gambar 4. 4 Peta Topografi Kabupaten Banjar	43
Gambar 4. 5 Peta Hidrologi Kabupaten Banjar	49
Gambar 4. 6 Peta Komoditas Unggulan Tanaman Pangan Kabupaten Banjar	66
Gambar 4. 7 Komoditas padi sawah di Kecamatan Aluh-Aluh	67
Gambar 4. 8 Komoditas padi sawah Kecamatan Beruntung Baru.....	68
Gambar 4. 9 Komoditas padi sawah Kecamatan Gambut.....	69
Gambar 4. 10 Komoditas padi sawah Kecamatan Kertak Hanyar.....	69
Gambar 4. 11 Komoditas padi sawah Kecamatan Tatah Makmur	70
Gambar 4. 12 Komoditas padi sawah Kecamatan Sungai Tabuk.....	71
Gambar 4. 13 Komoditas ubi kayu di Kecamatan Martapura.....	72
Gambar 4. 14 Komoditas padi sawah Kecamatan Martapura Timur	73
Gambar 4. 15 Komoditas padi sawah Kecamatan Astambul	74
Gambar 4. 16 Komoditas jagung di Kecamatan Karang Intan	75
Gambar 4. 17 Komoditas Kacang Tanah di Kecamatan Aranio	76

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Produksi Tanaman Pangan (ton) di Kabupaten Banjar.....	79
Lampiran 2. Produksi Tanaman Pangan (ton) di Kecamatan Aluh-Aluh.....	79
Lampiran 3. Produksi Tanaman Pangan (ton) di Kecamatan Beruntung Baru	80
Lampiran 4. Produksi Tanaman Pangan (ton) di Kecamatan Gambut.....	80
Lampiran 5. Produksi Tanaman Pangan (ton) di Kecamatan Kertak Hanyar	81
Lampiran 6. Produksi Tanaman Pangan (ton) di Kecamatan Tatah Makmur	81
Lampiran 7. Produksi Tanaman Pangan (ton) di Kecamatan Sungai Tabuk.....	82
Lampiran 8. Produksi Tanaman Pangan (ton) di Kecamatan Martapura	82
Lampiran 9. Produksi Tanaman Pangan (ton) di Kecamatan Martapura Timur ...	83
Lampiran 10. Produksi Tanaman Pangan (ton) di Kecamatan Martapura Barat ..	83
Lampiran 11. Produksi Tanaman Pangan (ton) di Kecamatan Astambul.....	84
Lampiran 12. Produksi Tanaman Pangan (ton) di Kecamatan Karang Intan.....	84
Lampiran 13. Produksi Tanaman Pangan (ton) di Kecamatan Aranio	85
Lampiran 14. Produksi Tanaman Pangan (ton) di Kecamatan Sungai Pinang.....	85
Lampiran 15. Produksi Tanaman Pangan (ton) di Kecamatan Paramasan	86
Lampiran 16. Produksi Tanaman Pangan (ton) di Kecamatan Pengaron.....	86
Lampiran 17. Produksi Tanaman Pangan (ton) di Kecamatan Sambung Makmur	87
Lampiran 18. Produksi Tanaman Pangan (ton) di Kecamatan Mataraman.....	87
Lampiran 19. Produksi Tanaman Pangan (ton) di Kecamatan Simpang Empat ...	88
Lampiran 20. Produksi Tanaman Pangan (ton) di Kecamatan Telaga Bauntung..	88
Lampiran 21. Produksi Tanaman Pangan (ton) di Kecamatan Cintapuri Darussalam	89
Lampiran 22. Keunggulan Komoditas tanaman pangan di Kabupaten Banjar....	90