

**ANALISIS KOMODITAS UNGGULAN SUBSEKTOR HORTIKULTURA  
DI KABUPATEN HULU SUNGAI TENGAH TAHUN 2020-2024**

**SKRIPSI**

Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan  
Guna Mencapai Derajat S-1

**ZULFA HAKIKI**

**2110416320018**



**Program Studi Geografi**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN  
TEKNOLOGI**

**UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT  
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK  
BANJARMASIN**

**2026**

**LAMAN PERSETUJUAN**

**SKRIPSI**

Nama Penulis : Zulfa Hakiki

NIM : 2110416320018

Skripsi telah disetujui:

Tanggal: 19 Februari 2026

Pembimbing,

Dr. Ellyn Normelani, M.Pd, M.S.  
NIP. 198012112003122002

## **HALAMAN PERNYATAAN SKRIPSI**

Dengan ini saya menyatakan bahwa Skripsi ini tidak mengandung karya yang telah diajukan sebelumnya untuk memperoleh gelar sarjana di perguruan tinggi manapun. Selain itu, tidak dapat karya atau pendapat milik orang lain yang telah ditulis atau diterbitkan, kecuali yang secara tertulis dikutip dalam naskah ini dan dicantumkan dalam daftar Pustaka.

Banjarmasin,

Yang Menyatakan,

(Zulfa Hakiki)

NIM. 2110416320018

**HALAMAN PERSETUJUAN UJIAN SKRIPSI  
ANALISIS KOMODITAS UNGGULAN SUBSEKTOR HORTIKULTURA  
DI KABUPATEN HULU SUNGAI TENGAH  
TAHUN 2020-2024**

Dipersiapkan dan disusun oleh

Zulfa Hakiki

NIM. 2110416320018

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji

Pada tanggal:

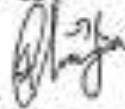
Susunan Tim Penguji

Ketua Penguji,



Dr. Elynn Normelani, M.Pd, M.S.

Anggota Tim Penguji:



1. Ghinia Anastasia Muhtar, S.Si, M. Si.



2. Dr. Rosalina Kumolawati, M.Si.

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh gelar sarjana

Banjarmasin, 18 Mei 2026

Koordinator  
Program Studi Geografi,  
  
M. M. Sidiq, M.Pd  
NIM. 211041632025211048

Ketua FESIP ULM,  
  
M. M. Sidiq, M.Si.  
NIM. 21104163201999031001

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

ANALISIS KOMODITAS UNGGULAN SUBSEKTOR HORTIKULTURA  
DI KABUPATEN HULU SUNGAI TENGAH  
TAHUN 2020-2024

- A. Nama Mahasiswa : Zulfa Hakiki NIM. 2110416320018
- B. Dinyatakan lulus dengan nilai dalam ujian mempertahankan skripsi  
Tingkat Sarjana (S1) Geografi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik  
Universitas Lambung Mangkurat pada tanggal:
- C. Tim Penguji
- a) Ketua  
(Dr. Elyvn Normelani, M.Pd, M.S.)  
NIP. 198012112003122002
  - b) Penguji I  
(Ghina Anastasia Muhtar, S.Si, M. Si.)  
NIP. 199105082022042002
  - c) Penguji II  
(Dr. Rosalina Kumalawati, M.Si.)  
NIP. 198105042006042001

Mengetahui

Banjarmasin, 18 Mei 2026

Dekan  
Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik  
Universitas Lambung Mangkurat  
NIP. 197104201999031001

Koordinator  
Program Studi Geografi  
Universitas Lambung Mangkurat  
NIP. 198912132025211048

## ABSTRAK

Zulfa Hakiki, NIM 2110416320018, Analisis Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Di Kabupaten Hulu Sungai Tengah Tahun 2020-2024, dibimbing oleh Dr. Ellyn Normelani, M.Pd., MS.

Kabupaten Hulu Sungai Tengah merupakan salah satu wilayah di Provinsi Kalimantan Selatan yang sektor pertaniannya masih berperan penting dalam menopang perekonomian daerah, khususnya melalui subsektor hortikultura. Perbedaan kondisi geografis dan agroklimat antar kecamatan menyebabkan variasi potensi dan tingkat produksi komoditas hortikultura, baik tanaman sayuran, biofarmaka, maupun buah-buahan. Oleh karena itu, diperlukan analisis untuk mengidentifikasi komoditas unggulan yang berperan sebagai sektor basis serta memiliki daya saing dalam mendorong pertumbuhan ekonomi daerah. Penelitian ini bertujuan untuk menentukan komoditas unggulan subsektor hortikultura di Kabupaten Hulu Sungai Tengah selama periode 2020–2024 serta menganalisis tingkat daya saing komoditas tersebut.

Metode penelitian yang digunakan adalah pendekatan kuantitatif deskriptif dengan analisis *Location Quotient (LQ)* untuk mengidentifikasi komoditas basis dan nonbasis, serta analisis *Shift Share* untuk menilai tingkat keunggulan kompetitif komoditas hortikultura. Data yang digunakan merupakan data produksi hortikultura yang bersumber dari Badan Pusat Statistik dan instansi terkait. Hasil penelitian menunjukkan bahwa komoditas bawang merah, cabai besar, jahe, durian, dan pisang merupakan komoditas unggulan subsektor hortikultura di Kabupaten Hulu Sungai Tengah karena memiliki nilai  $LQ > 1$  dan menunjukkan daya saing positif berdasarkan analisis *Shift Share* di beberapa kecamatan. Komoditas-komoditas tersebut berperan sebagai sektor basis yang berpotensi mendorong pertumbuhan ekonomi wilayah. Temuan ini diharapkan dapat menjadi dasar bagi pemerintah daerah dalam merumuskan kebijakan pengembangan pertanian yang lebih terarah, berkelanjutan, dan berbasis potensi lokal guna meningkatkan kesejahteraan masyarakat.

**Kata Kunci:** Komoditas Unggulan, Hortikultura, *Location Quotient*, *Shift Share*, Kabupaten Hulu Sungai Tengah.

## ABSTRACT

*Zulfa Hakiki, Student ID 2110416320018, Analysis of Leading Commodities in the Horticultural Subsector in Hulu Sungai Tengah Regency for the 2020–2024 Period, supervised by Dr. Ellyn Normelani, M.Pd., M.S.*

*Hulu Sungai Tengah Regency is one of the regions in South Kalimantan Province where the agricultural sector continues to play an important role in supporting the regional economy, particularly through the horticultural subsector. Differences in geographical conditions and agroclimatic characteristics among districts result in variations in the potential and production levels of horticultural commodities, including vegetables, bio-pharmaceutical crops, and fruits. Therefore, an analysis is needed to identify leading commodities that function as base sectors and possess competitiveness in promoting regional economic growth. This study aims to determine the leading commodities of the horticultural subsector in Hulu Sungai Tengah Regency during the 2020–2024 period and to analyze the competitiveness level of these commodities.*

*This study employs a descriptive quantitative approach using Location Quotient (LQ) analysis to identify base and non-base commodities, as well as Shift Share analysis to assess the competitive advantages of horticultural commodities. The data used consist of horticultural production data obtained from the Central Bureau of Statistics and related institutions. The results indicate that shallots, large chili peppers, ginger, durian, and bananas are the leading horticultural commodities in Hulu Sungai Tengah Regency, as they have LQ values greater than one and exhibit positive competitiveness based on Shift Share analysis in several districts. These commodities function as base sectors with the potential to stimulate regional economic growth. The findings are expected to serve as a reference for local governments in formulating more targeted, sustainable, and locally based agricultural development policies to improve community welfare.*

**Keywords:** *Leading Commodities, Horticulture, Location Quotient, Shift Share, Hulu Sungai Tengah Regency.*

## KATA PENGANTAR

Puji Syukur penyusunan panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa yang telah melimpahkan karunia beserta Rahmat-Nya, sehingga penyusun dapat menyelesaikan skripsi saya dengan judul **“ANALISIS KOMODITAS UNGGULAN SUBSEKTOR HORTIKULTURA DI KABUPATEN HULU SUNGAI TENGAH TAHUN 2020-2024”**. skripsi ini merupakan salah satu syarat yang harus dipenuhi mahasiswa Program Studi Geografi, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Lambung Mangkurat. Skripsi ini disusun atas Kerjasama dan berkat bantuan berbagai pihak. Pada kesempatan ini penyusun mengucapkan terimakasih kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Ahmad Alim Bachri, S.E., M.Si. selaku Rektor Universitas Lambung Mangkurat.
2. Bapak Dr. Irwansyah, Sos., M.Si. selaku Dekan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Lambung Mangkurat
3. Bpk Muhammad Efendi, M.Pd. selaku Koordinator Program Studi Geografi, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Lambung Mangkurat
4. Ibu Dr. Norma Yuni Kartika, M.Sc. selaku dosen pembimbing akademik, Program Studi Geografi, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Lambung Mangkurat
5. Ibu Dr. Ellyn Normelani, M. Pd, M.S. Selaku Dosen pembimbing Skripsi, serta dosen pembimbing magang Program Studi Geografi, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Lambung Mangkurat, penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya atas segala bimbingan, arahan, bantuan, kesabaran, serta ilmu yang telah diberikan selama proses penyusunan skripsi ini. Terima kasih karena telah meluangkan waktu untuk membimbing penulis dalam setiap proses penelitian, memberikan masukan dan saran yang sangat berarti, serta membantu penulis untuk terus belajar dan memperbaiki diri selama penyusunan skripsi ini berlangsung. Segala perhatian, dukungan, dan kesabaran Ibu menjadi salah satu hal yang sangat membantu penulis hingga akhirnya mampu menyelesaikan skripsi ini. Semoga segala kebaikan dan ilmu yang telah Ibu berikan menjadi amal baik dan mendapatkan balasan terbaik dari Allah SWT.
6. Seluruh dosen di Program Studi Geografi, yang memberikan dukungan moral.
7. Kepada Nenek penulis tercinta Hj. Rusiah, terimakasih sebesar-besarnya atas segala kasih sayang, doa, pengorbanan, dan dukungan yang selama ini diberikan kepada penulis. Sejak kecil sampai berada di titik ini, nenek lah yang selalu mendampingi

penulis, membantu dalam segala hal, termasuk dalam perjalanan Pendidikan dan perkuliahan ini. Terima kasih karena sudah berjuang untuk penulis sehingga penulis bisa sampai di titik ini, menanyakan kabar, meyakinkan penulis di saat penulis sedang berada di fase lelah dan ragu, serta menjadi tempatnya pulang bagi penulis yang terbiasa menjalani semuanya sendiri. Penulis sadar, tanpa kasih sayang dan perjuangan nenek, penulis mungkin tidak akan mampu sampai menyelesaikan skripsi ini. Terima kasih karena sudah menjadi sosok yang bukan hanya nenek, tetapi juga orang tua, penyemangat dan pelindung bagi penulis. Semoga Allah SWT selalu memberikan Kesehatan, umur panjang, kebahagiaan, dan keberkahan untuk nenek. Skripsi ini penulis persembahkan untuk nenek tercinta dan tersayang.

8. Untuk kedua orang tua penulis, Nurul Fahmi dan Sarini, terima kasih atas segala doa dan kehidupan yang telah diberikan kepada penulis hingga dapat berada pada titik ini. Meskipun penulis tumbuh dalam keadaan keluarga yang tidak utuh sejak kecil, penulis tetap bersyukur karena dari setiap proses kehidupan tersebut penulis belajar menjadi pribadi yang lebih kuat, mandiri, dan mampu bertahan dalam berbagai keadaan. Perjalanan menyelesaikan pendidikan ini tentu tidak mudah, namun semua pengalaman yang telah dilalui menjadi bagian dari proses pendewasaan bagi penulis. Terima kasih atas segala bentuk perhatian dan dukungan yang diberikan dengan cara masing-masing. Semoga Allah SWT selalu memberikan kesehatan, kebahagiaan, dan keberkahan kepada Ayah dan Mama.
9. Kepada teman-teman penulis, Evi Riani, Noor Annisa, Billy Jeremia, M. Ilham Ramadhani, Nazwa Noor Fitria, penulis mengucapkan terima kasih atas segala bantuan, dukungan, perhatian, dan kebersamaan yang telah diberikan selama proses penyusunan skripsi ini. Terima kasih telah hadir membantu penulis melewati banyak proses, baik dalam keadaan sulit maupun saat penulis merasa lelah dalam menyelesaikan perkuliahan dan skripsi ini. Segala bantuan, semangat, dan waktu yang diberikan akan selalu menjadi hal yang berharga bagi penulis. Semoga kebaikan kalian dibalas dengan kebahagiaan dan kesuksesan di masa yang akan datang.
10. Kepada seseorang yang telah hadir dalam kehidupan penulis dan memberikan semangat baru, Wiendy Saputra, terimakasih karena telah menemani, mendukung, dan mendengarkan penulis selama proses penyusunan skripsi ini. Terima kasih atas perhatian, waktu, serta semangat yang diberikan di Tengah banyaknya rasa lelah dan tekanan yang penulis hadapi. Semoga segala kebaikan dan hal baik juga selalu menyertaimu.

11. Terakhir, untuk diri penulis sendiri Zulfa Hakiki, terima kasih karena telah mampu bertahan dan berjalan sejauh ini. Terima kasih karena tidak memilih menyerah, meskipun ada banyak hal yang harus di hadapi sejak kecil. Perjalanan sampai di titik ini bukanlah perjalanan yang mudah. Ada masa-masa ketika penulis merasa tertinggal, merasa tidak seberuntung orang lain, dan mempertanyakan kemampuan diri sendiri. Namun ditengah semua itu, penulis tetap mencoba bertahan, tetap melanjutkan Pendidikan, dan tetap memperjuangkan apa yang sudah dimulai meskipun sering kali harus berjalan dengan langkah yang pelan. Terima kasih karena sudah mampu melewati banyak tekanan selama perkuliahan, menghadapi proses penyusunan skripsi yang panjang, revisi yang melelahkan. Semua proses yang telah dilalui sampai akhirnya skripsi ini selesai menjadi bukti bahwa penulis jauh lebih kuat daripada yang selama ini dibayangkan. Skripsi ini bukan hanya tentang gelar dan pendidikan, tetapi juga menjadi bukti perjuangan seorang diri yang mencoba bertahan di tengah banyak keadaan yang tidak selalu berpihak. Untuk semua luka, kecewa, dan rasa sepi yang pernah dirasakan, terima kasih karena sudah mampu dilewati sampai hari ini. Semoga setelah ini penulis dapat menemukan lebih banyak kebahagiaan, ketenangan, dan kehidupan yang lebih baik dari hari-hari sebelumnya.

Penulis menyadari adanya keterbatasan di dalam penyusunan proposal ini. Besar harapan penyusun akan saran dan kritik yang bersifat membangun. Akhirnya Penyusun berharap agar laporan ini dapat bermanfaat bagi penyusun dan bagi pembaca sekalian.

Banjarmasin, 11 Oktober 2025

Zulfa Hakiki

NIM. 2110416320018

## DAFTAR ISI

LAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN UJIAN SKRIPSI .....	iv
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI .....	v
ABSTRAK .....	vi
ABSTRACT .....	vii
KATA PENGANTAR.....	xii
DAFTAR ISI .....	xv
DAFTAR TABEL .....	xvi
DAFTAR GAMBAR .....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	8
1.3. Tujuan Penelitian.....	9
1.4. Manfaat Penelitian .....	9
1.4.1. Manfaat Teoritis .....	9
1.4.2 Manfaat Praktis.....	10
Keaslian Penelitian.....	11
BAB II KAJIAN PUSTAKA .....	19
2.1. Pendekatan Geografi dalam Pengembangan Wilayah .....	19
2.2 Komoditas Unggulan .....	20
2.3 Hortikultura.....	21
2.4. <i>Location Quotient (LQ)</i> .....	22
2.5 <i>Shift Share</i> .....	24
2.6. Teori Basis Ekonomi .....	27
2.7 Teori Pertumbuhan Ekonomi Daerah.....	29
2.8 Kerangka Konsep Penelitian.....	30
BAB III METODE PENELITIAN .....	33

3.1 Desain Penelitian .....	33
3.2 Lokasi Penelitian .....	33
3.3 Bahan dan Alat Penelitian .....	36
3.4 Operasional Variabel Penelitian .....	37
3.5 Pengumpulan Data.....	38
3.6 Analisis Data .....	41
3.6.1. Analisis Data menggunakan metode <i>Location Quotient (LQ)</i> .....	41
3.6.2. Analisis Data menggunakan metode <i>Shift-Share</i> .....	42
3.7 Prosedur Penelitian .....	46
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>50</b>
<b>4.1 Kondisi Daerah Penelitian.....</b>	<b>50</b>
4.1.1 Letak Astronomis & Geografis .....	50
4.1.2 Kondisi Fisik.....	53
4.1.2.1 Topografi.....	53
4.1.2.2 Penggunaan Lahan .....	61
4.1.2.3 Iklim .....	67
4.1.2.4 Geologi.....	80
4.1.2.5 Tanah .....	86
4.1.2.6 Hidrologi .....	96
4.1.3 Kondisi Sosial .....	102
4.1.3.1 Demografi.....	103
1. Laju Pertumbuhan Penduduk.....	105
2. Kepadatan Penduduk .....	107
3. Jumlah Penduduk .....	109
4. Indeks Pembangunan Manusia.....	115
4.1.3.2 Perekonomian .....	120
1. Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) .....	122
2. Laju Inflasi.....	126
5. Indeks Ketimpangan (Gini Ratio) .....	127
7. Garis Kemiskinan .....	131
8. Indeks Kedalaman Kemiskinan (P1).....	133

9. Indeks Keparahan Kemiskinan (P2) .....	134
10. Jumlah Penduduk Miskin (Orang) .....	136
11. Penduduk Miskin (P0) .....	138
12. Ketenagakerjaan .....	141
13. Pertanian .....	143
<b>4.2 Hasil dan Pembahasan .....</b>	<b>145</b>
<b>4.2.1 Analisis Sektor Basis &amp; Non-Basis Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Kabupaten Hulu Sungai Tengah .....</b>	<b>145</b>
1. Nilai Produksi Hortikultura .....	146
2. Nilai LQ Produksi Hortikultura .....	176
<b>3. Persebaran Sektor Basis dan NonBasis Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura .....</b>	<b>208</b>
<b>4.2.2 Analisis Tingkat Kompetitif Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Kabupaten Hulu Sungai Tengah .....</b>	<b>253</b>
1. Nilai Shift-Share Produksi Hortikultura .....	258
2. Persebaran Tingkat Kompetitif Komoditas Subsektor Hortikultura .....	318
<b>BAB V PENUTUP .....</b>	<b>398</b>
<b>5.1. Kesimpulan .....</b>	<b>398</b>
<b>1.2. Saran .....</b>	<b>399</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>401</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>404</b>

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 1.1</b> Kontribusi sektor Pertanian terhadap PDRB Provinsi Kalimantan Selatan Tahun 2024 .....	3
<b>Tabel 1.2</b> Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 menurut Lapangan Usaha di Kabupaten Barito Kuala (miliar rupiah), 2020–2024.....	5
<b>Tabel 1.3</b> Data Nilai Produksi Pertanian Subsektor Hortikultura setiap Kecamatan di Kabupaten Hulu Sungai Tengah Tahun 2024.....	6
<b>Tabel 1.4</b> Keaslian Penelitian .....	11
<b>Tabel 3.1</b> Bahan Penelitian.....	36
<b>Tabel 3.2</b> Alat Penelitian .....	37
<b>Tabel 3.3</b> Variabel Penelitian.....	38
<b>Tabel 3.4</b> Kebutuhan Data.....	39
<b>Tabel 4. 1</b> Pembagian Wilayah Administrasi Kabupaten Hulu Sungai Tengah ..	51
<b>Tabel 4. 2</b> Luas Kabupaten Hulu Sungai Tengah Menurut Kelas Ketinggian ....	54
<b>Tabel 4. 3</b> Tabel Persentasi Terhadap Luas Kabupaten Hulu Sungai Tengah .....	57
<b>Tabel 4. 4</b> Penggunaan Wilayah Kabupaten Hulu Sungai Tengah .....	62
<b>Tabel 4. 5</b> Tabel Curah Hujan Di Kabupaten Hulu Sungai Tengah.....	71
<b>Tabel 4. 6</b> Curah Hujan (mm) di Kabupaten Hulu Sungai Tengah Pada Tahun 2024 .....	73
<b>Tabel 4. 7</b> Kelembaban (%) di Kabupaten Hulu Sungai Tengah 2024.....	75
<b>Tabel 4. 8.</b> Formasi Batuan Di Kabupaten Hulu Sungai Tengah .....	82
<b>Tabel 4. 9.</b> Jenis Tanah Kabupaten Hulu Sungai Tengah .....	91
<b>Tabel 4. 10.</b> Persentase Luasan Jenis Tanah Di Kabupaten Hulu Sungai Tengah .....	93
<b>Tabel 4. 11.</b> Pembagian Satuan Wilayah di Kabupaten Hulu Sungai Tengah.....	99
<b>Tabel 4. 12.</b> Laju Pertumbuhan Penduduk Kabupaten Hulu Sungai Tengah ....	105
<b>Tabel 4. 13.</b> Kepadatan Penduduk Kabupaten Hulu Sungai Tengah.....	107
<b>Tabel 4. 14.</b> Jumlah Penduduk Menurut Kecamatan dan Agama yang dianut di Kabupaten Hulu Sungai Tengah, 2024.....	109
<b>Tabel 4. 15.</b> Jumlah Penduduk dan Laju Pertumbuhan Penduduk di Kabupaten Hulu Sungai Tengah, 2020-2024.....	111
<b>Tabel 4. 16.</b> Indeks Pembangunan Manusia (IPM) Kabupaten Hulu Sungai Tengah Tahun 2020-2024.....	119
<b>Tabel 4. 17.</b> Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha Kabupaten Hulu Sungai Tengah tahun 2020-2024 (Miliar).....	123

<b>Tabel 4. 18.</b> Kemiskinan di Kabupaten Hulu Sungai Tengah Tahun 2020-2024 .....	130
<b>Tabel 4. 19.</b> Persentase Penduduk Hulu Sungai Tengah Berusia 15 + Tahun Menurut Kegiatan Utama Tahun 2024 .....	141
<b>Tabel 4. 20</b> Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Kabupaten Hulu Sungai Tengah Berdasarkan Analisis LQ dan Shift Share .....	147
<b>Tabel 4. 21</b> Nilai Produksi Tanaman Sayuran Komoditas Bawang Merah dan Cabai Besar (Ton).....	150
<b>Tabel 4. 22</b> Nilai Produksi Tanaman Sayuran Komoditas Buncis dan Cabai Rawit (Ton).....	152
<b>Tabel 4. 23</b> Nilai Produksi Tanaman Sayuran Komoditas Tomat dan Kacang Panjang (Ton) .....	155
<b>Tabel 4. 24</b> Nilai Produksi Tanaman Sayuran Komoditas Ketimun dan Terong (Ton).....	157
<b>Tabel 4. 25</b> Nilai Produksi Tanaman Sayuran Komoditas Cabai Keriting (Ton) .....	160
<b>Tabel 4. 26</b> Nilai Produksi Tanaman Biofarmaka Komoditas Jahe dan Lengkuas (Ton).....	162
<b>Tabel 4. 27</b> Nilai Produksi Tanaman Biofarmaka Komoditas Kencur dan Kunyit (Ton).....	165
<b>Tabel 4. 28</b> Nilai Produksi Tanaman Buah-buahan Komoditas Mangga dan Durian (Ton).....	168
<b>Tabel 4. 29</b> Nilai Produksi Tanaman Buah-buahan Komoditas Jeruk Siam dan Pisang (Ton) .....	170
<b>Tabel 4. 30</b> Nilai Produksi Tanaman Buah-buahan Komoditas Pepaya dan Salak (Ton).....	173
<b>Tabel 4. 31</b> Nilai LQ Tanaman Sayuran Komoditas Bawang Merah dan Cabai Besar.....	177
<b>Tabel 4. 32</b> Nilai LQ Tanaman Sayuran Komoditas Cabai Rawit dan Buncis..	180
<b>Tabel 4. 33</b> Nilai LQ Tanaman Sayuran Komoditas Kacang Panjang dan Tomat .....	183
<b>Tabel 4. 34</b> Nilai LQ Tanaman Sayuran Komoditas Terong dan Ketimun .....	186
<b>Tabel 4. 35</b> Nilai LQ Tanaman Sayuran Komoditas Cabai Kering .....	189
<b>Tabel 4. 36</b> Nilai LQ Tanaman Biofarmaka Komoditas Jahe dan Laos .....	193
<b>Tabel 4. 37</b> Nilai LQ Tanaman Biofarmaka Komoditas Kencur dan Kunyit ....	196
<b>Tabel 4. 38</b> Nilai LQ Produksi Tanaman Buah-buahan Komoditas Mangga dan Durian.....	200
<b>Tabel 4. 39</b> Nilai LQ Produksi Tanaman Buah-buahan Komoditas Jeruk Siam dan Pisang .....	203

<b>Tabel 4. 40</b> Nilai LQ Produksi Tanaman Buah-buahan Komoditas Pepaya dan Salak.....	205
<b>Tabel 4. 41</b> Komoditas Basis Tanaman Sayuran .....	209
<b>Tabel 4. 42</b> Komoditas Basis Tanaman Biofarmaka .....	229
<b>Tabel 4. 43</b> Komoditas Basis Tanaman Buah-buahan.....	239
<b>Tabel 4. 44</b> Perhitungan Shift-share Tanaman Sayuran Komoditas Bawang Merah .....	259
<b>Tabel 4. 45</b> Perhitungan Shift-share Tanaman Sayuran Komoditas Cabai Besar .....	262
<b>Tabel 4. 46</b> Perhitungan Shift-share Tanaman Sayuran Komoditas Cabai Rawit .....	265
<b>Tabel 4. 47</b> Perhitungan Shift-share Tanaman Sayuran Komoditas Buncis.....	268
<b>Tabel 4. 48</b> Perhitungan Shift-share Tanaman Sayuran Komoditas Tomat.....	271
<b>Tabel 4. 49</b> Perhitungan Shift-share Tanaman Sayuran Komoditas Kacang Panjang.....	274
<b>Tabel 4. 50</b> Perhitungan Shift-share Tanaman Sayuran Komoditas Ketimun...	277
<b>Tabel 4. 51</b> Perhitungan Shift-share Tanaman Sayuran Komoditas Terung.....	280
<b>Tabel 4. 52</b> Perhitungan Shift-share Tanaman Sayuran Komoditas Cabai Keriting .....	283
<b>Tabel 4. 53</b> Perhitungan Shift-share Tanaman Biofarmaka Komoditas Jahe ....	287
<b>Tabel 4. 54</b> Perhitungan Shift-share Tanaman Biofarmaka Komoditas Laos ...	290
<b>Tabel 4. 55</b> Perhitungan Shift-share Tanaman Biofarmaka Komoditas Kencur .....	293
<b>Tabel 4. 56</b> Perhitungan Shift-share Tanaman Biofarmaka Komoditas Kunyit	296
<b>Tabel 4. 57</b> Perhitungan Shift-share Tanaman Buah-buahan Komoditas Mangga .....	300
<b>Tabel 4. 58</b> Perhitungan Shift-share Tanaman Buah-buahan Komoditas Durian .....	303
<b>Tabel 4. 59</b> Perhitungan Shift-share Tanaman Buah-buahan Komoditas Jeruk Siam.....	306
<b>Tabel 4. 60</b> Perhitungan Shift-share Tanaman Buah-buahan Komoditas Pisang .....	309
<b>Tabel 4. 61</b> Perhitungan Shift-share Tanaman Buah-buahan Komoditas Pepaya .....	312
<b>Tabel 4. 62</b> Perhitungan Shift-share Tanaman Buah-buahan Komoditas Salak	315
<b>Tabel 4. 63</b> Tingkat Kompetitif pada komoditas Bawang Merah .....	319
<b>Tabel 4. 64</b> Tingkat Kompetitif pada komoditas Cabai Besar.....	324
<b>Tabel 4. 65</b> Tingkat Kompetitif pada komoditas Cabai Rawit .....	329
<b>Tabel 4. 66</b> Tingkat Kompetitif pada komoditas Buncis.....	333
<b>Tabel 4. 67</b> Tingkat Kompetitif pada komoditas Tomat.....	338

<b>Tabel 4. 68</b>	Tingkat Kompetitif pada komoditas Kacang Panjang.....	342
<b>Tabel 4. 69</b>	Tingkat Kompetitif pada komoditas Ketimun.....	346
<b>Tabel 4. 70</b>	Tingkat Kompetitif pada komoditas Terung.....	350
<b>Tabel 4. 71</b>	Tingkat Kompetitif pada komoditas Cabe Keriting.....	354
<b>Tabel 4. 72</b>	Tingkat Kompetitif pada komoditas Jahe.....	358
<b>Tabel 4. 73</b>	Tingkat Kompetitif pada komoditas Laos.....	362
<b>Tabel 4. 74</b>	Tingkat Kompetitif pada komoditas Kencur.....	366
<b>Tabel 4. 75</b>	Tingkat Kompetitif pada komoditas Kunyit.....	370
<b>Tabel 4. 76</b>	Tingkat Kompetitif pada komoditas Mangga.....	374
<b>Tabel 4. 77</b>	Tingkat Kompetitif pada komoditas Durian.....	378
<b>Tabel 4. 78</b>	Tingkat Kompetitif pada komoditas Jeruk Siam.....	382
<b>Tabel 4. 79</b>	Tingkat Kompetitif pada komoditas Pisang.....	386
<b>Tabel 4. 80</b>	Tingkat Kompetitif pada komoditas Pepaya.....	390
<b>Tabel 4. 81</b>	Tingkat Kompetitif pada komoditas Salak.....	394

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 2.1</b> Kerangka Konsep Penelitian.....	32
<b>Gambar 3. 1</b> Peta Lokasi Penelitian.....	35
<b>Gambar 3. 2</b> Diagram Alir Penelitian .....	49
<b>Gambar 4. 1</b> Peta Topografi Kabupaten Hulu Sungai Tengah.....	59
<b>Gambar 4. 2.</b> Peta Penggunaan Lahan Kabupaten Hulu Sungai Tengah.....	65
<b>Gambar 4. 3.</b> Peta Curah Hujan Kabupaten Hulu Sungai Tengah.....	78
<b>Gambar 4. 4.</b> Peta Geologi Kabupaten Hulu Sungai Tengah .....	84
<b>Gambar 4. 5.</b> Peta Jenis Tanah Kabupaten Hulu Sungai Tengah.....	95
<b>Gambar 4. 6.</b> Peta SUBDAS Kabupaten Hulu Sungai Tengah.....	101
<b>Gambar 4. 7.</b> Jumlah Penduduk Kabupaten Hulu Sungai Tengah Tahun 2020-2024 .....	112
<b>Gambar 4. 8.</b> Laju Pertumbuhan Penduduk Kabupaten Hulu Sungai Tengah Tahun 2020-2024.....	113
<b>Gambar 4. 9.</b> Indeks Pembangunan Manusia Kabupaten Hulu Sungai Tengah .	118
<b>Gambar 4. 10</b> Perkembangan Inflasi Tahunan Kabupaten Hulu Sungai Tengah dan Provinsi Kalimantan Selatan Tahun 2024 .....	126
<b>Gambar 4. 11</b> Angka Gini Rasio Kabupaten Hulu Sungai Tengah, Tahun 2019-2023 .....	128
<b>Gambar 4. 12</b> Garis Kemiskinan Kabupaten Hulu Sungai Tengah Tahun 2020-2024 .....	132
<b>Gambar 4. 13.</b> Indeks Kedalaman Kemiskinan Kabupaten Hulu Sungai Tengah Tahun 2020-2024.....	133
<b>Gambar 4. 14.</b> Indeks Keparahan Kemiskinan (P2) Kabupaten Hulu Sungai Tengah Tahun 2020-2024.....	135
<b>Gambar 4. 15</b> Jumlah Penduduk Miskin (Orang) Kabupaten Hulu Sungai Tengah Tahun 2020-2024.....	136
<b>Gambar 4. 16</b> Penduduk Miskin (P0) % Kabupaten Hulu Sungai Tengah Tahun 2020-2024.....	138
<b>Gambar 4. 17</b> Kedalaman dan Keparahan Kemiskin Kabupaten Hulu Sungai Tengah Tahun 2020-2024 .....	139
<b>Gambar 4. 18</b> Peta Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Komoditi Cabai Besar .....	211
<b>Gambar 4. 19.</b> Peta Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Komoditi Bawang Merah.....	213
<b>Gambar 4. 20.</b> Peta Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Komoditi Buncis .....	215

<b>Gambar 4. 21</b> Peta Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Komoditi Cabai Rawit.....	217
<b>Gambar 4. 22</b> Peta Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Komoditi Tomat .....	219
<b>Gambar 4. 23</b> Peta Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Komoditi Kacang Panjang .....	221
<b>Gambar 4. 24</b> Peta Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Komoditi Timun .....	223
<b>Gambar 4. 25</b> Peta Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Komoditi Terong .....	225
<b>Gambar 4. 26</b> Peta Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Komoditi Cabai Kering .....	227
<b>Gambar 4. 27</b> Peta Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Komoditi Jahe .....	231
<b>Gambar 4. 28</b> Peta Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Komoditi Lengkuas.....	233
<b>Gambar 4. 29</b> Peta Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Komoditi Kencur .....	235
<b>Gambar 4. 30</b> Peta Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Komoditi Kunyit .....	237
<b>Gambar 4. 31</b> Peta Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Komoditi Mangga.....	241
<b>Gambar 4. 32</b> Peta Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Komoditi Durian .....	243
<b>Gambar 4. 33</b> Peta Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Komoditi Pisang .....	245
<b>Gambar 4. 34</b> Peta Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Komoditi Pepaya .....	247
<b>Gambar 4. 35</b> Peta Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Komoditi Jeruk Siam.....	249
<b>Gambar 4. 36</b> Peta Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Komoditi Salak .....	251
<b>Gambar 4. 37</b> Peta Tingkat Kompetitif Subsektor Hortikultura Komoditi Bawang Merah.....	322
<b>Gambar 4. 38</b> Peta Tingkat Kompetitif Subsektor Hortikultura Komoditi Cabai Besar .....	327
<b>Gambar 4. 39</b> Peta Tingkat Kompetitif Subsektor Hortikultura Komoditi Cabai Rawit.....	331
<b>Gambar 4. 40</b> Peta Tingkat Kompetitif Subsektor Hortikultura Komoditi Buncis .....	336

<b>Gambar 4. 41</b> Peta Tingkat Kompetitif Subsektor Hortikultura Komoditi Tomat .....	340
<b>Gambar 4. 42</b> Peta Tingkat Kompetitif Subsektor Hortikultura Komoditi Tomat .....	344
<b>Gambar 4. 43</b> Peta Tingkat Kompetitif Subsektor Hortikultura Komoditi Ketimun .....	348
<b>Gambar 4. 44</b> Peta Tingkat Kompetitif Subsektor Hortikultura Komoditi Terong .....	352
<b>Gambar 4. 45</b> Peta Tingkat Kompetitif Subsektor Hortikultura Komoditi Cabai Kering .....	356
<b>Gambar 4. 46</b> Peta Tingkat Kompetitif Subsektor Hortikultura Komoditi Jahe.	360
<b>Gambar 4. 47</b> Peta Tingkat Kompetitif Subsektor Hortikultura Komoditi Laos	364
<b>Gambar 4. 48</b> Peta Tingkat Kompetitif Subsektor Hortikultura Komoditi Kencur .....	368
<b>Gambar 4. 49</b> Peta Tingkat Kompetitif Subsektor Hortikultura Komoditi Kunyit .....	372
<b>Gambar 4. 50</b> Peta Tingkat Kompetitif Subsektor Hortikultura Komoditi Durian .....	380
<b>Gambar 4. 51</b> Peta Tingkat Kompetitif Subsektor Hortikultura Komoditi Jeruk Siam.....	384
<b>Gambar 4. 52</b> Peta Tingkat Kompetitif Subsektor Hortikultura Komoditi Pisang .....	388
<b>Gambar 4. 53</b> Peta Tingkat Kompetitif Subsektor Hortikultura Komoditi Pepaya .....	392
<b>Gambar 4. 54</b> Peta Tingkat Kompetitif Subsektor Hortikultura Komoditi Salak	396

## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Lampiran 1.</b> Rancangan Pelaksanaan Penelitian.....	404
<b>Lampiran 2.</b> Surat Kelayakan Sidang Skripsi .....	405
<b>Lampiran 3.</b> Surat Izin Penelitian.....	404
<b>Lampiran 4.</b> Biodata Penulis .....	407