

## DAFTAR ISI

<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT.....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	6
1.3 Tujuan Penelitian .....	6
1.4 Kegunaan Penelitian .....	7
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN PENDEKATAN MASALAH .....</b>	<b>8</b>
2.1 Tinjauan Pustaka .....	8
2.1.1 Pembangunan Ekonomi dan Pertumbuhan Ekonomi.....	8
2.1.2 Pembangunan Wilayah.....	9
2.1.3 Peranan Sektor Pertanian.....	9
2.1.4 Komoditas Unggulan.....	11
2.1.5 Tanaman Pangan .....	13
2.1.6 Teori Basis Ekonomi .....	16
2.1.7 Analisis Location Quotient (LQ).....	17
2.1.8 Analisis Shift Share (SS).....	18
2.2 Penelitian Terdahulu .....	19
2.3 Pendekatan Masalah.....	23
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>27</b>
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian .....	27
3.2 Metode Penelitian .....	27
3.3 Jenis, Sumber dan Metode Pengumpulan Data.....	28
3.4 Definisi dan Operasional Variabel .....	28
3.5 Kerangka Analisis .....	30
3.5.1 Analisis Static Location Quotient (SLQ) .....	30
3.5.2 Analisis Dynamic Location Quotient (DLQ) .....	31
3.5.3 Analisis Komparasi Static Location Quotient (SLQ) dan Dynamic Location Quotient (DLQ).....	32
3.5.4 Analisis Shift Share .....	33

3.5.5 Analisis Komparasi Static Location Quotient (SLQ) dan Shift Share (SS) .....	36
<b>BAB IV GAMBARAN UMUM LOKASI .....</b>	<b>37</b>
4.1 Geografi dan Iklim .....	37
4.1.1 Topografi dan Kemiringan Lahan .....	37
4.1.2 Hidrologi .....	38
4.1.3 Klimatologi.....	39
4.1.4 Penggunaan Lahan .....	40
4.2 Kondisi Demografi.....	41
4.3Pertanian .....	43
4.4 Penggunaan Teknologi.....	43
4.5 Kebijakan Pertanian .....	44
<b>BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>46</b>
5.1 Analisis Komoditas Tanaman Pangan Yang Memiliki Keunggulan Komparatif .....	46
5.2 Analisis Posisi Dan Potensi Komoditas Tanaman Pangan Di CDOB Kabupaten Tasikmalaya.....	49
5.3 Analisis Komoditas Tanaman Pangan Yang Memiliki Keunggulan Kompetitif .....	61
5.4 Analisis Komoditas Tanaman Pangan Yang Memiliki Keunggulan (Komparatif Dan Kompetitif) .....	67
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>75</b>
6.1 Kesimpulan .....	75
6.2 Saran .....	75
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>76</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>80</b>
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>97</b>

## DAFTAR TABEL

No	Judul	Hal
1.	Penelitian Terdahulu .....	22
2.	Rencana Waktu Penelitian .....	27
3.	Pergeseran Posisi Komoditas Tanaman Pangan di masa depan Berdasarkan Static Location Quotient Dan Dynamic Location Quotient.....	33
4.	Tabel Klasifikasi Komoditas Tanaman Pangan Berdasarkan Static Location Quotient dan Dynamic Location Quotient.....	33
5.	Luas dan Persentase Wilayah Kecamatan CDOB Kabupaten Tasikmalaya Selatan.....	37
6.	DAS Per Kecamatan di CDOB Kabupaten Tasikmalaya Selatan .....	38
7.	Nama Situ, Luas dan Pemanfaatannya Per Kecamatan di CDOB Kabupaten Tasikmalaya Selatan .....	39
8.	Kondisi Curah Hujan Per Kecamatan Di CDOB Kabupaten Tasikmalaya Selatan.....	39
9.	Luas Lahan Tegalan/Kebun, Ladang/Huma dan Sementara Tidak Diusahakan, Perkebunan, Ditanami Pohon/Hutan Rakyat, Padang Penggembalaan/Rumput, Hutan Negara dan Lainnya di CDOB Kabupaten Tasikmalaya Selatan Tahun 2022 .....	40
10.	Data dan Persentase (Terhadap Kabupaten Tasikmalaya) Penduduk CDOB Kabupaten Tasikmalaya Selatan Tahun 2022.....	41
11.	Jumlah Pengelola Usaha Pertanian Perorangan Menurut Kecamatan Tahun 2023 .....	42
12.	Jumlah Pengelola Usaha Pertanian Perorangan Menurut Kecamatan Per Komoditas Tahun 2023.....	42
13.	Jumlah Petani Usia 19-39 Pengguna Teknologi Menurut Kecamatan Tahun 2023. ....	44
14.	Komoditas Tanaman Pangan Basis di CDOB Kabupaten Tasikmalaya Selatan.....	46
15.	Komoditas Tanaman Pangan Yang Memiliki Keunggulan Komparatif Disetiap Kecamatan .....	48
16.	Analisis DLQ Komoditas Tanamana Pangan di CDOB Kabupaten Tasikmalaya Selatan .....	50
17.	Komoditas Tanaman Pangan Yang Memiliki Keunggulan Komparatif Pada Masa Yang Akan Datang Per Kecamatan.....	52
18.	Matrik SLQ dan DLQ Komoditas Padi (2018-2022) .....	53
19.	Matrik SLQ dan DLQ Komoditas Jagung (2018-2022) .....	54

20. Matrik SLQ dan DLQ Komoditas Kedelai (2018-2022).....	55
21. Matrik SLQ dan DLQ Komoditas Kacang Tanah (2018-2022) .....	56
22. Matrik SLQ dan DLQ Komoditas Kacang Hijau (2018-2022) .....	56
23. Matrik SLQ dan DLQ Komoditas Ubi Kayu (2018-2022).....	57
24. Matrik SLQ dan DLQ Komoditas Ubi Jalar (2018-2022) .....	57
25. Analisis Komponen Pertumbuhan Bersih.....	63
26. Komoditas Tanaman Pangan yang Memiliki Keunggulan Kompetitif .....	65
27. Hasil Analisis SLQ dan Shift Share.....	68

## DAFTAR GAMBAR

<b>No</b>	<b>Judul</b>	<b>Hal</b>
1.	Pendekatan Masalah Penelitian.....	26
2.	Peta Sebaran Komoditas Tanaman Pangan Yang Memiliki Keunggulan Komparatif. ....	49
3.	Peta Sebaran Komoditas Tanaman Pangan Yang Memiliki Keunggulan Komparatif Pada Masa Yang Akan Datang. ....	61
4.	Peta Sebaran Komoditas Tanaman Pangan Yang Memiliki Keunggulan Kompetitif. ....	67
5.	Peta Sebaran Komoditas Tanaman Pangan Unggulan (Keunggulan Komparatif Dan Keunggulan Kompetitif). ....	69

## DAFTAR LAMPIRAN

No	Judul	Hal
1.	Data produksi komoditas tanaman pangan di Calon Daerah Otonomi Baru (CDOB) Kabupaten Tasikmalaya Selatan tahun 2018.....	80
2.	Data Produksi Komoditas Tanaman Pangan Di CDOB Kabupaten Tasikmalaya Selatan Tahun 2019.....	81
3.	Data Produksi Komoditas Tanaman Pangan Di CDOB Kabupaten Tasikmalaya Selatan Tahun 2020.....	82
4.	Data Produksi Komoditas Tanaman Pangan Di CDOB Kabupaten Tasikmalaya Selatan Tahun 2021.....	83
5.	Data Produksi Komoditas Tanaman Pangan Di CDOB Kabupaten Tasikmalaya Selatan Tahun 2022.....	84
6.	Hasil Analisis Static Location Quotient Komoditas Tanaman Pangan Padi Di CDOB (CDOB) Kabupaten Tasikmalaya Selatan.....	85
7.	Hasil analisis Static Location Quotient komoditas tanaman pangan Jagung di CDOB (CDOB) Kabupaten Tasikmalaya Selatan .....	86
8.	Hasil analisis Static Location Quotient komoditas tanaman pangan Kedelai di CDOB (CDOB) Kabupaten Tasikmalaya Selatan .....	87
9.	Hasil analisis Static Location Quotient komoditas tanaman pangan Kacang Tanah di CDOB (CDOB) Kabupaten Tasikmalaya Selatan .....	88
10.	Hasil analisis Static Location Quotient komoditas tanaman pangan Kacang Hijau di CDOB (CDOB) Kabupaten Tasikmalaya Selatan.....	89
11.	Hasil analisis Static Location Quotient komoditas tanaman pangan Ubi Kayu di CDOB (CDOB) Kabupaten Tasikmalaya Selatan.....	90
12.	Hasil analisis Static Location Quotient komoditas tanaman pangan Ubi Jalar di CDOB (CDOB) Kabupaten Tasikmalaya Selatan .....	91
13.	Hasil analisis Dynamic Location Quotient (DLQ) komoditas tanaman pangan di CDOB (CDOB) Kabupaten Tasikmalaya Selatan.....	92
14.	Hasil Analisis Shift Share (PN) Komoditas Tanaman Pangan di CDOB Kabupaten Tasikmalaya Selatan. ....	93
15.	Hasil Analisis Shift Share (PP) Komoditas Tanaman Pangan di CDOB Kabupaten Tasikmalaya Selatan. ....	94
16.	Hasil Analisis Shift Share (PPW) Komoditas Tanaman Pangan di CDOB Kabupaten Tasikmalaya Selatan. ....	95
17.	Hasil Perhitungan Pertumbuhan Bersih (Komponen PP+ PPW) Komoditas Tanaman Pangan di CDOB Kabupaten Tasikmalaya Selatan.....	96