

**PENENTUAN KOMODITAS UNGGULAN BUAH-BUAHAN PADA
SUBSEKTOR HORTIKULTURA DI KABUPATEN GRESIK**

SKRIPSI



Oleh :

MOHAMMAD RIZOY
NPM: 19024010153

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR
SURABAYA
2025**

**PENENTUAN KOMODITAS UNGGULAN BUAH-BUAHAN PADA
SUBSEKTOR HORTIKULTURA DI KABUPATEN GRESIK**

SKRIPSI



Oleh:

MOHAMMAD RIZOY
NPM: 19024010153

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL 'VETERAN' JAWA TIMUR
SURABAYA**

2025

PENENTUAN KOMODITAS UNGGULAN BUAH-BUAHAN PADA
SUBREKTOR HORTIKULTURA DI KABUPATEN GREGLIK

LEMBAR PENGESAHAN

Oleh:

MOHAMMAD RIZOY
NPM: 19024010153

Telah diterima pada tanggal

5 Maret 2025

Telah disetujui oleh:

Pembimbing Pendamping

Pembimbing Utama


Dr. Givaka Indarti Haryu, S.P., M.Agr.,
NPT. 17219910704008


Dr. Ir. Taufik Setyadi, M.P.,
NPT. 20119660830250

Mengetahui

Koordinator Program Studi Agribisnis


Dr. Ir. Nurliq Yuliat, MP
NIP. 196207121991032001

**PENENTUAN KOMODITAS UNGGULAN BUAH-BUAHAN PADA
SUBSEKTOR HORTIKULTURA DI KABUPATEN GRESIK**

Oleh:

MOHAMMAD RIZQY
NPM : 19024010153


Telah dipertahankan dihadapan dan diterima oleh Tim Penguji Skripsi
Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian
Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jawa Timur

Pada Hari Rabu, 5 Maret 2025

Telah disetujui oleh :

Pembimbing Pendamping

Pembimbing Utama



Dr. Gyuska Indah Haryu, S.P., M.Agr.
NPT. 17219910704008



Dr. Ir. Taufik Setyadi, M.P.
NPT. 20119660830250

Mengetahui

Dekan Fakultas Pertanian

Koordinator Program Studi Agribisnis


Dr. Ir. Wanti Mindari, MP. NIP.
19631208 199003 2001


Dr. Ir. Nuriah Yulianti, MP. NIP.
19620712 199103 2001

SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Mohammad Rizqy
NPM : 19024010153
Program : Sarjana(S1)
Program Studi : Agribisnis
Fakultas : Pertanian

Menyatakan bahwa dalam dokumen ilmiah Skripsi ini tidak terdapat bagian dari karya ilmiah lain yang telah diajukan untuk memperoleh gelar akademik di suatu lembaga Pendidikan Tinggi, dan juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang/lembaga lain, kecuali yang secara tertulis disitasi dalam dokumen ini dan disebutkan secara lengkap dalam daftar pustaka.

Dan saya menyatakan bahwa dokumen ilmiah ini bebas dari unsur-unsur plagiasi. Apabila dikemudian hari ditemulan indikasi plagiat pada Skripsi ini, saya bersedia menerima sanksi sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya tanpa ada paksaan dari siapapun juga dan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Surabaya, 13 Maret 2025

Yang Membuat pernyataan



MOHAMMAD RIZOY
NPM. 19024010153

KATA PENGANTAR

Dengan mengucapkan puji dan syukur kehadiran Tuhan yang telah memberikan rahmat, taufik, serta hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Skripsi yang berjudul “Penentuan Komoditas Unggulan Buah-Buahan Pada Subsektor Hortikultura di Kabupaten Gresik”.

Penyusunan Laporan Skripsi ini merupakan kewajiban untuk memenuhi persyaratan akademik bagi setiap mahasiswa Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jawa Timur untuk menyelesaikan program studi Agribisnis pada tahap strata satu (S-1).

Penulis menyadari bahwa banyak pihak yang telah membantu dan memberikan arahan serta dukungannya dalam kegiatan penyusunan Laporan Skripsi ini. Oleh karena itu, sudah sepantasnya sebagai penulis dengan penuh rasa hormat mengucapkan terima kasih atas kesempatan, waktu dan arahan, serta bimbingannya selama ini kepada Dr. Ir. Taufik Setyadi, M.P. selaku pembimbing utama dan Dr. Gyska Indah Harya, S.P., M.Agr. selaku pembimbing pendamping.

Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada:

1. Dr. Ir. Nuriah Yuliati, M.P. selaku Koordinator Program Studi Agribisnis Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jawa Timur;
2. Prof. Dr. Ir. Syarif Imam Hidayat, M.M. selaku Ketua Jurusan Agribisnis Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jawa Timur;
3. Dr. Ir. Wanti Mindari, M.P. selaku Dekan Fakultas Pertanian Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jawa Timur;

4. Seluruh dosen dan tenaga pendidik di Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jawa Timur.

Akhir kata, penulis mengharapkan kritik yang bersifat konstruktif agar memacu *critical thinking* dalam menuangkan ide untuk penulisan Laporan Skripsi yang lebih baik. Selain itu, penulis juga mengharapkan saran yang bersifat membangun yang fokus pada pemberian umpan balik yang relevan serta didukung oleh contoh-contoh spesifik, untuk dapat membantu penulis meningkatkan kualitas penulisan dalam Laporan Skripsi.

Surabaya, Maret 2025

Penulis

PENENTUAN KOMODITAS UNGGULAN BUAH-BUAHAN PADA SUBSEKTOR HORTIKULTURA DI KABUPATEN GRESIK

*Determination of Leading Fruit Commodities in the Horticulture Subsector in
Gresik Regency*

Mohammad Rizqy¹⁾, Taufik Setyadi²⁾, Gyska Indah Harya³⁾

^{1,2,3)} Program Studi Agribisnis, Fakultas Pertanian, UPN "Veteran" Jawa Timur
Jl Rungkut Madya No.1, Surabaya, Jawa Timur, Indonesia
e-mail : 19024010153@student.upnjatim.ac.id

ABSTRACT

The agricultural sector remains a pivotal component of economic development, particularly the horticulture subsector, which has gained increasing popularity among farmers due to its relatively shorter harvest cycles, especially for vegetable and fruit cultivation. This subsector plays a critical role as a high-potential agricultural segment with promising prospects for further development. Its expansion is expected to stimulate the local economy and contribute significantly to the Gross Regional Domestic Product (GRDP) of Gresik Regency. Recognizing its economic importance, the government has prioritized the advancement of horticultural agribusiness, particularly in fruit production, as a means to enhance community income. This study aims to identify and examine the leading fruit cultivation products that function as both foundational and supplementary sectors in Gresik Regency. Furthermore, the research aims to assess the viability of these products in the present and looking ahead. The study employs the Location Quotient (LQ) and Delta Location Quotient (Δ LQ) methods to categorize products into four distinct categories. These classifications encompass established, developing, and evolving entities. The research utilizes secondary data sourced from the Central Bureau of Statistics. The findings indicate that water apple is classified as a "star" commodity, while mango and rambutan fall into the "mature" category. Additionally, starfruit, guava, pomelo, mangosteen, papaya, banana, soursop, and breadfruit are categorized as "emerging" commodities, whereas avocado, durian, and mandarin orange are identified as "transforming" commodities.

Keywords: Leading Commodities, Fruit Horticulture Subsector

ABSTRAK

Pertanian sampai saat ini merupakan sektor yang sangat penting karena sektor ini memiliki hubungan dengan berbagai aspek. Subsektor hortikultura kini semakin menarik minat para petani, terutama karena waktu panennya yang relatif singkat, terutama pada komoditas sayur dan buah-buahan. Selain itu, subsektor ini memiliki peran strategis dalam sektor pertanian, mengingat potensi besarnya untuk terus dikembangkan sebagai salah satu produk unggulan. Dengan adanya pengembangan pertanian khususnya subsektor hortikultura diharapkan mampu mendorong

perekonomian daerah dan dapat berkontribusi pada PDRB Kabupaten Gresik. Kemajuan agribisnis hortikultura, khususnya pada industri buah-buahan, saat ini menjadi penekanan utama pemerintah. Hal ini dikarenakan sektor ini memiliki potensi yang cukup besar untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat melalui peningkatan pendapatan. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menilai status saat ini dan prospek produk budidaya buah untuk menganalisis item-item utama dalam subsektor budidaya buah yang berfungsi sebagai sektor dasar dan pelengkap di Kabupaten Gresik. Selain itu, informasi tambahan yang diperoleh dari Badan Pusat Statistik juga digunakan dalam prosedur pengumpulan data untuk penelitian ini. Penelitian ini menggunakan metodologi analisis Location Quotient (LQ), khususnya dengan menggunakan metode Delta Location Quotient (ΔLQ). Pendekatan ini akan menjadi panduan untuk mengkategorikan produk potensial ke dalam empat kategori unik: bintang, matang, berkembang, dan peluang transformasi. Temuan dari penelitian komoditas menunjukkan bahwa barang-barang yang diklasifikasikan dalam kategori stars adalah komoditas yang benar-benar luar biasa. Semangka adalah salah satu produk yang dievaluasi untuk dimasukkan ke dalam kategori ini. Komoditas yang tergolong kategori *mature* yaitu komoditas mangga dan rambutan, kategori *emerging* yaitu komoditas Belimbing, Jambu Biji, Jeruk Pamelon, Manggis, Pepaya, Pisang, Sirsak dan Sukun serta kategori *transforming* terdiri dari tiga komoditas yaitu komoditas Alpukat, Durian, dan Jeruk Keprok.

Kata Kunci: Komoditas Unggulan, Subsektor Hortikultura Buah-Buahan

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN.....	i
SURAT PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
ABSTRAK	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	7
1.3. Tujuan Penelitian	8
1.4. Manfaat Penelitian	8
II. TINJAUAN PUSTAKA	10
2.1. Penelitian Terdahulu	10
2.1.1 Review Penelitian Terdahulu.....	11
2.2. Landasan Teori.....	23
2.2.1 Perencanaan Pembangunan dan Pembangunan Pertanian	23
2.2.2 Teori Ekonomi Basis	25
2.2.3 Pengertian Komoditas Unggulan.....	27
2.2.4 Komoditas Hortikultura Buah-Buahan	30
2.2.5 Analisis Location Quotient (LQ) dan Delta Location Quotient (Δ LQ).....	31

2.2.6. Klasifikasi Potensi Sektor Perekonomian (Pendekatan Analisis LQ dan Δ LQ).....	34
2.3. Kerangka Pemikiran.....	35
2.4. Hipotesis.....	36
III. METODE PENELITIAN.....	37
3.1. Tempat, Waktu dan Objek Penelitian.....	37
3.2. Metode Penentuan Lokasi.....	37
3.3. Metode Pengumpulan Data.....	38
3.4. Metode Analisis Data.....	39
3.5. Definisi Operasional.....	42
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	46
4.1. Gambaran Umum Lokasi Penelitian.....	46
4.1.1 Gambaran Umum Kabupaten Gresik.....	46
4.1.2 Keadaan Penduduk.....	49
4.1.3 Keadaan Sektor Pertanian Subsektor Hortikultura Buah-Buahan Kabupaten Gresik.....	51
4.2. Penentuan Komoditas Unggulan Subsektor Hortikultura Buah buahan di Kabupaten Gresik.....	52
4.2.1 Komoditas Basis dan Non Basis Analisis Location Quotient (LQ).....	53
4.2.2 Analisis Delta Location Quotient (Δ LQ).....	57
V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	64
5.1. Kesimpulan.....	64
5.2. Saran.....	65
DAFTAR PUSTAKA.....	67
LAMPIRAN.....	70

DAFTAR TABEL

Nomor	Judul	Halaman
1.1	Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Jawa Timur (kuintal), 2019 – 2022	2
1.2	Produksi Buah-buahan Menurut Kecamatan di Kabupaten Gresik, (kuintal/tahun), 2023	6
4.1	Jumlah Penduduk Kabupaten Gresik Menurut Jenis Kelamin 2023	50
4.2	Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur (Jiwa), 2021-2023 ...	51
4.3	Produksi Buah-Buahan Menurut Jenis Tanaman Kabupaten Gresik Tahun 2020-2023 (Kuintal)	52
4.4	Hasil Analisis Location Quotient (LQ)	54
4.5	Hasil Analisis Delta Location Quotient (Δ LQ) Komoditas Buah-Buahan Kabupaten Gresik	58
4.6	Hasil Klasifikasi Potensi Komoditas Buah-buahan Kabupaten Gresik	60

DAFTAR GAMBAR

Nomor	Judul	Halaman
2.1	Kerangka Pemikiran Penelitian.....	35
3.1	Klasifikasi Komoditas Hortikultura Buah-Buahan dengan Pendekatan Analisis LQ dan Δ LQ.....	42
4.1	Peta Administrasi Kabupaten Gresik	47

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Judul	Halaman
1.	Data Produksi Buah-Buahan Kabupaten Gresik dan Jawa Timur Tahun 2021 – 2023.....	65
2.	Buah Buahan Hasil Panen	66
3.	Hasil Analisis ΔLQ	67
4.	Hasil Analisis LQ.....	71
5.	Turnitin.....	71