

LEMBAR PERSETUJUAN KOMISI PEMBIMBING

**ANALISIS KEUNGGULAN WILAYAH BERBASIS
KOMODITAS HORTIKULTURA
DI KABUPATEN BOALEMO**

TESIS

Disusun dan Diajukan oleh:

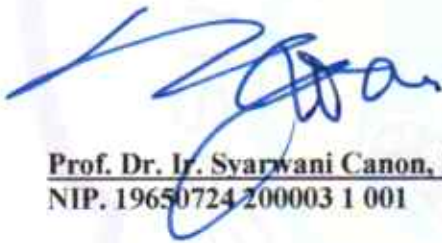
**LELI MARHABA
NIM. 709 518 016**

Disetujui untuk Diajukan kepada Panitia Ujian untuk Memperoleh Gelar
Magister pada Program Studi Magister Agribisnis

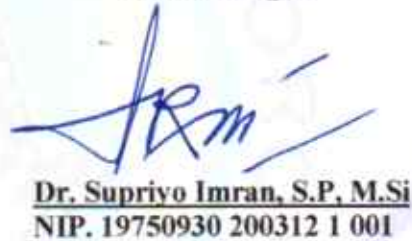
Menyetujui:

Pembimbing I

Pembimbing II



Prof. Dr. Ir. Svarwani Canon, M.Si
NIP. 19650724 200003 1 001

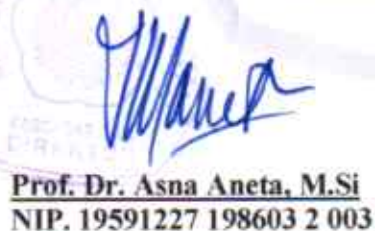


Dr. Suprivo Imran, S.P., M.Si
NIP. 19750930 200312 1 001

Gorontalo, Februari 2021
Mengetahui:

**Direktur
Pascasarjana
Universitas Negeri Gorontalo,**

**Ketua
Program Studi
Agribisnis,**



Prof. Dr. Asna Aneta, M.Si
NIP. 19591227 198603 2 003



Dr. Ria Indriani, SP., M.Si
NIP. 19750526 200812 2 001

LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN

ANALISIS KEUNGGULAN WILAYAH BERBASIS KOMODITAS HORTIKULTURA DI KABUPATEN BOALEMO




TESIS

Disusun dan Diajukan oleh:

LELI MARHABA
NIM. 709 518 016

Telah Disetujui dan Disahkan oleh
Panitia Tesis pada Tanggal Februari 2021

KOMISI PENGUJI:

Nama	Jabatan	Tanda Tangan	Tanggal Pengesahan
Dr. Ria Indriani, SP., M.Si	Ketua Program Studi/ Ketua		
Prof. Dr. Ir. Syarwani Canon, M.Si	Pembimbing I		
Dr. Supriyo Imran, SP, M.Si	Pembimbing II		
Prof. Dr. Ir. Mahludin H. Baruwadi, M.P	Penguji I		
Dr. Irwan Bempah, SP, MP	Penguji II		

Gorontalo, Februari 2021

Mengetahui:

Direktur Pascasarjana
Universitas Negeri Gorontalo,



Prof. Dr. Asna Aneta, M.Si
NIP. 19591227 198603 2 003

ABSTRAK

Leli Marhaba. 709 518 016. 2021. *Analisis Keunggulan Wilayah Berbasis Komoditas Hortikultura di Kabupaten Boalemo.* Tesis Program Studi S2 Agribisnis, Program Pasca Sarjana, Universitas Negeri Gorontalo dibawah bimbingan Prof. Dr. Ir. Syarwani Canon, M.Si selaku pembimbing 1 dan Dr. Supriyo Imran, S.P, M.Si selaku pembimbing 2.

Penelitian bertujuan untuk menganalisis (1) trend atas hasil per satuan luas tanaman Hortikultura di Kabupaten Boalemo. (2) keunggulan wilayah atas komoditas tanaman Hortikultura di Kabupaten Boalemo. (3) perkembangan tingkat kesejahteraan petani komoditas tanaman Hortikultura di Kabupaten Boalemo. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif. Sumber data dalam penelitian ini adalah data sekunder yang diperoleh melalui situs Badan Pusat Statistik (BPS) dan data primer melalui wawancara. Analisis data dalam penelitian ini yakni analisis trend, analisis LQ, analisis LQ share LQ shift serta analisis NTP.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa (1) Tanaman Hortikultura Sayuran di Kabupaten Boalemo cenderung memiliki trend yang positif namun pada 2 tahun terakhir mengalami penurunan. (2) komoditas bayam, cabai besar, cabai rawit, petersai dan tomat masuk dalam kategori basis. Sementara hasil analisis LQ_{Share} dan LQ_{Shift} ditemukan bahwa terdapat 4 komoditas yakni bayam, cabai besar, petersai dan tomat yang berada pada kategori progresif. Kemudian 4 komoditas yakni bawang merah, kacang panjang, ketimun dan terong yang sektor berkembang serta 1 komoditas cabai rawit yang masuk dalam kategori lamban. (3) Nilai tukar petani (NTP) hortikultura menunjukkan petani mengalami surplus atas usahatani yang dilakukan. Namun jika NTP tersebut dalam unsur biayanya terdapat nilai biaya hidup yang dikeluarkan oleh petani selama melakukan usahatani (menunggu hasil) akan mengalami penurunan bahkan untuk tahun 2016 dan 2017 mengalami defisit.

Kata kunci: Hortikultura, Keunggulan Wilayah, NTP

ABSTRACT

Leli Marhaba. 709 518 016. 2021. *An Analysis of Horticultural Commodity-Based Territorial Superiority in Boalemo District.* Thesis. Master's Degree Program in Agribusiness, Postgraduate Program, State University of Gorontalo. The principal supervisor is Prof. Dr. Ir. Syarwani Canon, M.Si., and the co-supervisor is Dr. Supriyo Imran, S.P, M.Si.

The research objectives are to analyze (1) trend or yield per unit of horticultural plant area in Boalemo District, (2) territorial superiority with horticultural plant commodity in Boalemo District, and (3) development of welfare level of horticultural plant commodity farmer in Boalemo District. The research is classified as quantitative research, which used secondary data obtained from website of Statistics Indonesia and primary data through interview as sources of data. The data analyses in this research are trend analysis, LQ analysis, LQ share LQ shift analysis, and FER analysis.

The research findings denote that (1) the trend of vegetable horticultural plant in Boalemo District tends to be positive, yet it declines in the last two years. (2) Commodities of spinach, chili, cayenne pepper, pakchoy, and tomato are in the basis category. Meanwhile, the result of LQ_{Share} and LQ_{Shift} analysis reveals that four commodities, including spinach, chili, pakchoy, and tomato are in the progressive category. In the meantime, four commodities, namely shallot, long beans, cucumber, and eggplant, are developing sector, whereas one commodity, which is cayenne pepper, is included in slow category. (3) Horticulture Farmer Exchange Rate (FER) indicates that the farming managed by farmers experience surplus. However, if the FER has spent cost of living during the farming (waiting for the yield), thus it will decline, where it is showed by the data in 2016 and 2017, which experienced a deficit.

Keywords: Horticultural, Region Predominance, FER

