

ABSTRAK

Elsa Kartika Hutasoit. NIM: 7192240001. Analisis Sektor Unggulan Pada Subsektor Pertanian Di Pulau Sumatra. Skripsi, Jurusan Ekonomi. Program Studi Ilmu Ekonomi. Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Medan, 2023.

Peranan sektor pertanian dalam pembangunan ekonomi sangat penting karena sebagian besar anggota masyarakat di negara-negara berkembang menggantungkan hidupnya pada sektor pertanian. Meningkatnya PDRB, dengan kata lain pertumbuhan ekonomi yang tinggi akan membawa peningkatan pada kapasitas produksi pada perekonomian. Secara tradisional, peranan sektor pertanian, dalam pembangunan ekonomi dipandang pasif dan hanya sebagai unsur penunjang. Oleh sebab itu penelitian ini bertujuan untuk mengetahui sektor unggulan di subsektor pertanian di seluruh provinsi di Pulau Sumatra. Adapun Beberapa alat analisis yang digunakan adalah *Location Quentient (LQ)*, *Dynamic Location Quentient (DLQ)*, *Tipologi Klassen*, Model Rasio Pertumbuhan (MRP), dan Analisis Overlay. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data PDRB diseluruh Provinsi di Pulau Sumatra Menurut Lapangan Usaha dan data PDB Indonesia Menurut lapangan Usaha dari tahun 2011 hingga 2022 berdasarkan harga dasar konstan yang bersumber dari Badan Pusat Statistika (BPS) Indonesia. Hasil Studi Ini menunjukkan bahwa dari 7 subsektor pertanian diseluruh provinsi dipulau Sumatra. Sektor unggul yaitu subsektor perkebunan serta jasa pertanian dan perburuan. Kedua subsektor ini menyumbang terbesar yaitu sebanyak 5 Provinsi berkontribusi Kepada PDB Indonesia

Kata Kunci : Sektor Basis, Subsektor Pertanian Location Quentient (LQ), Dynamic Location Quentient (DLQ), Tipologi Klassen, Model Rasio Pertumbuhan (MRP), dan Analisis Overlay



ABSTRACT

Elsa Kartika Hutasoit. NIM: 7192240001. Analysis of Leading Sectors in the Agriculture Sub-Sector on Sumatra Island. Thesis, Department of Economics. Economics Study Program. Faculty of Economics, Medan State University, 2023.

The role of the agricultural sector in economic development is very important because most members of society in developing countries depend on the agricultural sector for their lives. Increased GRDP, in other words high economic growth will bring an increase in production capacity in the economy. Traditionally, the role of the agricultural sector in economic development was seen as passive and only as a supporting element. Therefore this study aims to determine the leading sector in the agricultural sub-sector in all provinces on the island of Sumatra. Some of the analytical tools used are *Location Quentient (LQ)*, *Dynamic Location Quentient (DLQ)*, *Typology The class*, *Growth Ratio Model (MRP)*, and *Overlay Analysis*. The data used in this study are GRDP data for all provinces on Sumatra Island by Business Field and Indonesia's GDP data by Business Field from 2011 to 2022 based on constant base prices sourced from the Indonesian Central Statistics Agency (BPS). The results of this study show that of the 7 agricultural sub-sectors in all provinces on the island of Sumatra. The leading sectors are the plantation sub-sector as well as agricultural and hunting services. These two sub-sectors contributed the most, namely as many as 5 provinces contributing to Indonesia's GDP

Keywords: Basic Sector, Agricultural Subsector Location Quentient (LQ), Dynamic Location Quentient (DLQ), Typology The class, Growth Ratio Model (MRP), and Overlay Analysis

