

ABSTRAK

PERAN AGROINDUSTRI DALAM PEREKONOMIAN KABUPATEN LAMPUNG TENGAH (Analisis *Input-Output*)

Oleh

ANIS LISTYA

Di Kabupaten Lampung Tengah, sektor industri pengolahan sebagian besar merupakan kegiatan industri pertanian (agroindustri) dengan kontribusi nilai PDRB tahun 2019 mencapai hampir 24% atau sebesar Rp 11,22 triliun. Kontribusi yang cukup besar ini diharapkan memiliki peranan penting dalam perekonomian wilayah Kabupaten Lampung Tengah. Oleh karena itu, penelitian ini bertujuan untuk menganalisis peranan dan kinerja, keterkaitan, dan dampak sektor agroindustri di Kabupaten Lampung Tengah. Pengumpulan data dilakukan pada Oktober 2020 dengan lokasi penelitian Kabupaten Lampung Tengah. Metode analisis data yang digunakan adalah *Location Quotient* (LQ), *Shift Share* dan analisis *Input-Output*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa sektor agroindustri merupakan sektor basis dengan pertumbuhan cepat namun belum berdaya saing. Selain itu, sektor agroindustri memiliki keterkaitan yang tinggi dengan sektor perekonomian lainnya dan mampu menarik pertumbuhan sektor hulunya, tetapi belum mampu mendorong pertumbuhan sektor hilirnya. Hasil lainnya yaitu sektor agroindustri memiliki dampak pengganda *output* dan pendapatan yang tinggi, sehingga memiliki kemampuan, baik dalam meningkatkan *output* bagi sektor agroindustri itu sendiri, maupun sektor perekonomian lainnya. Selain itu, sektor ini berpengaruh besar terhadap peningkatan pendapatan rumah tangga.

Kata kunci : Agroindustri, *Input-Output*, *Location Quotient* (LQ), *Shift Share*, Perekonomian

ABSTRACT

THE ROLE OF AGROINDUSTRY IN THE ECONOMY OF LAMPUNG CENTRAL REGENCY (Input-Output Analysis)

By

ANIS LISTYA

In Central Lampung Regency, the processing industry sector is largely an agricultural industry (agro-industry) with the contribution of GRDP in 2019 reaching nearly 24% or Rp 11.22 trillion. This considerable contribution is expected to have an important role in the economy of the Central Lampung Regency. Therefore, this study aims to analyze the role and performance, linkages, and impacts of the agro-industry sector in Central Lampung Regency. Data collection was carried out in October 2020 with the research location of Central Lampung Regency. Data analysis methods used are Location Quotient (LQ), Shift Share and Input-Output analysis. The results showed that the agro-industrial sector is a basic sector with fast growth but not yet competitive. In addition, the agro-industrial sector has high linkages with other economic sectors and is able to attract growth in the upstream sectors, but has not been able to encourage growth in the downstream sectors. Another result is that the agro-industry sector has a high output and income multiplier impact, so it has the ability, both in increasing output for the agro-industry sector itself, and other economic sectors. In addition, this sector has a major impact on increasing households' income.

Keywords : Agroindustry, Economy, Input-Output, Location Quotient (LQ), Shift Share,