

INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui sektor-sektor ekonomi yang potensial untuk dikembangkan sebagai penunjang pertumbuhan ekonomi di Kota Balikpapan. Metode analisis yang digunakan adalah analisis *Static Location Quotient* (SLQ), analisis *Dinamic Location Quotient* (DLQ), analisis *Shift Share*, analisis Tipologi Klassen, dan analisis SWOT.

Dari hasil penelitian SLQ dan DLQ yang merupakan sektor basis adalah sektor Industri Pengolahan dan Jasa Pendidikan, sedangkan sektor non basisnya adalah sektor Administrasi pemerintahan, pertahanan dan jaminan sosial wajib dan industri pengolahan. Hasil analisis Shift-Share yang termasuk sektor unggulan yaitu Industri Pengolahan, sedangkan sektor non unggulannya adalah sektor jasa kesehatan dan kegiatan sosial. Pada analisis tipologi kelas yang termasuk sektor maju dan tumbuh pesat adalah sektor industri pengolahan, sedangkan sektor tertinggalnya yaitu sektor Administrasi pemerintahan, pertahanan dan jaminan sosial wajib.

Kata Kunci: *Sektor Unggulan, Static Location Quotient (SLQ), Dinamic Location Quotient (DLQ), Shift Share, Tipologi Klassen, dan SWOT.*

ABSTRACT

This study aims to determine the economic sectors with the potential to be developed as supporting economic growth in the City Balikpapan. The data is retrieved from BPS, mainly focusing on GDP of East Kalimantan and Balikpapan City from 2012 until 2016. The analytical methods are Static Location Quotient (SLQ), Dynamic Location Quotient (DLQ), shift share, Klassen Typology and SWOT.

The results of SLQ and DLQ show that the base sectors of Balikpapan City are manufacturing industry and education service, while the non base sectors are government administration, defense and compulsory social security, and manufacturing industry. The results of Shift-Share analysis show that the leading sectors of Balikpapan City is manufacturing industry, while the non-leading sector is the health services and social activities. On Klassen typology analysis show that advanced and fast-growing sectors of Balikpapan City is manufacturing industry, while the lagging sector is the government administration, defense and social security.

Keywords: Leading Sector, Static Location Quotient (SLQ), Dynamic Location Quotient (DLQ), Shift Share, Typology Klassen, and SWOT.