

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis peran sektor pariwisata dalam perekonomian Provinsi Bali dengan menggunakan Tabel Input-Output tahun 2016 17 sektor lapangan usaha. Penelitian ini menggunakan metode *backward linkage*, *forward linkage*, koefisien penyebaran, daya kepekaan, dan *multiplier effect* untuk mengukur peran sektor pariwisata dalam perekonomian di Bali. Indikator yang dipakai untuk mengukur sektor pariwisata yaitu menggunakan sektor transportasi dan pergudangan, sektor penyediaan akomodasi dan makan minum, sektor informasi dan komunikasi dalam Produk Domestik Bruto Regional (PDRB). Berdasarkan hasil penelitian sektor ini menunjukkan bahwa sektor infomasi dan komunikasi memiliki nilai *forward linkage* sebesar 1,7098 , sedangkan untuk nilai *backward linkage* sebesar 1,4811. Sektor penyediaan akomodasi dan makan minum mendapatkan nilai mulitplier pendapatan dan tenaga masing masing yaitu 0,01676 dan 0,00705.

Keywords:Tabel Input-Output, Bali, Backward Linkage, Forward Linkage, Dampak Distribusi, Multiplier Effect

ABSTRACT

This research aims to analyze the role of the tourism sector in the economy of Bali Province by using the 2016 Input-Output Table with 17 economic sectors. This study employs the methods of backward linkage, forward linkage, distribution power value, sensitivity degree value, and the multiplier effect to measure the role of the tourism sector in Bali's economy. The indicator used to measure the tourism sector is a proxy combining the transportation and warehousing sector, the accommodation and food and beverage services sector, and the information and communication sector within the Gross Regional Domestic Product (GRDP) framework. Based on the research findings, the information and communication sector shows a forward linkage value of 1.7098, while its backward linkage value is 1.4811. Furthermore, the accommodation and food and beverage services sector obtained income and labor multiplier values of 0.01676 and 0.00705, respectively.

Keywords: *Input-Output Analysis, Bali, Tourism Sector, Backward Linkage, Forward Linkage, Distribution Impact, Multiplier Effect*