

ABSTRAK

Pariwisata adalah salah satu jenis industri baru yang dapat meningkatkan pertumbuhan ekonomi dan penyediaan lapangan kerja, serta menstimulasi sektor-sektor produktif lainnya. Sektor pariwisata merupakan sektor yang strategis di Indonesia, selain sebagai sumber penghasil devisa, sektor pariwisata dapat mendorong sektor-sektor ekonomi lainnya, serta menciptakan lapangan pekerjaan yang lebih luas dan lebih merata (Utami, 2016). Jawa Tengah merupakan salah satu provinsi di Indonesia yang memiliki beragam objek wisata yang dapat menjadi modal penting untuk menempatkan Provinsi Jawa Tengah sebagai destinasi tujuan wisata (BPS, 2019).

Tujuan penelitian ini adalah untuk menganalisis peranan sektor pariwisata dalam perekonomian, menganalisis keterkaitan sektor pariwisata terhadap sektor lainnya dalam perekonomian, menganalisis efek multiplier sektor pariwisata terhadap perekonomian, dan menganalisis dampak pengeluaran pemerintah pada sektor pariwisata dalam perekonomian Provinsi Jawa Tengah. Penelitian ini menggunakan metode analisis input-output dengan tabel input-output Jawa Tengah 2013 transaksi domestik atas dasar harga produsen klasifikasi 88 sektor yang diagregasi menjadi 13 sektor.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa sektor pariwisata (sub sektor restoran, hotel, transportasi dan komunikasi, jasa biro perjalanan wisata, serta jasa hiburan dan rekreasi) memiliki dampak yang dapat diperhitungkan bagi perekonomian Jawa Tengah. Berkembangnya sektor pariwisata dapat mendorong pertumbuhan sektor-sektor lain dalam perekonomian. Dampak sektor pariwisata masih relatif kecil tetapi hasilnya menunjukkan adanya hubungan yang positif terhadap perekonomian karena adanya kenaikan output dari investasi di sektor pariwisata. Diharapkan pemerintah lebih memperhatikan dan meningkatkan usaha pengembangan sektor pariwisata yang lebih tepat dan terarah sehingga pada akhirnya akan meningkatkan perekonomian Provinsi Jawa Tengah.

Kata kunci : Dampak ekonomi, sektor pariwisata, pertumbuhan ekonomi, analisis input-output.