

ABSTRAK

KONTRIBUSI OBJEK WISATA BAHARI DI PEKON TANJUNG SETIA TERHADAP PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD) KABUPATEN LAMPUNG BARAT

Oleh

Meidiana Fransisca

Pariwisata merupakan salah satu sektor yang memegang peranan penting dalam penerimaan kas negara pada umumnya dan kas daerah pada khususnya. Salah satu bentuk pembangunan di bidang pariwisata adalah pembangunan objek wisata Bahari di Pekon Tanjung Setia. Perumusan masalah dalam penelitian ini adalah “Bagaimana kontribusi yang sebenarnya dari sektor pariwisata objek wisata Bahari di Pekon Tanjung Setia untuk PAD Kabupaten Lampung Barat ?”.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimana kontribusi yang sebenarnya dari sektor pariwisata objek wisata Bahari di Pekon Tanjung Setia untuk Pendapatan Asli Daerah (PAD) Kabupaten Lampung Barat. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode penelitian deskriptif dengan menggunakan pendekatan kualitatif. Teknik pengumpulan data dilakukan dengan wawancara, dokumentasi dan observasi. Teknik analisis data yang digunakan yaitu reduksi data (penyaringan/ pemilihan data), display data (penyajian data) dan verifikasi data (pengujian keabsahan/ kebenaran data).

Meidiana Fransisca

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa kontribusi objek wisata Bahari di Pekon Tanjung Setia dapat diukur melalui penerimaan pajak hotel/ *cottage* dan pajak restoran. Jenis pungutan yang ditetapkan Pemerintah Daerah Kabupaten Lampung Barat terhadap objek wisata Bahari di Pekon Tanjung Setia berupa pajak daerah sebesar Rp. 75.000 per bulan setiap *cottage*. Kontribusi objek wisata Bahari di pekon Tanjung Setia rendah disebabkan oleh beberapa faktor yaitu tidak ada campur tangan pemerintah dalam hal pengembangan objek wisata Bahari di Pekon Tanjung Setia dan pemerintah daerah memberikan kesempatan yang seluas-luasnya kepada masyarakat setempat dalam pengelolaan objek wisata Bahari di Pekon Tanjung Setia sehingga menyebabkan kontribusi untuk Pendapatan Asli Daerah (PAD) sangat minim.

Kata kunci : Kontribusi, Peningkatan PAD