BAB II

KAJIAN PUSTAKA

Penelitian sebelumnya yang dijadikan acuan dan bahan referensi awal dalam penulisan skripsi ini adalah

 Skripsi yang berjudul "Peranan Pajak Penerangan Jalan Dalam Upaya Meningkatkan Penerimaan Asli Daerah diKabupaten Bantul", yang ditulis pada tahun 2001 oleh Hari Kristiawan.

Penelitian ini menggunakan alat analisis kontribusi, efektifitas dan efisiensi. Dari hasil analisis dapat diketahui pertumbuhan pajak penerangan jalan dari tahun 1995 sampai dengan tahun 1996 terjadi kenaikan sebesar 37,00% dan tahun 1997 mengalami penurunan 31,50%, maka diperoleh rata-rata pertumbuhan pajak penerangan jalan sebesar 21,05%. Tingkat efektifitas pajak penerangan jalan tahun 1995 sampai dengan 1999 selalu diatas atau lebih besar dari rata-rata tingkat keefektifan diKabupaten Bantul 1,07%. Hal ini karena realisasi pajak penerangan jalan lebih besar dari penerimaan yang ditargetkan, sehingga dikatakan sudah cukup efektif, karena dengan biaya pemungutan pajak penerangan jalan yang lebih rendah dari realisasi penerimaan pajak penerangan jalan dapat memenuhi target maksimum.

 Skipsi yang berjudul "Peranan Pajak Penerangan Jalan terhadap Penerimaan Pajak Daerah Kabupaten Kulon Progo Tahun Anggaran 1993/1994-19992000" yang ditulis pada tahun 2003 oleh Yudi Andri Cahyono.

Penelitian ini menggunakan alat analisis kontribusi, efisiensi, efektifitas dan analisis trend linier. Penelitian mengambil kesimpulan bahwa rata-rata kontribusi pajak penerangan jalan terhadap penerimaan pajak daerah selama 7(tujuh) tahun dari tahun anggaran 1993/1994 sampai dengan tahun 1999/2000 cukup besar, sebesar 71,62%. Tingkat efisiensi dan efektifitas pengelolaan pajak penerangan jalan yang dihitung berdasarkan data tahun anggaran 1993/1994 sampai dengan tahun 1999/2000 cukup efisien dan efektif. Besarnya tingkat efisiensi 25,19% sedang tingkat efektifitas sebesar 87,25%. Dikatakan efisien jika tingkat efisiensi menunjukkan angka yang kecil atau mendekati 1%, tingkat efisiensi 25,19% kurang efisien. Sedang tingkat efektifitas dikatakan efektif jika tingkat efektifitas mendekati 100% berarti tingkat efektifitas 87,25 dapat dikatakan efektif. Hasil perhitungan prediksi peramalan pajak penerangan jalan dikabupaten kulon progo tahun 2003 sampai dengan tahun 2007 adalah pada tahun 2003 diperkirakan sebesar 1.065.052.928 selanjutnya tahun 2004 Sedangkan pada tahun 2005 sebesar akan mencapai 1.191.687.678. 1.318.223.448, sementara pada tahun 2006 akan mencapai 1.444.958.967.178 dan pada akhir tahun 2007 sebesar 1.571.594.510.928.