

BAB VI

PENUTUP

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang telah diuraikan diatas mengenai Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Asli Daerah (PAD) Di Kota Magelang dapat diperoleh kesimpulan sebagai berikut:

6.1 Kesimpulan

- a) Dalam regresi metode VAR di haruskan ketika menguji *Unit Roots Test* mendapatkan hasil dengan probabilitas tidak lebih dari 0.05. Hasil memperlihatkan secara jelas bahwa Retribusi Daerah, DAU, BUMD dan Jumlah Penduduk lolos dari Uji Unit Root Test
- b) Secara keseluruhan variabel Retribusi Daerah, DAU, BUMD dan Jumlah Penduduk memiliki hubungan terhadap PAD.
- c) Kota Magelang sudah memiliki Pendapatan Asli Daerah (PAD) yang memadai dan dapat digunakan secara optimal sesuai dengan kebutuhan.

6.2 Saran

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan hasil penelitian dan kesimpulan yang telah dijabarkan sebelumnya, maka penulis memberikan beberapa saran sebagai berikut:

- a) Sebaiknya Pemda Kota Magelang terus meningkatkan PAD dibandingkan dengan DAU, sebab PAD merupakan tolak ukur kemandirian setiap daerah. Salah satu cara untuk meningkatkan PAD dapat dilakukan yaitu meningkatkan pelayanan kepada masyarakat berupa jasa. Dengan demikian tingginya PAD tersebut maka akan semakin mengurangi ketergantungan pemerintah daerah terhadap bantuan pusat.
- b) Sebaiknya Kota Magelang memprioritas anggaran dan keuangan yang digunakan untuk kepentingan publik. Sebab kebutuhan publik perlu diperhatikan untuk menunjang kelancaran kegiatan yang ada di wilayah Kota Magelang.
- c) Sebaiknya pemerintah pusat lebih detail dalam melihat suatu daerah yang masih rendah akan pendapatan asli daerahnya, sehingga daerah tersebut mendapat transfer dana alokasi umum dengan tujuan untuk pemerataan kemampuan keuangan anatar daerah untuk mendanai kebutuhan daerah tersebut.

6.3 Keterbatasan Penelitian

- a) Sampel penelitian ini hanya menggunakan Kota Tertentu yaitu, Kota Magelang Jawa Tengah
- b) Penelitian ini hanya mengambil 4 variabel independen yang berpengaruh terhadap Pnedapatan Asli daerah (PAD).
- c) Penelitian ini dilakukan selama periode tahun 1984 sampai dengan tahun 2015.