

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berikut hasil akhir penelitian yang dihasilkan dengan menggunakan alat statistik SPSS versi 26, sesuai dengan uraian penulis sebelumnya mengenai ketiga variabel yang digunakan dalam penelitian, antara lain:

1. Pendapatan Asli Daerah (X_1) mempunyai nilai $t_{hitung} -0,720 < t_{tabel} -2,028$ serta nilai $0,476 > 0,05$ maka bisa dilihat secara parsial Pendapatan Asli Daerah tidak berpengaruh terhadap Pertumbuhan Ekonomi Kota Batam.
2. Dana Alokasi Umum (X_2) mempunyai nilai $t_{hitung} -3,027 > t_{tabel} -2,028$ dan nilai signifikansi sebesar $0,005 < 0,05$ maka bisa dilihat secara parsial Dana Alokasi Umum berpengaruh negatif dan signifikan terhadap Pertumbuhan Ekonomi Kota Batam.
3. Dana Bagi Hasil (X_3) mempunyai nilai $t_{hitung} -2,797 > t_{tabel} -2,028$ serta nilai signifikansi sebesar $0,008 < 0,05$ maka bisa dilihat secara parsial Dana Bagi Hasil berpengaruh negatif dan signifikan terhadap Pertumbuhan Ekonomi Kota Batam.
4. Pendapatan Asli Daerah, Dana Alokasi Umum dan Dana Bagi Hasil secara simultan berpengaruh terhadap Pertumbuhan Ekonomi Kota Batam, berdasarkan hasil uji F yang menunjukkan bahwa nilai F_{tabel} lebih besar dibandingkan dengan F_{hitung} dengan nilai $3,119 > 2,87$ dan nilai signifikan $0,038 < 0,05$.

5.2 Saran

Terlihat bahwa penjabaran dan temuan yang diberikan pada halaman sebelumnya, penulis membuat arahan berikut yang mungkin berguna bagi peneliti berikutnya dalam mengumpulkan informasi untuk penelitian serupa antara lain:

1. Skema yang telah diberikan melalui pembiayaan bagi peningkatan taraf pelayanan publik di daerah, diharapkan pemerintah daerah dapat terus mencari sumber pendapatan baru. Demi meningkatkan pelayanan publik, pemerintah juga harus mengelola dan menggunakan Pendapatan Asli Daerah (PAD), Dana Alokasi Umum (DAU) dan Dana Bagi Hasil (DBH) secara efektif.
2. Hanya tiga variabel independen yang digunakan dalam penelitian ini, yakni Pendapatan Asli Daerah, Dana Alokasi Umum dan Dana Bagi Hasil. Masih banyak lagi elemen yang diperkirakan mempengaruhi Pertumbuhan Ekonomi. Keterbatasan ukuran sampel menyulitkan pelaksanaan pengujian untuk riset ini. Untuk memastikan bahwa temuan penelitian lebih dapat diandalkan dan ideal, maka diharapkan bagi peneliti selanjutnya untuk meningkatkan jumlah sampel dan faktor penelitian.