

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis penelitian dan pembahasan yang telah diuraikan mengenai Perbandingan Belanja Pegawai, Belanja Hibah dan Belanja Tidak Terduga sebelum dan saat Pandemi *Covid 19* pada Kabupaten/Kota Provinsi Sumatera Selatan, dapat diperoleh kesimpulan sebagai berikut :

1. Setelah dilakukannya Uji Normalitas pada Belanja Pegawai Sebelum Pandemi *Covid 19* memiliki nilai Sig. sebesar 0,436 dan Saat Pandemi *Covid 19* menunjukkan nilai Sig. sebesar 0,355, dapat disimpulkan bahwa semua nilai Sig untuk Sebelum Pandemi *Covid 19* dan Saat Pandemi *Covid 19* lebih besar dari 0,05 yang menunjukkan bahwa data penelitian berdistribusi normal dan dapat dilanjutkan ke tahapan berikutnya yaitu uji *Paired Sample t-Test*. Pada uji *Paired Sample t-Test* menunjukkan bahwa nilai signifikansi pada uji tersebut yaitu sebesar 0,044 ($p \text{ value} < 0,05$), artinya terdapat perbedaan antara Belanja Pegawai sebelum dan saat Pandemi *Covid 19* pada Kabupaten/Kota Provinsi Sumatera Selatan.
2. Setelah dilakukannya Uji Normalitas Belanja Hibah Sebelum Pandemi *Covid 19* memiliki nilai Sig. sebesar 0,613 dan Saat Pandemi *Covid 19* menunjukkan nilai Sig. sebesar 0,194, dapat disimpulkan bahwa semua nilai Sig untuk Sebelum Pandemi *Covid 19* dan Saat Pandemi *Covid 19* lebih besar dari 0,05 yang menunjukkan bahwa data penelitian berdistribusi normal dan dapat dilanjutkan ke tahapan berikutnya yaitu uji *Paired Sample t-Test*. Pada uji *Paired Sample t-Test* menunjukkan bahwa nilai signifikansi pada uji tersebut yaitu sebesar 0,771 ($p \text{ value} > 0,05$), artinya tidak terdapat perbedaan antara Belanja Hibah sebelum dan saat Pandemi *Covid 19* pada Kabupaten/Kota Provinsi Sumatera Selatan.
3. Setelah dilakukannya Uji Normalitas Belanja Tidak Terduga Sebelum Pandemi *Covid 19* memiliki nilai Sig. sebesar 0,594 dan Saat Pandemi *Covid 19* menunjukkan nilai Sig. sebesar 0,162, dapat disimpulkan bahwa

semua nilai Sig untuk Sebelum Pandemi *Covid 19* dan Saat Pandemi *Covid 19* lebih besar dari 0,05 yang menunjukkan bahwa data penelitian berdistribusi normal dan dapat dilanjutkan ke tahapan berikutnya yaitu uji *Paired Sample t-Test*. Pada uji *Paired Sample t-Test* menunjukkan bahwa nilai signifikansi pada uji tersebut yaitu sebesar 0,000 ($p \text{ value} < 0,05$), artinya terdapat perbedaan antara Belanja Tidak Terduga sebelum dan saat Pandemi *Covid 19* pada Kabupaten/Kota Provinsi Sumatera Selatan.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan yang telah diuraikan di atas, maka peneliti memberikan beberapa saran sebagai berikut :

1. Pemerintah Kabupaten/Kota Provinsi Sumatera Selatan diharapkan mampu mengelola Belanja Daerah baik berasal dari Belanja Pegawai, Belanja Hibah, dan Belanja Tidak Terduga dari Provinsi/Kabupaten/Kota untuk digunakan dalam memajukan Perekonomian Daerah.
2. Penelitian selanjutnya disarankan untuk menggunakan data yang lebih lengkap dan mendapatkan data secara langsung (Primer) dengan rentang periode waktu penelitian yang lebih panjang. Selain itu, variabel yang digunakan dalam penelitian yang akan datang diharapkan lebih lengkap.
3. Penelitian ini hanya menggunakan daerah yang terdapat di Kabupaten/Kota Provinsi Sumatera Selatan. Untuk peneliti selanjutnya diharapkan untuk menggunakan daerah yang ada di Kabupaten/Kota lain maupun di Provinsi lain, sehingga dapat dilihat sudah seberapa besar keberhasilan upaya Pemerintah Daerah dalam merealisasikan belanja daerah yang bertujuan untuk mengatasi jumlah penduduk yang terdampak Pandemi *Covid 19* yang telah dilaksanakan oleh pemerintah dalam beberapa tahun ke belakang.