BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan oleh peneliti mengenai pengaruh efektifitas dan efisiensi pengimplementasian sistem pengelolaan keuangan desa (siskeudes) di Kecamatan Pangkalan Baru Kabupaten Bangka Tengah dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

- Efektifitas pengimplementasian sistem pengelolaan keuangan desa (siskeudes) tidak berpengaruh terhadap kinerja pemerintahan desa di Kecamatan Pangkalan Baru Kabupaten Bangka Tengah tetapi memiliki arah hubungan postif terhadap kinerja pemerintahan desa.
- Efisiensi pengimplementasian sistem pengelolaan keuangan desa (siskeudes)
 berpengaruh secara signifikan terhadap kinerja pemerintahan desa di Kecamatan Pangkalan Baru Kabupaten Bangka Tengah.

5.2 Keterbatasan

Berdasarkan kesimpulan dan hasil yang diperoleh, maka keterbatasan dalam penelitian ini adalah sebagai berikut:

 Dalam pengumpulan data menggunakan kuesioner, teknik pengumpulan data menggunakan kuesioner ini memiliki kelemahan antara lain penyebaran kuesioner yang mempunyai potensi bias dan responden bisa mengartikan pertanyaan atau pernyataan dalam kuesioner.

- Penelitian ini hanya menguji mengenai dua variabel efektifitas dan efisiensi pengimplementasian sistem pengelolaan keuangan desa (siskeudes) terhadap kinerja pemerintahan desa dan hanya di lakukan di desa pada Kecamatan Pangkalan Baru.
- Adanya keterbatasan waktu penelitian, sehingga hasil penelitian ini kurang maksimal.

5.3 Saran

Berdasarkan keterbatasan penelitian tersebut, maka diajukan saran-saran sebagai berikut:

- Penelitian selanjutnya diharapkan dapat meneliti variabel-variabel lain yang belum termasuk ke dalam penelitian ini agar hasil penelitian dapat terdefinisi lebih sempurna, seperti variabel akuntabilitas dan tranparasi pengelolaan keuangan desa yang didiuga memiliki pengaruh.
- 2. Peneliti selanjutnya agar lebih memperhatikan waktu penelitian yang tepat saat menyebarkan dan mengumpulkan kuesioner sehingga data yang dibutuhkan dapat akurasi yang tepat agar mudah dalam mengalah dan menganalisis data nantinya.