

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis data dan pembahasan yang sudah dipaparkan pada bab sebelumnya, maka kesimpulan yang diperoleh dari penelitian ini adalah sebagai berikut :

1. Kecanggihan Teknologi informasi berpengaruh terhadap kualitas sistem informasi akuntansi yang dimana berbagai pengaruh teknologi informasi terhadap keberadaan informasi akuntansi sebagai salah satu bukti alat bantu dalam kegiatan pengolahan data dimana penggunaan sistem informasi berbasis komputer sebagai alat utama pengolahan data akuntansi, Dari semua indikator pada Kecanggihan Teknologi Informasi, yang paling dominan yaitu indikator database dengan nilai 4,18.
2. Kemampuan Individu Sumber Daya Manusia berpengaruh terhadap kualitas sistem informasi akuntansi, baik maupun buruk kualitas sumber daya manusia akan memengaruhi pencapaian kualitas laporan keuangan pada sistem informasi akuntansi tersebut. bahwasannya sumber daya manusia merupakan penentu dalam menghasilkan sistem informasi akuntansi yang berkualitas. Dari semua indikator pada Kemampuan Individu Sumber Daya Manusia, yang paling dominan yaitu indikator Kompetensi (Competence) dengan nilai 4,20
3. Kinerja individu berpengaruh terhadap kualitas sistem informasi akuntansi, Sarana pendukung dapat berupa lingkungan kerja yang sesuai dan nyaman, optimalisasi penggunaan sistem informasi akuntansi pada aktivitasnya, serta

penggunaan teknologi lain yang dapat menambah motivasi pegawai untuk bekerja lebih baik. Dari semua indikator pada Kinerja Individu, yang paling dominan yaitu Kepemimpinan dengan nilai 4,05

4. Kecanggihan Teknologi Informasi, Kemampuan Individu Sumber Daya Manusia dan Kinerja Individu memiliki pengaruh terhadap variabel Kualitas Sistem Informasi Akuntansi. Berdasarkan nilai pada uji t pada kolom nilai beta (koefisien regresi) maka didapatkan pengaruh tertinggi dimiliki oleh Kemampuan Individu Sumber Daya Manusia sebesar 0,499 atau 49.9% Adapun faktor dengan pengaruh ter-endah ialah Kecanggihan Teknologi Informasi sebesar 0,215 atau 21,5%.

## 5.2 Saran

Berdasarkan analisis yang telah dilakukan dan dengan memperhatikan keterbatasan yang ada, maka penelitian berikutnya diharapkan dapat membuat pertimbangan terhadap saran - saran berikut ini :

1. Hasil nilai Adjusted R Square yaitu 0,503 atau sebesar 50,3% menunjukkan bahwa variabel dependen yaitu kualitas sistem informasi akuntansi dipengaruhi oleh variabel kecanggihan teknologi informasi, kemampuan individu sumber daya manusia, dan kinerja individu, sedangkan sisanya sebesar 49,7% dideskripsikan oleh variabel lain yang tidak terdapat dalam model pada penelitian ini. Sehingga untuk peneliti selanjutnya disarankan untuk menambahkan variabel lain yang belum terdapat pada penelitian ini.
2. Kecanggihan Teknologi Informasi diketahui menjadi variabel dengan pengaruh terendah sebesar 21,5%, dengan indikator Perangkat Keras

(Hardware), Perangkat Lunak (Software), Jaringan dan Komunikasi, Database, Personalia Teknologi Informasi. Bagi peneliti selanjutnya hendaknya menggunakan indikator lain yang lebih memadai dan lebih terbaru dan melakukan penelitian lebih lanjut tentang kecanggihan teknologi informasi sebagai sumber belajar karena teknologi informasi akan terus mengalami perkembangan.

3. Penelitian berikutnya dapat mengembangkan penelitian ini dengan menggunakan metode penelitian yang lebih bervariasi agar mendapatkan hasil yang lebih baik lagi
4. Penelitian berikutnya disarankan untuk menambahkan variabel lain yang relevan dengan penelitian ini untuk melihat faktor apa saja yang mempengaruhi kualitas sistem informasi akuntansi diluar variabel penelitian ini.