

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Dari pembahasan yang telah diuraikan maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Hasil penelitian ini menunjukkan adanya pengaruh negatif signifikan dari variabel kapabilitas teknologi informasi (X_1) terhadap variabel keamanan sistem informasi akuntansi (Y). Dalam penelitian ini disimpulkan **Ha₁ diterima**, artinya variabel kapabilitas teknologi informasi berpengaruh negatif dan signifikan terhadap keamanan sistem informasi akuntansi pada Badan Keuangan dan Aset Daerah Kabupaten Cirebon.
2. Hasil penelitian ini menunjukkan adanya pengaruh positif signifikan dari variabel integritas pengguna (X_2) terhadap variabel keamanan sistem informasi akuntansi (Y). Dalam penelitian ini disimpulkan **Ha₂ diterima**, artinya variabel integritas pengguna berpengaruh positif dan signifikan terhadap keamanan sistem informasi akuntansi pada Badan Keuangan dan Aset Daerah Kabupaten Cirebon.
3. Hasil penelitian ini menunjukkan adanya pengaruh positif signifikan dari variabel kualitas sumber daya manusia (X_3) terhadap variabel keamanan sistem informasi akuntansi (Y). Dalam penelitian ini disimpulkan **Ha₃ diterima**, artinya variabel kualitas sumber daya manusia berpengaruh positif dan signifikan terhadap keamanan sistem informasi akuntansi pada Badan Keuangan dan Aset Daerah Kabupaten Cirebon.
4. Hasil penelitian ini menunjukkan secara simultan terdapat pengaruh positif signifikan antara variabel kapabilitas teknologi informasi (X_1), integritas pengguna (X_2) kualitas sumber daya manusia (X_3) terhadap variabel keamanan sistem informasi akuntansi (Y). Dapat disimpulkan **Ha₄ diterima** artinya kapabilitas teknologi informasi, integritas pengguna dan kualitas sumber daya manusia berpengaruh positif dan signifikan terhadap keamanan sistem informasi akuntansi pada Badan Keuangan dan Aset Daerah Kabupaten Cirebon.

B. Saran

Saran-saran yang dapat diberikan sebagai tindak lanjut hasil penelitian adalah sebagai berikut:

1. Berdasarkan hasil perhitungan deskriptif, dalam variabel kapabilitas teknologi informasi pada pernyataan “Penerapan kebijakan akses yang ketat telah mengurangi risiko akses tidak sah penggunaan SIKATON” mendapat nilai rata-rata terkecil, hal ini dapat diperbaiki dengan perubahan kebijakan akses yang diperbaiki lebih ketat dan menjadi lebih efektif lagi dengan mempertimbangkan kejadian di lapangan.
2. Berdasarkan hasil perhitungan deskriptif, dalam variabel integritas pengguna pernyataan “Pengguna SIKATON tidak memiliki keberanian untuk melaporkan setiap pelanggaran atau ketidakpatuhan yang mereka temui dalam penggunaan SIKATON” mendapat nilai rata-rata terkecil, hal ini dapat diperbaiki dengan meningkatkan keberanian pengguna dalam melaporkan masalah pelanggaran dengan membangun kepercayaan diri pengguna dengan sosialisasi pentingnya peran pengguna terhadap keamanan Sistem informasi akuntansi.
3. Berdasarkan hasil perhitungan deskriptif, dalam variabel kualitas sumber daya manusia pada pernyataan “Banyak pegawai yang kesulitan menggunakan sistem informasi keuangan dikarenakan belum memiliki pengalaman dalam menggunakan sistem sebelumnya” mendapat nilai rata-rata terkecil, hal ini dapat diperbaiki dengan memberikan pelatihan untuk para pengguna baru yang belum pernah menggunakan sistem informasi akuntansi sebelumnya.
4. Sementara hasil perhitungan deskriptif pada variabel kualitas keamanan sistem informasi akuntansi pada pernyataan “Saya merasa data yang bersifat privasi pada SIKATON akan sulit untuk dapat diakses oleh pihak tidak berwenang” mendapat nilai rata-rata terkecil, hal ini dapat diperbaiki dengan membuat kontrol akses semakin rumit dan perlu validasi dan pengawasan pihak yang berwenang untuk mengaksesnya.