

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

1. Untuk hasil analisis pengujian variabel secara parsial *computer anxiety* dengan kedua faktornya yaitu *fear* dan *anticipation* tidak berpengaruh terhadap penggunaan komputer. Tingkat keseringan dalam penggunaan komputer oleh mahasiswa Universitas Katolik Musi Charitas Fakultas Sains dan Teknologi angkatan 2015 dapat menjadi alasan mengapa *computer anxiety* tidak berpengaruh. Mahasiswa dianggap tidak mengalami lagi kecemasan dalam menggunakan komputer.
2. Untuk hasil analisis pengujian variabel secara parsial *computer attitude* dengan hanya faktor *optimism* saja yang berpengaruh terhadap penggunaan komputer. Sedangkan faktor *pesimism* tidak berpengaruh. Hal ini disebabkan karakteristik responden yang mempunyai respon positif terhadap perkembangan teknologi, mahasiswa selalu mengikuti perkembangan komputer yang terjadi, serta mempunyai tingkat kepercayaan yang tinggi akan penggunaan komputer. Selain itu jika dilihat dari segi kebiasaan, bisa dikatakan mahasiswa Universitas Katolik Musi Charitas Fakultas Sains dan Teknologi angkatan tahun 2015 sudah terbiasa dalam menggunakan komputer, hal inilah yang mendorong sikap optimisme tersebut keluar, mahasiswa sudah percaya diri dalam mengoperasikan dan mengatasi masalah yang muncul dalam menggunakan komputer.
3. Untuk hasil analisis pengujian variabel secara simultan, *computer anxiety* dan *computer attitude* secara bersama-sama berpengaruh terhadap penggunaan komputer.

5.2. Saran

1. Untuk penelitian selanjutnya dapat menambahkan faktor lain selain yang terdapat dalam *computer anxiety* dan *computer attitude*.
2. Untuk Universitas Katolik Musi Charitas, diharapkan dapat lebih mendukung kegiatan perkuliahan dengan melengkapi, meremajakan, dan menambah perangkat komputer. Sehingga mahasiswa semakin terbiasa dengan komputer dan untuk mewaspadaai munculnya kembali kecemasan, antisipasi, dan pesimisme dalam berkomputer.
3. Untuk Universitas Katolik Musi Charitas, diharapkan dapat mendukung kegiatan mahasiswa yang berhubungan dengan penggunaan komputer yang dapat disalurkan melalui Unit Kegiatan Mahasiswa (UKM), sehingga mahasiswa lebih terampil dalam mengoperasikan komputer untuk program-program yang biasa digunakan untuk perkuliahan.