

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan deskripsi dan pembahasan hasil penelitian, beberapa temuan penelitian yang bisa disimpulkan berkenaan dengan persepsi mahasiswa terhadap implementasi *e-Learning* pada Perkuliahan di JPTS adalah sebagai berikut:

Pertama, persepsi mahasiswa tentang *e-Learning* menyebar secara merata, menunjukkan keragaman pemahaman mahasiswa tentang *e-Learning*. Hal itu, dipengaruhi oleh berbagai faktor, seperti pengalaman mahasiswa di luar, proses belajar yang dilalui setiap mahasiswa, dan faktor situasi (sistem yang mendukungnya).

Kedua, Persepsi mahasiswa terhadap implementasi *e-Learning* pada perkuliahan di JPTS masuk dalam kategori kurang baik, tetapi dari hasil uji kecenderungan tiap aspek berbeda. Itu semua disebabkan, cara pandang setiap mahasiswa terhadap setiap rangsangan yang diterima alat indera berbeda-beda.

Ketiga, Pada aspek pengalaman mahasiswa tentang *e-Learning* termasuk dalam kategori kurang paham. Artinya dari pengalaman mahasiswa tentang *e-Learning* baik pengalaman yang terdahulu ataupun yang sekarang masuk dalam kategori kurang memahami.

Keempat, Aspek proses pembelajaran pada perkuliahan di JPTS mahasiswa terkonsentrasi pada kategori cukup paham, artinya dalam proses pembelajaran di perkuliahan mahasiswa cukup memahami.

Kelima, Pada aspek faktor pendukung implementasi *e-Learning* pada perkuliahan mahasiswa cenderung tergolong dalam kategori kurang baik. Artinya sarana dan prasarana yang dimiliki Jurusan Pendidikan Teknik Sipil masih kurang baik dalam mendukung implementasi model *e-Learning* pada perkuliahan.

5.2 Saran

Mengacu pada temuan dan kesimpulan penelitian yang dijelaskan di atas, maka beberapa saran yang perlu dipertimbangkan adalah sebagai berikut:

1. Persepsi mahasiswa terhadap implementasi *e-Learning* sudah pada kategori cukup paham, maka jika jurusan ingin mengembangkan model pembelajaran ini harus melakukan banyak pembaharuan, seperti melibatkan dosen-dosen dalam kegiatan seminar, dan lokakarya tentang model pembelajaran yang berbasis *e-Learning*, sosialisasi untuk mahasiswa, atau menambah infrastruktur jaringan internet.
2. Perlu adanya kesiapan dari UPI di bidang infrastruktur sebagai lembaga yang paling besar dan luas di lingkungan penelitian ini.
3. Rekomendasi bagi peneliti yang berminat untuk mengkaji dan menelaah lebih luas serta ingin lebih mendalami lagi masalah yang ada hubungannya dengan penelitian ini, sebaiknya menggunakan instrumen yang berbeda untuk lebih menggali aspek lainnya yang belum terungkap dalam penelitian ini, sehingga diperoleh hasil penelitian baru sebagai pelengkap.