

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pengujian hipotesis, diambil kesimpulan sebagai berikut :

- a. Adanya sikap positif dan respon serta perhatian dari mahasiswa mengenai penggunaan media audiovisual, hal ini bisa dilihat dari analisis uji kecenderungan terhadap seluruh indikator yang tergolong tinggi dengan tingkat prosentase sebesar 62,91%.
- b. Hasil belajar mahasiswa pada mata kuliah simulasi komputer memperoleh prosentase 41,43% dengan kategori tinggi dan 51,43% responden memperoleh skor yang sama atau lebih rendah.
- c. Terdapat keterkaitan yang positif dan berarti dari Penggunaan Media Audiovisual dengan Hasil Belajar Mahasiswa Pada Mata Kuliah Simulasi Komputer dan termasuk kategori cukup, hal ini bisa dilihat dari hasil analisis koefisien korelasi ( $r_{xy}$ ) sebesar 0,46 dengan derajat kebebasan ( $dk$ ) = 33 dan koefisien determinasi ( $KD$ ) sebesar 21,18%.

#### 5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian, maka saran yang ingin peneliti sampaikan antara lain :

- a. Bagi mahasiswa yang menjadi responden, sebaiknya dalam mengisi angket yang dibagikan diisi dengan keadaan yang sebenarnya dan sungguh-sungguh, dalam arti tidak asal mengisi. Karena hal ini berpengaruh terhadap pengisian data dan pengujian koefisien korelasi determinasi.
- b. Bagi Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan FPTK UPI Bandung, hasil penelitian ini bisa dijadikan bahan pertimbangan untuk penggunaan media Audiovisual dalam proses belajar mengajar pada mata kuliah Simulasi Komputer.
- c. Bagi peneliti yang berminat untuk mengkaji dan menelaah kembali secara lebih luas dan mendalam yang ada kaitannya dengan permasalahan penulis sebaiknya penelitian dilakukan dengan metode eksperimen, menggunakan dua kelas sebagai objek penelitian, yaitu kelas yang proses pembelajarannya menggunakan media audiovisual dan kelas yang proses pembelajarannya tidak menggunakan media audiovisual, sehingga lebih jelas perbedaannya.
- d. Dalam menjangkau datanya menggunakan instrumen yang berbeda atau lokasi yang berbeda, sehingga diperoleh hasil penelitian sebagai pembandingan.

