

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1` Kesimpulan**

Kesimpulan merupakan jawaban rumusan masalah dan tujuan penelitian. Kesimpulan yang diperoleh setelah melakukan penelitian dan menganalisis data dari hasil penelitian adalah sebagai berikut :

1. Gambaran tentang penyesuaian diri mahasiswa yang berasal dari SMA pada mata kuliah Konstruksi Bangunan I dan II di Jurusan Pendidikan Teknik Sipil menunjukkan kategori cukup baik sebanyak 36,67% dari 30 orang.
2. Gambaran tentang penyesuaian diri mahasiswa yang berasal dari SMK pada mata kuliah Konstruksi Bangunan I dan II di Jurusan Pendidikan Teknik Sipil menunjukkan kategori cukup baik sebanyak 40% dari 10 orang.
3. Hasil uji hipotesis menunjukkan bahwa “Adanya perbedaan tingkat penyesuaian diri mahasiswa yang berasal dari SMA dengan tingkat penyesuaian diri mahasiswa yang berasal dari SMK pada mata kuliah Konstruksi Bangunan I dan II di Jurusan Pendidikan Teknik Sipil”.

#### **5.2 Saran**

Saran-saran yang dikemukakan mengenai apa yang telah diperoleh dari hasil analisis data sebagai suatu pertimbangan dan mudah-mudahan dapat

dijadikan andil pemikiran untuk turut serta dalam rangka meningkatkan mutu pendidikan. Berikut saran penelitian yang diajukan :

1. Mahasiswa Jurusan Pendidikan Teknik Sipil FPTK UPI yang sedang dan akan mengontrak mata kuliah Konstruksi Bangunan I dan II diusahakan untuk mempersiapkan hal yang akan diperlukan dalam mengikuti mata kuliah, belajar mandiri, mempelajari buku teks, mengerjakan tugas terstruktur, proses bimbingan, serta persiapan dalam menghadapi ujian.
2. Dalam proses bimbingan diharapkan peranan mahasiswa dalam melaksanakan bimbingan harus lebih aktif dan berkualitas, karena dalam tugas terstruktur Konstruksi Bangunan I dan II ditekankan kepada kemandirian, kreatifitas belajar dan penyesuaian diri yang baik.
3. Rekomendasi bagi peneliti yang berminat untuk mengkaji dan menelaah lebih luas serta ingin lebih mendalami lagi masalah yang ada hubungannya dengan penelitian ini, misalnya masalah yang berhubungan dengan perbandingan tingkat penyesuaian diri mahasiswa SMA dengan SMK pada mata kuliah Kalkulus atau Fisika, sehingga diperoleh hasil penelitian baru sebagai pembanding.