

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil kajian serta hasil analisis data, yaitu terdapat pengaruh yang signifikan dari pelaksanaan Praktek Industri terhadap proses penyelesaian Tugas Akhir di Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Program Studi Pendidikan Teknik Sipil FPTK UPI Bandung. Secara terperinci dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Kecenderungan umum jawaban responden untuk pelaksanaan Praktek Industri menunjukkan bahwa pelaksanaan Praktek Industri ada dalam kategori baik.
2. Kecenderungan umum jawaban responden untuk kemampuan menyelesaikan Tugas Akhir menunjukkan bahwa pelaksanaan Praktek Industri ada dalam kategori baik.
3. Pelaksanaan Praktek Industri mempunyai pengaruh yang signifikan (berarti) terhadap proses penyelesaian Tugas Akhir di Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Program Studi Pendidikan Teknik Sipil FPTK UPI Bandung. Besarnya hubungan atau koefisien korelasi ( $r$ ) antara Praktek Industri dan Tugas Akhir adalah sebesar 0,65 dalam hal ini mempunyai korelasi yang kuat.
4. Hasil analisis regresi sederhana X atas Y menunjukkan bahwa kedua variabel penelitian memiliki hubungan dengan pola linier berarah positif pada tingkat kepercayaan 95%. Keadaan tersebut dapat dilihat dari persamaan regresi  $\hat{Y} = 2,67 + 0,784 X$  yang berarti bahwa dengan peningkatan pelaksanaan

Praktek Industri akan diikuti pula oleh peningkatan kemampuan dalam menyelesaikan mata kuliah Tugas Akhir sebesar 0,784 satuan.

5. Pelaksanaan Praktek Industri memiliki pengaruh terhadap kemampuan dalam menyelesaikan mata kuliah Tugas Akhir di Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan FPTK UPI Bandung sebesar 42,25 %.

Pengalaman yang diperoleh selama pelaksanaan Praktek Industri merupakan salah satu penunjang dalam menyelesaikan Tugas Akhir di Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan FPTK UPI Bandung.

Kesimpulan dari hasil penelitian ini adalah bahwa hipotesis penelitian, yaitu Terdapat Pengaruh yang Signifikan dari Pelaksanaan Praktek Industri Terhadap Proses Penyelesaian Tugas Akhir di Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Program Studi Pendidikan Teknik Sipil FPTK UPI Bandung telah teruji keberartiannya.

## 5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah penulis lakukan, maka pada kesempatan ini penulis bermaksud memberikan beberapa masukan atau saran, sebagai berikut :

1. Bagi mahasiswa Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Program Studi Pendidikan Teknik Sipil FPTK UPI Bandung, apabila ingin memperoleh hasil yang baik dalam menyelesaikan Tugas Akhir, hendaknya mahasiswa benar-benar serius dalam melaksanakan Praktek Industri.

2. Apabila mahasiswa belum menyelesaikan (lulus) mata kuliah Praktek Industri, diharapkan tidak mengambil mata kuliah Tugas Akhir.
3. Bagi mahasiswa yang menjadi responden, sebaiknya dalam mengisi soal-soal tes benar-benar diisi dengan sungguh-sungguh, dalam arti tidak asal mengisi. Hal ini akan berpengaruh terhadap proses pengolahan data atau analisis data dalam suatu penelitian.
4. Bagi peneliti yang berminat untuk mengkaji dan menelaah kembali secara lebih luas dan mendalam yang ada kaitannya dengan penelitian ini, sebaiknya dalam menjaring datanya menggunakan instrumen yang berbeda. Dengan instrumen yang berbeda diharapkan akan diperoleh penelitian baru sebagai pembanding.
5. Bagi Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan FPTK UPI Bandung hasil penelitian ini bisa dijadikan bahan pertimbangan untuk lebih meninjau lagi lamanya waktu dari Praktek Industri serta hasil Praktek Industri, karena mata kuliah ini merupakan salah satu penunjang keberhasilan dari Tugas Akhir.

