

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Penelitian ini adalah hasil studi dari sejumlah responden yang berkedudukan sebagai kontraktor dan konsultan yang berada di daerah Sulawesi Tengah. Sesuai dengan analisis yang telah disampaikan pada bagian sebelumnya, dapat ditarik beberapa kesimpulan.

Sesuai dengan hasil analisis pada masing-masing faktor penghambat, dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Faktor penghambat pelaksanaan pembangunan proyek konstruksi peringkat pertama adalah faktor diluar kemampuan kontraktor, dengan nilai rata-rata 3.975 dan deviasi standar 0.8075
2. Faktor penghambat pelaksanaan pembangunan proyek konstruksi peringkat kedua adalah faktor peralatan, dengan nilai rata-rata 3.575 dengan deviasi standar 0.931
3. Faktor penghambat pelaksanaan pembangunan proyek konstruksi peringkat ketiga adalah faktor material, dengan nilai rata-rata 3.38 dan deviasi standar 0.9336

#### **5.2 Saran**

Setelah penyusun melaksanakan tugas akhir ini, ada beberapa hal yang dijadikan saran penyusun pada pembaca sekalian yang mungkin dapat dijadikan bahan pertimbangan dan masukkan dimasa datang.

1. Dalam kegiatan proyek konstruksi pasti akan selalu ada hambatan dalam pelaksanaannya, maka perlu diperhatikan faktor-faktor apa saja yang dapat menyebabkan terjadinya hambatan, sehingga hambatan tersebut dapat dihindari demi kelancaran pelaksanaan proyek konstruksi.
2. Penelitian hendaknya dikembangkan lagi baik tema maupun ruang lingkup penelitiannya.
3. Saran bagi para peneliti lain, agar dalam pengumpulan data dilapangan dengan menggunakan kuisioner, perluh dibuat format sesederhana mungkin dengan tidak meninggalkan tujuan penelitian agar muda dipahami oleh responden.
4. Saran bagi pihak responden, agar lebih mau membuka diri dan meluangkan waktu serta memberi dukungan bagi pelaksanaan penelitian-penelitian lain yang berhubungan dengan ilmu konstruksi, sehingga diharapkan penelitian-penelitian tersebut dapat berguna bagi pengembangan dunia konstruksi dimasa yang akan datang.

**DAFTAR PUSTAKA**

- Ervianto, W.I., 2002, *Manajemen Proyek Konstruksi*, Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Ervianto, W.I., 2004, *Teori-Aplikasi Manajemen Proyek Konstruksi*, Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Imam Soeharto, 1990, *Manajemen Proyek Industri*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Tumilar, Steffie, 2006, *Latar Belakang dan Kriteria dalam Menentukan “Tolok Ukur” Kegagalan Bangunan*, HAKI, Jakarta.
- Joyosukarto, priyanto M., Dharu Dewi dan Rijanti, Arum, Puni, PPEN-BATAN; 2006; *Studi Sistem Pengendalian Proyek Konstruksi PLTN di Indonesia: Faktor-Faktor Penghambat dan Pendukung*; Prosiding Seminar Nasional ke-12 Teknologi dan Keselamatan PLTN serta Fasilitas Nuklir, Yogyakarta.
- Djojowiriono, Soegeng, 1991, *Manajemen Konstruksi I. edisi kedua*, Penerbit KMTS Universitas Gajah Mada Yogyakarta.