## **BAB VI**

## **KESIMPULAN DAN SARAN**

## 6.1 KESIMPULAN

Berdasarkan pembahasan dari hasil olahan data, temuan dan validasi selama penelitian sebagaimana diuraikan pada bab sebelumnya, dalam penelitian identifikasi faktor-faktor dominan pada evaluasi teknik dalam penentuan pemenang lelang jasa konstruksi, dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Dari temuan penelitian tentang variabel - variabel yang berpengaruh terhadap penentuan pemenang lelang jasa konstruksi pada evaluasi teknik di Kota Depok didapatkan model regresi linear, yaitu:

$$Y = -0.452 + 0.629X_6 + 0.270 X_{26} + 0.252 X_{35}$$

Dimana:

 $X_6$  = Pengalaman kontraktor

 $X_{26}$  = Hubungan dengan pemilik proyek

 $X_{35}$  = Referensi Bank

Y = Probabilitas memenangkan lelang

2. Variabel pengalaman kontraktor, hubungan dengan pemilik proyek dan referensi bank dalam evaluasi teknis mempunyai pengaruh sebesar 89,2 % terhadap penentuan pemenang lelang.

## 6.2 SARAN

Dari penelitian identifikasi faktor-faktor dominan yang mempengaruhi penentuan pemenang lelang jasa konstruksi proyek pemerintah, dengan objek penelitian adalah proyek-proyek jasa konstruksi yang berasal dari Dinas Pekerjaan Umum Kota Depok, dapat disampaikan saran sebagai berikut :

 Untuk Penelitian selanjutnya dapat dilakukan dari perspektif pemilik proyek.

- 2. Berkaitan dengan penelitian ini, kondisi para pelaku yang berkaitan dengan penentuan pemenang lelang jasa konstruksi di pada proyek pemerintah, selalu dinamis dan berkembang. Sehingga bukan tidak mungkin, didaerah lain atau dilingkup yang lebih luas, pengalaman kontraktor, hubungan baik dengan pemilik proyek dan referensi bank, bukan merupakan faktor-faktor dominan dalam penentuan pemenang lelang jasa konstruksi di daerah lain. Memang setiap daerah baik itu Kota, Kabupaten , maupun Propinsi, untuk pengadaan jasa konstruksi memiliki aturan yang sama. Namun tidak menutup kemungkinan bahwa disetiap daerah memiliki perbedaan-perbedaan dalam penentuan pemenang lelang jasa konstruksi. Oleh karena itu, sebaiknya penelitian lebih lanjut sebaiknya dilakukan di lingkup yang lebih luas, misalnya tingkat propinsi.
- 3. Sebaiknya penelitian lebih lanjut adalah penelitian bagaimana menerapkan model yang didapat dilapangan. Hal ini berguna untuk menjawab probabilitas memenangkan lelang di Kota Depok.