

## **BAB V**

### **SIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Simpulan**

Simpulan dari pembahasan yang telah penulis lakukan pada bab sebelumnya adalah sebagai berikut:

1. Dengan membandingkan anggaran biaya dengan realisasi biaya sehingga dapat diketahui dalam proyek pembangunan ruang kelas baru SMKN X Payaraman Ogan Ilir terdapat selisih biaya (*varians*) yang menguntungkan (*favorable*) pada biaya bahan baku, pada biaya tenaga kerja langsung terdapat selisih biaya yang tidak menguntungkan (*unfavorable*) sedangkan pada biaya overhead proyek juga terdapat selisih biaya yang tidak menguntungkan (*unfavorable*). Hal ini disebabkan karena kurangnya efisiensi waktu dari para pekerja yang mengakibatkan waktu pengerjaan lebih lama atau bertambah dari perkiraan waktu yang dianggarkan perusahaan, karena waktu pengerjaan lebih lama membuat realisasi biaya overhead menjadi lebih besar dari anggaran biaya.
2. Setelah diukur dengan membandingkan anggaran biaya proyek dengan realisasi biaya proyek pada PT Arane Sachwid Adigawe, bahwa tingkat efisiensi anggaran biaya proyek masih masuk kedalam kriteria efisien, hal ini dikarenakan realisasi biaya lebih kecil dibandingkan anggaran biaya, meskipun pada jenis biaya tenaga kerja langsung dan biaya overhead proyek masuk kedalam kriteria tidak efisien, namun selisih biaya bahan baku yang menguntungkan masih lebih besar dari biaya yang tidak menguntungkan tersebut.

#### **5.2 Saran**

Dari beberapa simpulan tersebut, penulis memberikan beberapa saran sebagai berikut:

1. Perlunya dilakukan analisis secara berkala, analisis ini bertujuan untuk mengevaluasi anggaran biaya proyek yang ada sehingga proporsional

dengan realisasi biaya (biaya yang sesungguhnya). Sebaiknya perusahaan melakukan analisis varians biaya proyek yang meliputi analisis varians biaya bahan baku langsung, biaya tenaga kerja langsung, serta biaya overhead proyek dan membuat rekapitulasi varians anggaran sebagai bahan pertimbangan dalam menyusun anggaran biaya berikutnya dengan memperhitungkan kesamaan kondisi yang dihadapi.

2. Untuk meningkatkan efisiensi pada anggaran biaya proyek yang akan datang pada PT Arane Sachwid Adigawe, sebaiknya rincian anggaran diperhitungkan berdasarkan hasil dari evaluasi analisis varians pada proyek sebelumnya.