

## **BAB VI**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **6.1 Kesimpulan**

Berdasarkan analisis efektivitas penerapan kerja lembur dengan metode produktivitas parsial pada proyek pembangunan Rumah Sakit JIH Solo didapatkan hasil bahwasanya perhitungan produktivitas tenaga kerja konstruksi dapat dihitung dengan metode produktivitas parsial. Penerapan kerja lembur hanya efektif pada pekerjaan bekisting balok pada Blok Partoyo dengan nilai efektivitas  $1,35 > 1$  dan untuk Bas borong Blok Heri mempunyai nilai efektivitas yang rendah dibandingkan dengan Blok Partoyo dengan nilai rata-rata 0,49 dibanding dengan 0,68.

#### **6.2 Saran**

Berdasarkan penelitian efektivitas kerja lembur dengan metode produktivitas parsial pada proyek pembangunan Rumah Sakit JIH Solo, maka dapat disarankan:

1. Pihak swakelola hendaknya memperhatikan kinerja dan fasilitas dari tenaga kerja yang ada di lapangan sehingga diharapkan dapat meningkatkan efektivitas dari penerapan kerja lembur.
2. Bagi peneliti selanjutnya yang berminat meneliti efektivitas penerapan kerja lembur dengan metode analisis produktivitas parsial dapat dilakukan penelitian yang lebih detail tentang faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat produktivitas dan efektivitas kerja lembur.