

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan analisis dan pembahasan yang telah dilakukan pada Bab IV sebelumnya, dapat disimpulkan bahwa hasil perhitungan produktivitas pada pekerjaan pasangan bata ringan dengan menggunakan metode *work sampling* adalah sebagai berikut.

1. Dari penelitian ini didapatkan hasil bahwa 8 pekerja pasangan bata ringan berhasil menyelesaikan pekerjaan dengan total luas area sebesar 658,480 m<sup>2</sup>. Kuantitas terbesar terjadi pada hari ke-1 dan kuantitas terendah terjadi pada hari ke-5.
2. Dari hasil penelitian menggunakan metode *work sampling* didapatkan nilai produktivitas yang dicapai oleh 8 pekerja pasangan bata ringan adalah sebesar 52,730 m<sup>2</sup>/hari .
3. Dari hasil pengamatan yang dilakukan di lapangan, dapat disimpulkan bahwa tingkat faktor baik faktor penyesuaian maupun faktor kelonggaran para pekerja pasangan bata ringan ini masih memiliki ruang untuk ditingkatkan. Dengan harapan peningkatan ini dapat meningkatkan nilai produktivitas para pekerja secara signifikan dari segi waktu, kualitas, maupun kuantitasnya.

## 5.2 Saran

Setelah melakukan penelitian dan menganalisis data, terdapat beberapa saran untuk penelitian selanjutnya mengenai produktivitas pekerja, yaitu:

1. Diperlukan penelitian lanjutan dengan membandingkan metode lain seperti *time study* dan *motion study* untuk menghitung produktivitas pada pekerjaan pasangan bata ringan.
2. Diperlukan penelitian lanjutan yang mencakup faktor usia, pengalaman kerja, tingkat pendidikan, dan sertifikasi keahlian sebagai variabel tambahan dalam pengamatan untuk memahami pengaruhnya terhadap kinerja dan produktivitas setiap pekerja.