

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Pada hasil dari pembahasan dan analisis yang telah dilakukan pengamat dapat disimpulkan bahwa

1. Dari analisis total proporsi pada kinerja tukang dan pekerja, maka dihasilkan nilai *Labor Utilization rate* (LUR) untuk tukang 49,228% dan untuk pekerja 49,568%.
2. Dari analisis perhitungan yang dilakukan menggunakan metode *time study* didapatkan besaran nilai total standard time rata rata sebesar 250,069 menit. Lalu didapatkan juga nilai volume rata rata keseluruhan dengan cara membagi volume hasil perhitungan pada setiap observasi yang dilakukan maka dihasilkan nilai produktivitas tukang yaitu 12,966 m²/orang/hari dan produktivitas pekerja yaitu 25,931 m²/orang/hari.
3. Setelah dilakukan pengamatan, dan analisis data dapat disimpulkan bahwa tingkat kinerja tukang dan pekerja di lapangan tidak termasuk ke dalam kategori produktif, karena untuk bisa dikatakan atau termasuk produktif nilai LUR yang dihasilkan melebihi 50 persen. Sedangkan pada pekerjaan pemasangan *facade precast* ini nilai LUR pada tukang dan pekerja dibawah 50 persen. Maka dapat disimpulkan bahwa pada realisasi di lapangan, produktivitas tenaga kerja pada pekerjaan pemasangan *facade precast* tidak maksimal sehingga mempengaruhi keterlambatan progress pekerjaan.

5.2. Saran

1. Pada pengamatan dilakukan pada jangka waktu yang lebih lama agar hasil pengamatan data yang dihasilkan lebih *valid*.
2. Pada item pekerjaan yang diamati seperti jenis panel dinding *façade* seharusnya lebih banyak agar data yang didapat lebih lengkap.
3. Untuk pekerjaan pemasangan *facade precast* sebaiknya menambah tim kerja pada setiap Zona untuk memenuhi target progress yang diinginkan.