

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berlandaskan temuan analisa serta pembahasan bisa dikonklusikan kalau:

1. Didapatkan produktivitas rata-rata pada jam normal sebesar 2,018 m²/Jam, sedangkan produktivitas rata-rata pada jam lembur sebesar 2,043 m²/jam. Perbedaan produktivitas antara jam normal dan jam lembur sebesar 1,23%. Sedangkan berdasarkan nilai LUR pada jam normal sebesar 61,39% dan pada jam lembur sebesar 64,66%. Dari hasil tersebut didapatkan perbedaan sebesar 3,27%. Selama pengamatan di lapangan hal yang mempengaruhi produktivitas yaitu cuaca hujan yang menyebabkan pekerjaan terganggu, pekerja lebih banyak menyiapkan pekerjaan, kurangnya fokus bekerja pada siang hari dan keterlambatan pekerja dalam memulai pekerjaan.
2. Dari identifikasi faktor didapatkan faktor yang sangat mempengaruhi produktivitas tenaga kerja sebanyak 4 faktor yaitu upah pekerja, kondisi cuaca, kondisi area kerja, dan kurangnya waktu istirahat.

5.2. Saran

Adapun saran yang dapat diberikan yaitu:

1. Studi setelahnya bisa dibuat untuk item-item pekerjaan lain maupun jenis proyek konstruksi yang lain sehingga menghasilkan data produktivitas yang baru dan bisa dijadikan pembandingan untuk keseluruhan pekerjaan konstruksi.
2. Kontraktor dapat memperhatikan hasil penelitian tentang unsur-unsur yang secara signifikan mempengaruhi produktivitas pekerja guna meningkatkan produktivitas dan mencegah penurunan hasil kerja pekerja.