

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

6.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis data dan pembahasan dari penelitian ini, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Produktivitas tukang batu pada proyek konstruksi bangunan irigasi di Daerah Istimewa Yogyakarta rata - rata adalah sebesar 2,01 m³/hari/orang
2. Variabel bebas yang sudah ditentukan secara simultan (bersama-sama) pada penelitian ini mempunyai pengaruh terhadap besarnya produktivitas pada pekerjaan bangunan irigasi sebesar 57,8% dan 42,2 dipengaruhi oleh variabel lain diluar penelitian yang dilakukan. Secara parsial atau sendiri - sendiri variabel yang mempengaruhi produktivitas tukang batu pada proyek konstruksi bangunan irigasi di Daerah Istimewa Yogyakarta secara berurut adalah:
 - a. Kondisi Fisik Lapangan hal ini ditunjukkan oleh nilai sig t hitung (0,001) < 0,05
 - b. Cuaca/Iklm hal ini ditunjukkan oleh nilai sig t hitung (0,006) < 0,05
 - c. Nilai Kontrak hal ini ditunjukkan oleh nilai sig t hitung (0,046) < 0,05

6.2. Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang didapat, dapat diberikan saran sebagai berikut:

1. Penelitian selanjutnya dapat melakukan penelitian faktor -faktor diluar penelitian ini diantaranya faktor pelatihan, motivasi, lembur, kepadatan tenaga kerja, alat, material, dan majemen.

2. Rekomendasi yang dapat diajukan kepada Dinas Dinas sebagai pemilik (*owner*) dari proyek konstruksi pemerintahan adalah perlunya penilaian produktivitas tukang baru secara berkala sehingga jika terjadi kecenderungan terhadap pelaksanaan kinerja yang kurang baik dari tukang baru maka dapat diatasi dengan segera sehingga tidak menimbulkan pengaruh yang besar terhadap kinerja proyek itu sendiri.

