

BAB V

KESIMPULAN

5.1 Kesimpulan

Faktor fisik merupakan salah satu faktor yang dapat berpengaruh terhadap produktivitas kerja. Oleh karena itu tukang sebagai elemen penting dalam proyek harus dapat memahami faktor-faktor yang ada di sekitarnya. Dari hasil penelitian mengenai faktor fisik yang mempengaruhi produktivitas kerja dapat disimpulkan sebagai berikut ini:

1. Dari hasil uji RII faktor fisik yang paling mempengaruhi produktivitas kerja tukang di Yogyakarta adalah faktor cuaca. Cuaca merupakan faktor lingkungan yang harus diperhatikan saat pelaksanaan proyek konstruksi, karena dengan terjadi cuaca buruk maka aktivitas tukang saat bekerja akan terganggu.
2. Dari hasil uji RII faktor fisik yang paling mempengaruhi produktivitas tukang, untuk tukang yang bersal dari Yogyakarta faktor fisik yang paling berpengaruh adalah faktor ketersediaan material. Material adalah salah satu unsur penting dalam proyek konstruksi karena 70% biaya konstruksi dihabiskan untuk penyediaan material. Sehingga tidak tersedianya material dalam proyek konstruksi dapat mengganggu produktivitas kerja tukang. Sedangkan untuk tukang dari luar Yogyakarta, faktor fisik yang paling berpengaruh terhadap produktivitas kerja adalah kompresi jadwal. Tukang dari luar Yogyakarta berpendapat bahwa kompresi jadwal akan membuat suasana kerja tidak nyaman sehingga produktivitas kerja mereka menurun.

5.2 Saran

Dari hasil kesimpulan yang telah didapat penulis memberi saran kepada beberapa pihak seperti tukang dan perusahaan yang mempekerjakan tukang. Kepada tukang penulis memberi saran, tukang harus lebih peka dan memahami tentang faktor-faktor fisik yang ada di lingkungan kerja mereka, sehingga tukang dapat mengantisipasi faktor fisik yang dapat menurunkan produktivitas kerja mereka. Kepada perusahaan penulis memberi saran agar perusahaan dapat lebih peka terhadap faktor-faktor fisik yang dapat menurunkan produktivitas kerja tukang.

DAFTAR PUSTAKA

Hartanto, A. And Cahyono, R.,2007, “*Faktor-Faktor Lapangan Yang Mempengaruhi Produktivitas Pekerja Pada Proyek Konstruksi*”, Tugas Akhir, Universitas Kristen Petra, Surabaya.

<http://harisahmad.blogspot.com/2010/05/teori-produktivitas.html> [diakses 25 Maret 2013]

<http://pabean>. pengertian faktor fisik, [diakses pada tanggal 25 Maret 2013]
Integrapp Corporation.,2012, “*faktor affecting construction labor productivity*”, Hexagon.

Kazaz, A and Ulubeyli, S (2006) *Physical faktor affecting productivity of Turkish construction workers.*