

**ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI
PRODUKTIFITAS KERJA DENGAN MENGGUNAKAN
APLIKASI SPSS (*STATISTICAL PRODUCT And
SERVICE SOLUTION*)**
(Studi Kasus : Proyek Pembangunan Gedung SMKN 1 Kuok Kampar-Riau)

YUDHA FITRA ARDILLA
NPM : 113110213

ABSTRAK

Sebuah proyek konstruksi dengan segala sifat dan karakteristiknya, mempunyai hubungan antar aktivitas yang kompleks dan ketergantungan yang tinggi terhadap kondisi internal dan eksternal sehingga durasi aktivitas mempunyai tingkat ketidakpastian yang tinggi untuk menilai sejauh mana kesiapan pelaksana konstruksi. Produktivitas tenaga kerja yang baik sangat diperlukan untuk keberhasilan suatu proyek konstruksi. Produktivitas tenaga kerja akan sangat berpengaruh terhadap besarnya keuntungan atau kerugian suatu proyek. Dalam pelaksanaan dilapangan hal tersebut terkadang bisa terjadi dikarenakan tenaga kerja yang tidak sesuai dengan keahlian dan bidang masing-masing pekerja di dalam pekerjaannya.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi Produktifitas Kerja Pada konstruksi Gedung studi kasus pembangunan gedung SMKN 1 Kuok Kab. Kampar-Riau. Tahapan penelitian ini adalah studi berbagai literatur yang ada untuk menentukan variabel yang akan digunakan. Tahap selanjutnya mendesain kuisisioner penelitian kemudian melakukan pengambilan data. Pengambilan data dilakukan melalui penyebaran kuisisioner kepada para tenaga kerja proyek konstruksi Gedung SMKN 1 Kuok Kab. Kampar-Riau.

Data yang diperoleh dari kuisisioner dijelaskan melalui analisis deskriptif dan untuk mengetahui pengaruh faktor-faktor yang mempengaruhi produktifitas tenaga kerja digunakan analisis regresi linear berganda. Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa variabel independen usia (X1), pengalaman & hasil karya (X2), kondisi lapangan & sarana bantu (X3), keselamatan kerja (X4), kebijakan perusahaan (X5), kesesuaian upah (X6), dan karakteristik pekerja (X7) berpengaruh secara simultan terhadap variabel dependen produktifitas kerja (Y). Penelitian menunjukkan bahwa variabel kondisi lapangan & sarana bantu berpengaruh lebih dominan dibandingkan variabel lain.

Kata kunci : Produktivitas, SPSS, konstruksi