

## ABSTRAK

**Dicky Chrismana, 2015, Analisis Produktivitas Tenaga Kerja Pada Pekerjaan Pasangan Dinding Kayu (Studi Kasus Proyek Pembangunan *Dormitory for Manager, Supervisor, and Office* Batu bara di Barito Tuhup Raya Kab. Murung Raya, Kalimantan Tengah), Skripsi, Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Mercu Buana, Jakarta.**

Dalam Dunia jasa kontruksi, produktivitas tenaga kerja adalah salah satu faktor penentu keberhasilan sebuah proyek pembangunan. Dalam mengukur tingkat produktivitas tenaga kerja ada berbagai macam cara, salah satunya yaitu dengan meneliti besarnya tingkat LUR (Labour Utilitation Rate) masing-masing pekerja., yaitu meneliti sampai seberapa tingkat efektivitas pekerja dalam bekerja. Besarnya tingkat produktivitas tenaga kerja dipengaruhi oleh banyak faktor, diantaranya adalah pengalaman kerja, usia, kesesuaian terhadap upah, kesehatan pekerja, kondisi fisik lapangan, skill pendidikan, hubungan antar pekerja, dan jumlah tanggungan keluarga.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui tingkat produktivitas tenaga kerja dan mengetahui pengaruh pengalaman kerja, usia, kesesuaian terhadap upah, kesehatan pekerja, kondisi fisik lapangan, skill pendidikan, hubungan antar pekerja, dan jumlah tanggungan keluarga terhadap tingkat produktivitas tenaga kerja. Penelitian ini dilakukan di proyek pembangunan *Dormitory for Manager, Supervisor, and Office* Batu bara Tuhup Kalimantan Tengah. Penelitian dilakukan dengan cara mengamati tingkat produktivitas 35 tenaga kerja dan disertai pengisian kuesioner. Pengamatan tingkat produktivitas (LUR) dilakukan selama 3 hari pada masing-masing pekerja. Dari hasil pengumpulan data, baik data produktivitas dan kuesioner dilakukan proses pengolahan data dengan bantuan komputer program SPSS (Statistical Package for Social Science) versi 17 dan Microsoft Excel 2007.

Dari analisis data yang telah dilakukan dapat diketahui bahwa tingkat produktivitas (LUR) pekerja rata-rata pada pekerjaan pemasangan dinding kayu sebesar 76,922% , berarti cukup produktif karena lebih dari 50 %. Variabel yang telah ditentukan ternyata nilai F hitung = 3,982, F hitung annova (3,982) > F tabel (2,45) ,Artinya bahwa variabel bebas (X) tidak memiliki pengaruh secara bersama-sama (simultan) terhadap besarnya nilai LUR / Produktivitas pekerja pasangan dinding kayu.

Secara parsial variabel yang mempunyai pengaruh signifikan adalah pengalaman kerja dengan  $\text{sig} = 0,034 < 0,05$  dan jumlah tanggungan keluarga dengan  $\text{sig} = 0,013 < 0,05$ . Jumlah tanggungan keluarga mempunyai pengaruh yang dominan dengan nilai beta 2,542.

Kata kunci : LUR (*labour utilization rate*), Variabel, Simultan(bersama-sama), Parsial (sendiri-sendiri), Dominan.