

## ABSTRAK

ANALISIS FAKTOR PENGARUH PRODUKTIVITAS  
PEKERJAAN *BORED PILE* (STUDI KASUS  
PEMBANGUNAN JALAN *AT GRADE*  
KAWASAN BANK INDONESIA,  
KABUPATEN KARAWANG

Nama : Ihsanul Umi Aisyah / Muhammad Alfido Agusta  
NIM : 192003 / 192043  
Pembimbing : Bhima Dhanardono, S.T., M.Eng

## ABSTRAK

Pondasi merupakan struktur dasar yang dibuat di awal dari suatu konstruksi sehingga keterlambatan dalam pengerjaannya dapat mempengaruhi pekerjaan selanjutnya. Oleh karena itu, penyelesaian pekerjaan pondasi dituntut untuk tepat waktu. Namun pada kenyataan di lapangan terdapat hambatan dalam proses pekerjaan pondasi, sehingga realisasi pekerjaan pondasi di lapangan tidak sesuai dengan target yang ditentukan. Tujuan dari tugas akhir ini adalah untuk mengidentifikasi faktor-faktor pengaruh yang menghambat produktivitas pekerjaan *bored pile*, mengetahui faktor pengaruh terbesar produktivitas pekerjaan *bored pile*, serta mengetahui faktor apa yang paling sering terjadi. Dengan metode analisis yang digunakan yaitu *multiple regression* (regresi linier berganda) dan metode pemusatan data dan peluang. Yang nantinya hasil dari analisis ini, akan berupa persamaan dari tiap faktor yang didapat yang berisikan tentang dampak pengaruh dari tiap-tiap faktor.

**Kata kunci:** produktivitas, *bored pile*, faktor pengaruh