

DAFTAR ISI

PERNYATAAN KEASLIAN.....	v
LEMBAR HAK CIPTA DAN STATUS.....	viii
UCAPAN TERIMA KASIH.....	ix
ABSTRAK.....	x
<i>ABSTRACT</i>	xi
LEMBAR KONSULTASI.....	xii
DAFTAR ISI.....	xiv
DAFTAR TABEL.....	xix
DAFTAR GAMBAR.....	xxi
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Batasan Masalah.....	3
1.5 Keaslian Penelitian.....	4
1.6 Manfaat Penelitian.....	5
1.7 Metodologi.....	5
1.8 Sistematika Penelitian.....	5
BAB II.....	7
TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI.....	7
2.1 Tinjauan Pustaka.....	7
2.2 Landasan Teori.....	7

2.2.1	Produktivitas	7
2.2.2	Tenaga Kerja	8
2.2.3	Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja	9
2.2.3.1	Kondisi Fisik Lapangan.....	9
2.2.3.2	Kepenyeliaan, Perencanaan dan Koordinasi	10
2.2.3.3	Komposisi Kelompok Kerja.....	10
2.2.3.4	Usia dan Pengalaman Tenaga Kerja.....	10
2.2.3.5	Kesesuaian Upah	11
2.2.3.6	Kesehatan Tenaga Kerja.....	11
2.2.4	Metode Analisis Produktivitas Tenaga Kerja	12
2.2.4.1	Metode Work Sampling	12
2.2.4.2	Metode Productivity Delay Model (MPDM)	13
2.2.4.3	Metode Berdasarkan Peraturan Menteri PUPR Nomor 28/PRT/M/2016 Tentang Analisis Harga Satuan Pekerjaan Bidang Pekerjaan Umum.....	14
2.2.5	Pengukuran Produktivitas Tenaga Kerja.....	15
2.2.5.1	<i>Effective Work</i> (Pekerjaan Efektif).....	15
2.2.5.2	<i>Essential Contributory Work</i> (Pekerjaan Kontribusi)	16
2.2.5.3	<i>Not Useful</i> (Pekerjaan Tidak Efektif).....	16
2.2.6	Pekerjaan Box Culvert	17
2.2.7	Pengolahan Data Kuesioner	19
2.2.7.1	Uji Validitas	19
2.2.7.2	Uji Reliabilitas.....	21
2.2.7.3	Uji Normalitas	22
2.2.7.4	Analisis Regresi Linier Sederhana	23

2.2.7.5	Analisis Regresi Linier Berganda.....	23
2.2.7.6	Uji Koefisien Determinasi.....	24
2.2.7.7	Uji Hipotesis.....	25
BAB III		27
METODE PENELITIAN.....		27
3.1	Alat dan Bahan	27
3.2	Lokasi Penelitian	27
3.3	Data yang Dibutuhkan.....	28
3.3.1	Data Primer	28
3.3.2	Data Sekunder	29
3.4	Metode Pengambilan Data	29
3.4.1	Wawancara.....	29
3.4.2	Observasi.....	29
3.4.3	Kuesioner	29
3.4.4	Dokumentasi	30
3.5	Analisis Data	30
3.6	Diagram Alir Kerja.....	30
BAB IV		32
HASIL DAN PEMBAHASAN.....		32
4.1	Pengumpulan Data	32
4.1.1	Formulir Pengamatan Pekerjaan Pembesian <i>Box Culvert</i>	32
4.1.2	Formulir Kuesioner Pekerjaan Pembesian <i>Box Culvert</i>	33
4.2	Gambar <i>Design</i> Pekerjaan <i>Box Culvert</i>	34
4.3	Data Hasil Penelitian	35
4.3.1	Hasil Perhitungan Nilai LUR (<i>Labour Utilization Rate</i>).....	35

4.3.2	Hasil Kuesioner Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja.....	41
4.4	Pengolahan Data Kuesioner	41
4.4.1	Profil Responden.....	41
4.4.1.1	Pendidikan Terakhir Responden.....	41
4.4.1.2	Usia Responden	42
4.4.1.3	Kondisi Kesehatan Responden	43
4.4.1.4	Pengalaman Kerja Responden.....	43
4.4.2	Uji Validitas	44
4.4.3	Uji Reliabilitas	46
4.4.4	Analisis Deskriptif	46
4.4.4.1	Kesehatan	47
4.4.4.2	Usia.....	48
4.4.4.3	Pengalaman Kerja.....	49
4.4.4.4	Tingkat Kesulitan Pekerjaan	50
4.4.4.5	Kesesuaian Upah	51
4.4.4.6	Kondisi Cuaca	52
4.4.4.7	Manajerial.....	53
4.4.4.8	Kelompok Kerja	54
4.4.5	Uji Normalitas.....	55
4.4.6	Uji Analisis Regresi Linear Berganda.....	55
4.4.6.1	Uji T	56
4.4.6.2	Uji F.....	60
4.4.7	Koefisien Determinasi Berganda	62
4.4.8	Variabel Dominasi	62

4.5	Pembahasan Hasil Penelitian.....	63
BAB V.....		65
KESIMPULAN DAN SARAN.....		65
5.1	Kesimpulan.....	65
5.2	Saran.....	66
5.2.1	Saran Kepada Penelitian Berikutnya.....	66
5.2.2	Saran Kepada Perusahaan.....	66
DAFTAR PUSTAKA.....		67
Lampiran 1. Kurva S Proyek Jalan Tol Solo-Yogyakarta-YIA Kulon Progo Paket 1.1.....		71
Lampiran 2. Contoh Hasil Pengamatan Pembesian Pekerjaan <i>Box Culvert</i> STA 11+931.....		72
Lampiran 3. Formulir Kuesioner.....		73
Lampiran 4. Rekapitulasi Hasil Jawaban Kuesioner.....		74
Lampiran 5. Dokumentasi Pengamatan Pekerjaan Pembesian <i>Box Culvert</i> STA 11+931.....		75
Lampiran 6. Dokumentasi Pengisian Kuesioner Pada Pekerjaan Pembesian <i>Box Culvert</i>		79