

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
ABSTRAK.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vi
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR LAMPIRAN.....	viii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	4
1.3 Batasan Masalah.....	4
1.4 Rumusan Masalah	4
1.5 Tujuan Penulisan	5
1.6 Metode Penulisan	5
1.7 Manfaat Penulisan	6
BAB II LANDASAN TEORI	
2.1 Penjelasan Umum.....	7
2.1.1 ProyekKonstruksi	7
2.1.2 Perbedaan Produktivitas dengan manufaktur	9
2.2 Produktivitas.....	12
2.2.1 Definisi Produktivitas	12

2.2.2	Produktifitas Dipandang Sebagai Sistem	13
2.2.3	Jenis-Jenis Produktivitas	15
	a. Parsial	15
	b. Total Faktor	15
	c. Total	16
2.2.4	Produktifitas Tenaga Kerja.....	16
2.3	Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Produktifitas	19
2.4	Analisa Harga Satuan Pekerjaan SNI.....	26
	2.4.1 Harga Satuan Dasar Bahan.....	27
	2.4.2 Harga Satuan Dasar Tenaga Kerja	28
	2.4.3 Harga Satuan Dasar Alat.....	29
2.5	Koefisien Analisa Harga Satuan Pekerjaan.....	30
BAB III Analisis Produktivitas Tenaga Kerja		
3.1	Data	33
	3.1.1 Informasi Proyek	33
3.2	Hasil dan Pembahasan	34
	3.2.1 Data Pengamatan lapangan	34
	3.2.2 Koefisien Produktifitas Tenaga Kerja.....	41
	a. Koefisien Produktifitas pada pekerjaan pembesian.....	42
	b. Koefisien Produktifitas pada pekerjaan cor beton.....	43
	c. Koefisien Produktifitas pada pekerjaan bekisting kolom	44
	d. Koefisien Produktifitas pada pekerjaan bekisting balok	45
3.2.3	Perbandingan Koefisien Produktifitas Pekerja Hasil pengamatan dengan acuan AHSP 2013.....	45

a. Koefisien produktifitas pembesian.....	46
b. Koefisien produktifitas cor beton.....	46
c. Koefisien produktifitas pemasangan bekisting kolom ..	47
d. Koefisien produktifitas pemasangan bekisting balok....	47
3.3 Faktor-faktor yang mempengaruhi tinggi rendahnya produktifitas tenaga kerja	48
BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN	
4.1 Kesimpulan	49
4.2 Saran.....	50
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

