

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Contoh item pekerjaan pada pekerjaan <i>Multi Span Bridge</i>	34
Tabel 2.2	Kelebihan metode <i>Line Of Balance</i>	35
Tabel 2.3	Kelemahan metode <i>Line Of Balance</i>	37
Tabel 2.4	Kelebihan <i>CPM</i>	43
Tabel 2.5	Kekurangan <i>CPM</i>	43
Tabel 2.6	Studi Literatur.....	52
Tabel 2.7	Studi Literatur.....	53
Tabel 2.8	Studi Literatur.....	54
Tabel 2.9	Studi Literatur.....	55
Tabel 2.10	Studi Literatur.....	56
Tabel 2.11	<i>Research Novelty</i>	57
Tabel 3.1.	Contoh Tabel Data.....	72
Tabel 3.2.	Contoh Tabel Data Input	72
Tabel 3.3.	Faktor Kunci Sukses Setiap <i>Main Factor</i>	80
Tabel 3.4.	Contoh hasil kuisisioner oleh responden 1.....	83
Tabel 3.5.	Tabulasi responden.....	85
Tabel 3.6.	Titik Persentase Distribusi t (df = 40-52).....	86
Tabel 3.7.	Contoh Uji Validitas Pada Variabel X1.....	87
Tabel 3.8.	Tabel r Realibilitas.....	89
Tabel 3.9.	Contoh Uji Reliabilitas Pada Variabel X1.....	89
Tabel 3.10.	Contoh Uji <i>Mean X1</i>	91
Tabel 3.11.	Distribusi F.....	96
Tabel 3.12.	Strategi Penelitian dan Analisa Data.....	101
Tabel 4.1	Daftar <i>Main Factor</i>	103
Tabel 4.2	Daftar <i>Sub Factor</i>	104
Tabel 4.3	Daftar <i>Sub Factor</i> dan butir pertanyaan	106
Tabel 4.4	Skala dan Kriteria Jawaban	106
Tabel 4.5	Data Umum Pakar	108
Tabel 4.6	Validasi Pakar Terhadap Kuesioner	108

Tabel 4.7 Rincian Pengembalian Kuesioner	111
Tabel 4.8 Distribusi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	115
Tabel 4.9 Distribusi Responden Berdasarkan Jenis Usia	115
Tabel 4.10 Distribusi Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan	116
Tabel 4.11 Jabatan Responden	117
Tabel 4.12 Data Pengalaman Kerja Responden	118
Tabel 4.13 Jenis Proyek	119
Tabel 4.14 <i>Key Succes Factor</i>	121
Tabel 4.15 Tabel Uji Reliabilitas	123
Tabel 4.16 Uji Validitas Variabel X1	123
Tabel 4.17 Uji Realibilitas Variabel X1.....	124
Tabel 4.18 Tabel Uji Reliabilitas	125
Tabel 4.19 Uji Validitas Variabel X2	125
Tabel 4.20 Uji Realibilitas Variabel X2	126
Tabel 4.21 Tabel Uji Reliabilitas	126
Tabel 4.22 Uji Validitas Variabel X3.....	127
Tabel 4.23 Uji Realibilitas Variabel X3	127
Tabel 4.24 Tabel Uji Validitas	128
Tabel 4.25 Uji Validitas Variabel Y1.....	128
Tabel 4.26 Uji Realibilitas Variabel Y1.....	128
Tabel 4.27 Nilai <i>Mean</i>	129
Tabel 4.28 Nilai R.....	131
Tabel 4.29 Tabel <i>ANOVA</i>	131
Tabel 4.30 Tabel <i>Coefficients</i>	132
Tabel 4.31 Nilai <i>Anova</i>	132
Tabel 4.32 Hasil Uji Normalitas	133
Tabel 4.33 Hasil Uji <i>Autokorelasi</i>	134
Tabel 4.34 Hasil Uji <i>Multikotelasi</i>	134
Tabel 4.35 Daftar Item Pekerjaan dari <i>Pier</i>	139
Tabel 4.36 Durasi Total (<i>20Pier</i>)	140
Tabel 4.37 LoB <i>Schedule</i> pada proyek <i>LRT</i>	141
Tabel 4.38 LoB <i>Schedule</i> pada proyek <i>LRT</i>	143

Tabel 4.39 LoB <i>Schedule</i> pada proyek <i>LRT</i> Setelah <i>Buffer Timer</i> dipersingkat	144
Tabel 4.40 Tabel Perhitungan <i>CPM</i>	146

