

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Penelitian Terdahulu	II-30
Tabel 3.1	Faktor – Faktor Efektivitas pada proses pekerjaan instalasi <i>Box Girder</i> Menggunakan <i>Launcher Gantry</i>	III-4
Tabel 3.2	Faktor – Faktor Efektivitas pada proses pekerjaan instalasi <i>Box Girder</i> Menggunakan <i>Shoring</i>	III-6
Tabel 3.3	Skala Pengukuran Pengaruh Terhadap Pekerjaan Instalasi <i>Box Girder</i> Terhadap keberlangsungan Infrastruktur <i>Light Rail Transit</i>	III-11
Tabel 3.4	Kuesioner Tahap Pertama	III-15
Tabel 3.5	Kuesioner Tahap Kedua	III-16
Tabel 3.6	Jadwal Penelitian	III-20
Tabel 4.1	Profil Pakar	IV-1
Tabel 4.2	Faktor-faktor Efektivitas pada Proses Pekerjaan Pelaksanaan Instalasi <i>Box Girder</i> yang dihilangkan	IV-2
Tabel 4.3	Profil Responden Berdasarkan Pendidikan	IV-4
Tabel 4.4	Profil Responden Berdasarkan Pengalaman Kerja	IV-4
Tabel 4.5	Profil Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	IV-5
Tabel 4.6	Profil Responden Berdasarkan Umur	IV-6
Tabel 4.7	Tabel Signifikan Nilai r	IV-8
Tabel 4.8	Rekapitulasi Uji Validitas <i>Launcher Gantry</i>	IV-8
Tabel 4.9	Hasil Uji Reabilitas	IV-10

Tabel 4.10	<i>One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test</i>	IV-10
Tabel 4.11	Rekapitulasi Hasil Uji Korelasi	IV-11
Tabel 4.12	Rekapitulasi Tingkat Hubungan Variabel Terikat (LG)	IV-12
Tabel 4.13	Nilai Variabel bebas terhadap variabel terikat	IV-13
Tabel 4.14	Hasil Uji <i>KMO dan Bartlett's Test</i>	IV-14
Tabel 4.15	Hasil <i>Anti-Image Matrices</i>	IV-15
Tabel 4.16	Nilai <i>Communalities</i>	IV-15
Tabel 4.17	<i>Total Variance Explained</i>	IV-16
Tabel 4.18	<i>Analisis Component Matrix Launcher Gantry</i>	IV-18
Tabel 4.19	<i>Rotated Componen Matrix³</i>	IV-19
Tabel 4.20	<i>Component Transformation Matrix</i>	IV-20
Tabel 4.21	Hasil Uji Koefisien Determinasi	IV-21
Tabel 4.22	Hasil Uji Simultan (<i>F-Test</i>) metode <i>Launcher Gantry</i>	IV-22
Tabel 4.23	Tabel Distribusi <i>F</i> tabel dalam 0,05	IV-22
Tabel 4.24	Hasil Uji Parsial (<i>T-Test</i>) metode <i>Launcher Gantry</i>	IV-23
Tabel 4.25	Distribusi Nilai <i>t</i> tabel	IV-24
Tabel 4.26	Tabel Signifikan Nilai <i>r Shoring</i>	IV-26
Tabel 4.27	Rekapitulasi Uji Validitas <i>Shoring</i>	IV-26
Tabel 4.28	Hasil Uji Reabilitas	IV-27
Tabel 4.29	<i>One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test</i>	IV-28
Tabel 4.30	Rekapitulasi Hasil Uji Korelasi	IV-29

Tabel 4.31	Rekapitulasi Tingkat Hubungan Variabel Terikat (<i>Shoring</i>)	IV-30
Tabel 4.32	Nilai Variabel bebas terhadap variabel terikat	IV-30
Tabel 4.33	Hasil Uji <i>KMO dan Bartlett's Test Shoring</i>	IV-31
Tabel 4.34	Hasil <i>Anti-Image Matrices</i>	IV-32
Tabel 4.35	Nilai <i>Communalities</i>	IV-33
Tabel 4.36	<i>Total Variance Explained</i>	IV-33
Tabel 4.37	<i>Analisis Component Matrix</i>	IV-35
Tabel 4.38	<i>Rotated Componen Matrix³</i>	IV-36
Tabel 4.39	<i>Component Transformation Matrix</i>	IV-37
Tabel 4.40	Hasil Uji Koefisien Determinasi	IV-39
Tabel 4.41	Hasil Uji Simultan (<i>F-Test</i>) metode <i>Shoring</i>	IV-39
Tabel 4.42	Tabel Distribusi <i>F</i> tabel dalam 0,05	IV-40
Tabel 4.43	Distribusi Nilai t_{tabel}	IV-40
Tabel 4.44	Hasil Uji Parsial (<i>T-Test</i>) metode <i>Shoring</i>	IV-41
Tabel 4.45	Distribusi Nilai t_{tabel}	IV-42