

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Variabel Independen/Variabel X	II-14
Tabel 2.2 Variabel Dependen (Y)	II-16
Tabel 2.3 Skala Penelitian Tingkat Keamanan (Perencanaan & Design).....	II-17
Tabel 2.4 Skala Penelitian Tingkat Keamanan (Material).....	II-17
Tabel 2.5 Skala Penelitian Tingkat Keamanan (Alat).....	II-18
Tabel 2.6 Skala Penelitian Tingkat Keamanan (SDM).....	II-18
Tabel 2.7 Daftar Penelitian Terdahulu	II-36
Tabel 2.8 <i>Research GAP</i>	II-42
Tabel 4.1 Pemangku Kepentingan	IV-11
Tabel 4.2 Data Pakar	IV-12
Tabel 4.3 Hasil Validasi Pakar Tahap Awal	IV-13
Tabel 4.4 Hasil Validasi Pakar Skala Penilaian	IV-18
Tabel 4.5 Saran Pakar	IV-22
Tabel 4.6 Data Responden	IV-23
Tabel 4.7 Profil Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan	IV-24
Tabel 4.8 Profil Responden Berdasarkan Pengalaman Kerja	IV-25
Tabel 4.9 Resume Penilaian Variabel Bagian I	IV-26
Tabel 4.10 Resume Penilaian Variabel Bagian II	IV-28
Tabel 4.11 Tabel r Statistika untuk $df = 1 - 50$	IV-30
Tabel 4.12 Uji Validitas Bagian I	IV-32
Tabel 4.13 Uji Validitas Bagian II	IV-32
Tabel 4.14 Uji Reliabilitas Bagian I.....	IV-34
Tabel 4.15 Uji Reliabilitas Bagian II	IV-34
Tabel 4.16 Uji Normalitas <i>one-Sample Kolmogorov-Smirnov Test</i>	IV-35

Tabel 4.17 Hasil Uji F.....	IV-36
Tabel 4.18 Hasil Uji T.....	IV-37
Tabel 4.22 Hasil Analisis Determinasi.....	IV-41

