

DAFTAR TABEL

Tabel II.1. UML (<i>Unified Modeling Language</i>)	14
Tabel II.2 <i>State of The Art</i> – Bagian 1	17
Tabel II.3 <i>State of The Art</i> – Bagian 2	18
Tabel II.4 <i>State of The Art</i> – Bagian 3	19
Tabel II.5 <i>State of The Art</i> – Bagian 4	20
Tabel II.6 <i>State of The Art</i> – Bagian 5	21
Tabel IV.1 Analisis Aktor	26
Tabel IV.2 RACI Matriks	27
Tabel IV.3 Perancangan Kebutuhan Fungsional.....	28
Tabel IV.4 <i>Use Case Scenario</i> – Bagian 1.....	35
Tabel IV.5 <i>Use Case Scenario</i> – Bagian 2.....	36
Tabel IV.6 <i>Use Case Scenario</i> – Bagian 3.....	37
Tabel IV.7 <i>Use Case Scenario</i> – Bagian 2.....	38
Tabel IV.8 <i>Use Case Scenario</i> – Bagian 4.....	39
Tabel IV.9 <i>Use Case Scenario</i> – Bagian 4.....	40
Tabel IV.10 <i>Use Case Scenario</i> – Bagian 5.....	41
Tabel V.1 Proses dan Hasil Pengujian Perangkat Lunak – Bagian 1.....	82
Tabel V.2 Proses dan Hasil Pengujian Perangkat Lunak – Bagian 2.....	83
Tabel V.3 Proses dan Hasil Pengujian Perangkat Lunak – Bagian 3.....	84
Tabel V.4 Proses dan Hasil Pengujian Perangkat Lunak – Bagian 4.....	85