

Daftar Tabel

Tabel 3-1 Skenario <i>Use Case</i> Pembangkitan Kasus Uji.....	13
Tabel 3-2 Skenario <i>Use Case</i> Simpan Kasus Uji.....	13
Tabel 3-3 Skenario <i>Use Case</i> memilih <i>sequence</i> XMI.....	14
Tabel 3-4 Skenario <i>Use Case</i> Mengubah XMI to XML.....	14
Tabel 3-5 Skenario <i>Use Case</i> Mengubah Menjadi SDG	15
Tabel 3-6 Tag XMI pada <i>sequence diagram</i> session.....	21
Tabel 3-7 <i>Sequence Dependency Graph</i> Simulasi Mesin ATM.....	24
Tabel 3-8 Kasus uji <i>session</i> simulasi mesin ATM.....	26
Tabel 4-1 Skenario pengujian 1	28
Tabel 4-2 Hasil Pengujian <i>Login Delima Invalid</i>	34
Tabel 4-3 Hasil Pengujian Tingkatkan Skill Delima Invalid.....	35
Tabel 4-4 Hasil Pengujian <i>Login Delima Valid</i>	35
Tabel 4-5 Hasil Pengujian <i>Valid</i> Tingkatkan <i>Skill</i> Delima.....	36
Tabel 4-6 <i>Valid</i> Forum Diskusi Aplikasi Delima	36
Tabel 4-7 Hasil Pengujian <i>Valid</i> Jelajah Materi Delima.....	37
Tabel 4-8 <i>Valid Create Bank Soal</i>	37
Tabel 4-9 Hasil <i>Sequence Diagram System StartUp</i>	38
Tabel 4-10 Hasil <i>Sequence Diagram Session</i>	38
Tabel 4-11 Hasil <i>Sequence Diagram System Shutdown</i>	39
Tabel 4-12 Hasil Pengujian Kasus Uji dengan Teknik EP	39
Tabel 4-13 Hasil Pengujian terhadap <i>sequence diagram Invalid</i>	40
Tabel A-1 Fungsionalitas Aplikasi Delima.....	44
Tabel A-2 Kasus Uji Forum Diskusi.....	51
Tabel A-3 Create Bank Soal	52
Tabel A-4 Kasus Uji Login Siswa	53
Tabel A-5 Kasus Uji Tingkatkan Skill.....	54
Tabel A-6 Kasus Uji Jelajah Materi.....	56
Tabel B -1 Kasus Uji <i>System Shutdown</i>	62
Tabel B-2 Kasus Uji <i>System StartUp</i>	62
Tabel B-3 Kasus Uji <i>Session</i>	63
Tabel C-1 Kasus Uji <i>Invalid</i> Tingkatkan <i>Skill</i>	65
Tabel C-2 Kasus Uji <i>Invalid Login</i> Siswa	66
Tabel D-1 <i>Sequence Diagram</i> Bentuk XMI.....	68