

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Jumlah Ruang Fakultas Rekayasa Industri	1
Tabel 1. 2 Data Inventaris Aset Lab. ENSYSe	2
Tabel 1. 3 Alternatif Solusi	4
Tabel 2. 1 Pemilihan Kerangka Perancangan	13
Tabel 3. 1 Mekanisme Pengumpulan Data	18
Tabel 3. 2 Kategori Penilaian	19
Tabel 3. 3 Kategori Nilai Akhir	20
Tabel 4. 1 Data Aset FRI (LAA)	31
Tabel 4. 2 Data Aset FRI (Kemahasiswaan)	31
Tabel 4. 3 Data Aset FRI (Sekretariat)	32
Tabel 4. 4 Data Aset FRI (Ruang Dosen)	33
Tabel 4. 4 Data Aset FRI (Ruang Dosen) (lanjutan)	34
Tabel 4. 5 <i>Stakeholder</i>	35
Tabel 4. 6 Kebutuhan Pengguna	36
Tabel 4. 7 Fitur Sistem	38
Tabel 4. 8 Hak Akses Sistem	38
Tabel 4. 8 Hak Akses Sistem (lanjutan)	39
Tabel 4. 9 <i>Product Backlog</i>	58
Tabel 4. 10 <i>Sprint Planning</i>	59
Tabel 4. 11 <i>Sprint Backlog</i> 1	60
Tabel 4. 12 <i>Sprint Backlog</i> 2	61
Tabel 4. 13 <i>Sprint Backlog</i> 3	61
Tabel 4. 14 <i>Sprint Review</i> 1	74
Tabel 4. 15 <i>Sprint Review</i> 2	74
Tabel 4. 16 <i>Sprint Review</i> 3	75
Tabel 4. 17 <i>Sprint Retrospective</i> 1	76
Tabel 4. 18 <i>Scrum Retrospective</i> 2	77
Tabel 4. 19 <i>Scrum Retrospective</i> 3	78
Tabel 5. 1 Hasil <i>Blackbox Testing</i> (Semua <i>User</i>)	79
Tabel 5. 2 Hasil <i>Blackox Testing</i> (Wakil Dekan 2)	80
Tabel 5. 3 Hasil <i>Blacbox Testing</i> (Ka. Ur. Keuangan dan Sumber Daya dan Staf)	80
Tabel 5. 4 Hasil <i>Blackbox Testing</i> (Laboran)	81

Tabel 5. 5 Kategori Penilaian.....	82
Tabel 5. 6 Kategori Nilai Akhir	82
Tabel 5. 7 Hasil Jawaban <i>User Acceptance Test</i>	83
Tabel 5. 8 Hasil Perhitungan Nilai Jawaban.....	84
Tabel 5. 9 Hasil Perhitungan Nilai Akhir	85
Tabel 5. 10 Analisis Kondisi Sistem.....	86