

DAFTAR TABEL

Tabel I. 1 Profil lulusan S-1 Teknik Industri Universitas Telkom.....	3
Tabel I. 2 Jumlah profil lulusan angkatan 2019	6
Tabel II. 1 Isi dari CPL.....	12
Tabel II. 2 Simbol <i>use case diagram</i>	19
Tabel II. 3 Simbol <i>activity diagram</i>	20
Tabel II. 4 Simbol <i>sequence diagram</i>	21
Tabel II. 5 Perbandingan ketiga metode RAD, <i>waterfall</i> , dan <i>prototype</i>	24
Tabel IV. 1 Hasil wawancara.....	30
Tabel IV. 2 Kategori profil lulusan.....	32
Tabel IV. 3 Nilai CPL mahasiswa angkatan 2019	34
Tabel IV. 4 Kategori nilai	36
Tabel IV. 5 Data nilai yang dikategorikan.....	37
Tabel IV. 6 Aturan Asosiasi CPL.....	37
Tabel IV. 7 Nilai <i>Support antecedent</i> (A) dan <i>consequent</i> (B).....	39
Tabel IV. 8 <i>Support</i> dan <i>confidence</i> nilai CPL	40
Tabel IV. 9 Nilai <i>lift</i> pada asosiasi CPL	40
Tabel IV. 10 Nilai CPL mahasiswa angkatan 2019	43
Tabel IV. 11 Identifikasi <i>user stories</i>	44
Tabel IV. 12 Identifikasi kebutuhan pengguna.....	44
Tabel IV. 13 Identifikasi hak akses pengguna	45
Tabel IV. 14 Iterasi 1 dan Iterasi 2	69
Tabel IV. 15 <i>Black box testing</i>	71
Tabel V. 1 Penentuan 2-itemset	74
Tabel V. 2 Hasil perhitungan <i>support</i> dan <i>confidence</i>	75
Tabel V. 3 Hasil perhitungan <i>lift</i>	75
Tabel V. 4 Bobot penilaian	78
Tabel V. 5 Rancangan kuesioner UAT	79
Tabel V. 6 Penilaian UAT oleh Kaprodi	79
Tabel V. 7 Hasil perhitungan UAT	80
Tabel V. 8 Kriteria interpretasi skor	81
Tabel V. 9 <i>Timeline</i> rencana pelatihan.....	92

Tabel V. 10 Implikasi Tugas Akhir..... 93