

## DAFTAR TABEL

Tabel II.1 Penelitian Terdahulu.....	7
Tabel II.2 Komponen Material Design .....	14
Tabel II.3 Nilai System Usability Scale.....	25
Tabel II.4 Pertanyaan System Usability Scale .....	26
Tabel III.1 Pengumpulan Data .....	31
Tabel III.2 Alasan Pemilihan Metode .....	32
Tabel IV.1 Tujuan pertanyaan (UKM Peminjam) .....	35
Tabel IV.2 Kesimpulan dan hasil interview (UKM Peminjam) .....	37
Tabel IV.3 Tujuan pertanyaan (UKM yang meminjamkan).....	38
Tabel IV.4 Kesimpulan dan hasil interview (UKM yang meminjamkan).....	39
Tabel IV.5 <i>Pain</i> dan <i>gains</i> .....	42
Tabel IV.6 <i>Pain</i> dan <i>gains</i> .....	43
Tabel IV.7 Persona mahasiswa (UKM Peminjam) .....	44
Tabel IV.8 Brainstorming .....	47
Tabel IV.9 Use case scenario login.....	51
Tabel IV.10 Use case scenario registrasi .....	51
Tabel IV.11 Use case scenario melihat peminjaman .....	52
Tabel IV.12 Use case scenario melihat pengajuan.....	52
Tabel IV.13 Use case scenario pengembalian.....	53
Tabel IV.14 Use case scenario tambah inventaris .....	53
Tabel IV.15 Use case scenario mengubah profil .....	54
Tabel IV.16 Use Case Scenario Melihat Notifikasi .....	55
Tabel IV.17 Use Case Scenario Menghubungi UKM.....	55
Tabel IV.18 Use case scenario melihat dashboard.....	55
Tabel V.1 Tipografi.....	68
Tabel V.2 Warna atau <i>Colors Guide</i> .....	70
Tabel V.3 Desain low fidelity halaman login .....	72
Tabel V.4 Desain low fidelity halaman register.....	73
Tabel V.5 Desain low fidelity halaman lupa kata sandi.....	74
Tabel V.6 Desain low fidelity halaman utama.....	75
Tabel V.7 Desain low fidelity halaman inventaris.....	77

Tabel V.8 Desain low fidelity halaman konfirmasi peminjaman .....	78
Tabel V.9 Desain low fidelity halaman pengajuan peminjaman .....	79
Tabel V.10 Desain low fidelity halaman detail pengajuan peminjaman .....	80
Tabel V.11 Desain low fidelity halaman detail pengajuan .....	81
Tabel V.12 Desain low fidelity halaman tambah inventaris .....	82
Tabel V.13 Desain low fidelity halaman upload.....	83
Tabel V.14 Desain low fidelity halaman dashboard .....	84
Tabel V.15 Desain low fidelity halaman pesan .....	85
Tabel V.16 Desain high fidelity login dan registrasi .....	86
Tabel V.17 Desain high fidelity halaman lupa kata sandi .....	87
Tabel V.18 Desain high fidelity halaman utama.....	89
Tabel V.19 Desain high fidelity halaman inventaris.....	90
Tabel V.20 Desain high fidelity halaman konfirmasi pengajuan.....	91
Tabel V.21 Desain high fidelity halaman pengajuan peminjaman .....	92
Tabel V.22 Desain high fidelity halaman konfirmasi peminjaman .....	93
Tabel V.23 Desain high fidelity halaman konfirmasi pengajuan.....	94
Tabel V.24 Desain high fidelity halaman tambah inventaris.....	95
Tabel V.25 Desain high fidelity halaman ubah inventaris.....	96
Tabel V.26 Desain high fidelity halaman tambahkan inventaris .....	97
Tabel V.27 Desain high fidelity modal .....	98
Tabel V.28 Desain high fidelity navigasi.....	101
Tabel V.29 Task 1 .....	103
Tabel V.30 Task 2 .....	103
Tabel V.31 Task 3 .....	103
Tabel V.32 Task 4 .....	104
Tabel V.33 Task 5 .....	104
Tabel V.34 Task 6 .....	104
Tabel V.35 Task 7 .....	105
Tabel V.36 Nama fungsi dan task .....	105
Tabel V.37 Hasil SCUS .....	106
Tabel V.38 Hasil MIUS dan MAUS .....	107
Tabel V.39 Hasil pengujian menggunakan SUS.....	109

Tabel V.40 Tingkat skor SUS .....	110
Tabel V.41 Umpan balik positif setelah dilakukan <i>usability testing</i> .....	110
Tabel V.42 Tabel Umpan balik negatif setelah <i>usability testing</i> .....	111
Tabel V.43 Nama fungsi dan task .....	115
Tabel V.44 Hasil SCUS iterasi kedua .....	116
Tabel V.45 Hasil MIUS dan MAUS iterasi kedua.....	117
Tabel V.46 Hasil pengujian SUS iterasi 2 .....	118
Tabel V.47 Umpan balik positif iterasi kedua .....	119