

DAFTAR GAMBAR

2.1 <i>N-Gram Similarity</i>	6
2.2 Algoritma <i>Brute Force</i>	7
2.3 Arsitektural <i>Rational Unified Process</i> (Manalil, 2010).....	19
3.1 Rancangan <i>Use Case</i>	24
3.2 Bagan Aktifitas Kategori Pertama	26
4.1 Proses Bisnis Jurusan Ilmu Komputer	30
4.2 Proses Bisnis Sistem Verifikasi Mata Kuliah	31
4.3 Desain Model <i>Usecase</i>	32
4.4 Desain ERD Sistem Verifikasi Mata Kuliah	35
4.5 Desain Sistem Verifikasi Mata Kuliah	36
4.6 Halaman Utama Sistem Verifikasi Mata Kuliah	37
4.7 Halaman Beranda Sistem Verifikasi Mata Kuliah	38
4.8 Halaman Menu Transkrip Baru Sistem Verifikasi Mata Kuliah	39
4.9 Halaman Transkrip Pada Siakad Unila.....	41
4.10 Halaman Hasil Cek Transkrip	42
4.11 Halamana menu Transkrip Terakhir	43
4.12 Halaman Menu Kurikulum	44

4.13 Peringatan <i>Form Input</i> Belum Diisi	49
4.14 Menampilkan Isi Kurikulum Yang Ada Di Sistem	50
4.15 Menampilkan Hasil Transkrip Telah Dicek Sebelumnya.....	51
4.16 Penghapusan Kurikulum Tanpa Peringatan.....	52
4.17 Peringatan <i>Field</i> Kosong Di Pembuatan Kurikulum	53
4.18 Penghapusan Mata Kuliah Tanpa Peringatan	54
4.19 Isi Kurikulum.....	55
4.20 Halaman <i>Ubah</i> Mata Kuliah	55
4.21 Halaman <i>Upload</i> Tambah Mata Kuliah.....	56
4.22 Pengecekan Kopel Yang Dihapus	57
4.23 Penghapusan Mata Kuliah Tanpa Peringatan	58
4.24 Cek Karakter Kopel Yang Diubah Menggunakan <i>N-gram</i>	59
4.25 Cek Karakter Kopel Yang Diubah Menggunakan <i>Brute Force</i>	60
4.26 Pengecekan Karakter Mata Kuliah Diubah	61
4.27 Pengecekan Mata Kuliah Dihapus.....	62
4.28 Tampilan Menu Petunjuk	63
4.29 Tampilan Peringatan <i>Form Input</i> Transkrip Belum Diisi	64
4.30 Tampilan Pengecekan <i>N-gram Similarity</i>	68
4.31 Tampilan pengecekan <i>Brute Force</i>	69