

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Tahap Knowledge pada Data Mining (KDD)[3].....	6
Gambar 3.1 Ilustrasi Sistem	16
Gambar 3.2 <i>Flowchart</i> Perancangan Sistem	17
Gambar 3.3 <i>Flowchart</i> Preprocessing.....	19
Gambar 3.4 <i>Flowchart</i> proses Cleaning	19
Gambar 3.5 <i>Flowchart</i> proses Case Folding.....	20
Gambar 3.6 <i>Flowchart</i> proses Stopword Removal	22
Gambar 3.7 <i>Flowchart</i> proses Tokenization.....	23
Gambar 3.8 <i>Flowchart</i> proses POS Tagging	24
Gambar 3.9 <i>Flowchart</i> proses TF-IDF	25
Gambar 3.10 <i>Flowchart</i> proses Klasifikasi Naïve Bayes	27
Gambar 4.1 <i>User Interface</i> dari sistem.....	33
Gambar 4.2 Sistem membaca dataset lowongan pekerjaan	33
Gambar 4.3 Sistem melakukan <i>Text Preprocessing</i> pada dataset	34
Gambar 4.4 Sistem melakukan proses TF-IDF	34
Gambar 4.5 Sistem akan melakukan klasifikasi berdasarkan hasil TF-IDF	34
Gambar 4.6 Sistem menampilkan hasil klasifikasi.....	35
Gambar 4.7 Tampilan klasifikasi sistem dalam bentuk grafik.....	35
Gambar 4.8 Hasil dari proses <i>Evaluation Performance</i>	36
Gambar 4.9 Jumlah data berdasarkan Jurusan	37
Gambar 4.10 Jumlah data berdasarkan Tingkat Pendidikan.....	38