

## BAB 6

### SIMPULAN DAN SARAN

#### 6.1 Simpulan

Analisis *Naïve Bayes* ini dilakukan dengan data *set* berjumlah 100 data yang berisi atribut Judul, Penulis, Bidang, Asal Penulis, Rujukan, Bidang Kajian, Daftar Pustaka, Bidang Kajian 1, Bidang Kajian 2 dan Bidang Kajian 3. Dari Pengujian yang sudah dilakukan, dapat disimpulkan bahwa *mode test Cross-validation* memiliki tingkat keberhasilan 92% , tingkat *error* 8%. *Mode test Percentage split* memiliki tingkat keberhasilan 88,2353% dan tingkat *error* 11,7647%. *Mode test Use Training Set* memiliki tingkat keberhasilan 94% dan tingkat *error* 6%. *Mode test User supplied test* memiliki tingkat keberhasilan 75% dan tingkat *error* 25%.

#### 6.2 Saran

Penulis menyadari bahwa laporan Tugas Akhir ini masih banyak kekurangan. Kekurangan tersebut adalah :

1. Data JUTISI belum tersebar secara merata.
2. Indeksing artikel JUTISI di Google Scholar sedang ada masalah.