

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Analisis yang dilakukan pada penelitian ini membarikan kesimpulan yaitu Rancangan arsitektur membentuk tahap *training dan testing*. Pada tahap *training* terdapat proses seperti *pre-processing*, perhitungan probabilitas dan pengelompokan dengan algoritma *naive bayes* untuk menghasilkan kata kunci setiap kategori berita dan nilai probabilitasnya kemudian di *testing*. Aplikasi analisis sentimen berbasis web, dapat mempermudah proses pengklasifikasian opini Facebook berbahasa Indonesia.

5.2 Saran

Saran yang diberikan untuk mengembangkan sistem ini lebih lanjut adalah sebagai berikut :

1. Dapat memperkuat sistem keamanan pada aplikasi.
2. Mendapatkan perlindungan hak cipta.
3. Memperbaiki bug yang terjadi di dalam aplikasi.
4. Memperbanyak suku kata yang baku maupun tidak baku.
5. Memperbanyak daya tampung pengguna.