

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis perbandingan 2 metode yaitu naïve bayes classifier dan support vector machine yang digunakan untuk text mining dapat disimpulkan hal-hal berikut ini :

1. Penelitian ini berhasil membangun sebuah analisis perbandingan metode yang dapat membantu menentukan metode mana yang lebih unggul untuk diterapkan di kasus text mining data review restoran.
2. Berdasarkan hasil evaluasi tersebut menunjukkan bahwa metode Support Vector Machine memiliki hasil akurasi, presisi, dan recall yang lebih unggul sebesar 0,022, 0,026 dan 0,014 dibandingkan dengan metode naïve bayes classifier.

5.2 Saran

Saran yang diberikan untuk pengembangan penelitian selanjutnya yaitu untuk mengumpulkan lebih banyak data set dan lebih beragam jenis data nya. Hal ini bertujuan untuk menggambarkan lebih jelas metode mana yang lebih unggul.