# BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN

## Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan pada AJB Bumiputera 1912 Cabang Gorontalo yang telah diuraikan sebelumnya, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Bahwa dengan menggunakan Klasifikasi Algoritma *K-NearestNeighbor* ini dapat direkayasa dengan teknik data mining dalam menentukan potensi nasabah asuransi jiwa.
2. Klasifikasi Algoritma *K-NearestNeighbor* dapat di implementasikan dalam menentukan Potensi nasabah asuransi jiwa di AJB Bumiputera 1912 cabang Gorontalo dimana hal ini di buktikan dalam metode pengujian test case dengan pendekatan pengujian White box dan pengujian Black box..

## Saran

Setelah melakukan penelitian pada AJB Bumiputera 1912 Cabang Gorontalo, ada beberapa saran yang perlu diperhatikan untuk mengoperasikan sistem ini, yaitu sebagai berikut :

1. Sebaiknya dalam aplikasi komputer dan informasi ini terus di update dan diperbaharui dan mencoba menggunakan klasifikasi Algoritma *K-Nearest Neighbor*
2. AJB Bumiputera 1912 Cabang Gorontalo sekiranya melakukan pelatihan kepada bagian umum khususnya pada pelatihan mengenai sistem informasi dan teknologi informasi.