

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

## BAB VI

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 6.1 Kesimpulan

Pada tahap kesimpulan apa yang telah dihasilkan dari penelitian yang telah dilakukan akan dirangkum secara singkat. Kesimpulan dari penelitian ini adalah:

1. Perhitungan dan penggunaan metode untuk klasifikasi telah sesuai dengan panduan yang ada.
2. Pengujian tingkat akurasi menggunakan tools matlab dengan 20 percobaan pada total data sebanyak 771 data memiliki tingkat akurasi tertinggi pada percobaan ke 2 dengan tingkat akurasi sebesar 68.71% pada skenario 80%:20% dimana total 623 data latih dan 154 data uji. Sedangkan tingkat akurasi terendah dengan 20 percobaan terdapat pada skenario 90%:10% dengan 694 data latih dan 57 data uji pada percobaan ke 15 dengan tingkat akurasi mencapai 36%.
3. Data yang digunakan tidak terlalu bagus untuk diterapkan dengan menggunakan metode SVM.

#### 6.2 Saran

Saran merupakan masukan yang diberikan untuk mengembangkan penelitian ini selanjutnya, karena setiap penelitian yang dilakukan tentunya akan terdapat beberapa kekurangan. Adapun saran yang dapat diberikan adalah sebagai berikut:

1. Menambah jumlah data yang akan digunakan baik itu data lama maupun data baru sehingga diharapkan akan menambah tingkat akurasi yang lebih baik.
2. Menggunakan metode lain agar dapat mengetahui tingkat akurasi yang lebih baik dengan menggunakan data putusan perkara pertanahan