## **BAB IV**

## KESIMPULAN

## 4.1 Kesimpulan

Dari pembahasan pengembangan sistem informasi yang diberikan sebelumnya dapat diambil kesimpulan bahwa dengan pemakaian Sistem Infomasi Historis Tersangka yang Pernah Masuk Daftar Cekal ini, akan membantu mempercepat kerja pelaksanaan proses modifikasi data tersangka yang pernah masuk daftar cekal di Kepolisian Resort Surakarta. Karena proses entri, *update*, hapus dan pencarian data tersangka dapat dilakukan secara cepat dan mudah dengan menggunakan antarmuka yang dirancang menggunakan Microsoft Visual Basic 6.0. Tahap-tahap pengembangan sistem informasi ini dilakukan sesuai dengan dokumentasi pengembangan sistem, meliputi tahap Requirement, Analisis, Desain, Implementasi dan Pengujian. Dengan adanya sistem ini maka Kepolisian akan semakin cepat dalam mendapatkan informasi tersangka sehingga keputusan yang diambil dalam menyelesaikan kasus dapat diambil dengan cepat pula.

## 4.2 Saran

Agar pihak Kepolisian lebih mudah dalam melakukan pencarian data historis tersangka yang pernah masuk daftar cekal dan untuk menjamin keakuratan data historis tersangka tersebut dapat digunakan atribut kunci Sidik Jari, karena tiap tersangka mempunyai sidik jari yang berbeda.