

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian sistem informasi ketersediaan darah, maka penulis menarik beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Sistem Informasi Ketersediaan Darah ini merupakan sebuah aplikasi yang dapat menyajikan informasi secara *real-time*.
2. Sistem Informasi Ketersediaan Darah ini digunakan oleh Unit Transfusi Darah Kota Bekasi yang dapat diakses menggunakan android.
3. Sistem Informasi Ketersediaan Darah ini memberikan informasi kegiatan yang dilakukan oleh Unit Transfusi Darah Kota Bekasi. Dimana Informasi dapat dilihat menggunakan smartphone. Selain itu masyarakat mendapatkan informasi mengenai jumlah stock darah yang ada sehingga memudahkan dalam pencarian darah bagi rumah sakit dan pasien.

5.2 Saran

Sistem Informasi Ketersediaan Darah ini dibuat sampai tahap implementasi dan uji coba, namun masih banyak kekurangan yang perlu diperbaiki untuk tahap yang lebih baik. Berikut ini adalah saran yang dapat penulis berikan :

1. Agar Sistem Informasi Ketersediaan Darah ini agar dapat memberikan informasi dan kegiatan Unit Transfusi Darah, serta upaya-upaya dalam pelayanan permintaan kebutuhan darah lainnya.
2. Sistem Informasi Ketersediaan Darah ini agar dapat memberikan informasi melalui sms gateway agar dapat membantu masyarakat yang belum memahami internet.