

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan penulisan pada perancangan integrasi data status akademik pada sistem informasi akademik dengan transaksi peminjaman buku pada Tanoto *Library* berbasis android, penulis dapat mengambil kesimpulan sebagai berikut;

1. Sistem informasi ini dirancang untuk integrasi data mahasiswa dan status akademik mahasiswa pada sistem informasi akademik dengan transaksi peminjaman buku pada sistem informasi perpustakaan di Tanoto *Library*. Mengurangi terjadi *duplicate* data mahasiswa dan data mahasiswa yang ada Tanoto *Library* menjadi lebih *update*.
2. Sistem informasi ini dapat menginformasikan status akademik mahasiswa pada saat melakukan transaksi peminjaman. Sehingga mahasiswa yang melakukan peminjaman adalah mahasiswa yang berstatus aktif dan dapat mengurangi penyalahgunaan kartu anggota perpustakaan.
3. Sistem informasi ini memudahkan mahasiswa dalam melakukan pencarian buku dimana saja.
4. Sistem informasi ini memudahkan mahasiswa mengakses koleksi perpustakaan.
5. Sistem informasi yang dirancang dapat memudahkan mahasiswa dalam melakukan transaksi peminjaman buku di Tanoto *Library*.
6. Sistem informasi yang dirancang dapat menginformasikan mahasiswa mengenai waktu pengembalian buku.
7. Sistem informasi ini memudahkan mahasiswa dalam melakukan perpanjangan waktu peminjaman.

## 5.2 Saran

Penulis memberikan saran dalam pengembangan integrasi data status akademik pada sistem informasi akademik dengan transaksi peminjaman buku pada Tanoto *Library* berbasis android antara lain sebagai berikut;

1. Sistem informasi dapat diakses oleh dosen, staff, mahasiswa pascasarjana dan anggota umum diluar lingkungan Universitas Bhayangkara Jakarta Raya.
2. Sistem informasi dapat melakukan transaksi peminjaman koleksi *e-jurnal* dan koleksi elektronik.
3. Sistem informasi untuk pengguna dapat menampilkan denda keterlambatan pengembalian buku.

