

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **1. Kesimpulan**

Dari naskah yang telah tersusun, maka dapat diambil kesimpulan dari Sistem Informasi Sirkulasi Buku, Majalah dan Artikel pada Perpustakaan STISOSPOL “Waskita Dharma” Malang yaitu :

1. Dengan adanya Sistem Komputerisasi Sirkulasi Buku, Majalah dan Artikel maka proses pendataan buku, majalah, artikel dan anggota perpustakaan baik yang digunakan sebagai arsip maupun yang akan digunakan sebagai data yang diperlukan oleh petugas perpustakaan maupun peminjam akan lebih cepat dan efisien tanpa harus membutuhkan waktu yang lama.
2. Menghasilkan laporan-laporan diantaranya laporan daftar buku, laporan daftar majalah, laporan daftar artikel, laporan daftar anggota, laporan peminjam buku, laporan peminjam majalah, laporan peminjam artikel, laporan peminjam buku berdasarkan tanggal peminjaman, laporan peminjaman majalah berdasarkan tanggal peminjaman dan laporan peminjaman artikel menurut tanggal peminjaman.
3. Dengan adanya sistem ini, akan mempermudah petugas perpustakaan untuk melakukan pelayanan terhadap transaksi peminjaman maupun pengembalian koleksi perpustakaan (buku, majalah dan artikel).

4. Ketelitian dan kecermatan dalam memasukkan data kedalam perangkat lunak Sistem Informasi Sirkulasi Buku, Majalah dan Artikel pada Perpustakaan STISOSPOL "Waskita Dharma" Malang akan sangat menentukan dalam proses selanjutnya, sehingga mempengaruhi validitas dari laporan dan dapat dipertanggungjawabkan.

## **2. Saran-Saran**

Untuk mendukung pengembangan sistem yang ada, maka ada saran yang perlu diperhatikan dengan masalah Sistem Informasi Sirkulasi Buku, Majalah dan Artikel pada Perpustakaan STISOSPOL "Waskita Dharma" Malang Adapun saran yang dapat dikemukakan yaitu karya tulis ini hanya membahas tentang masalah sirkulasi koleksi perpustakaan (buku, majalah dan artikel) tanpa membahas sanksi terhadap kehilangan/kerusakan koleksi. Untuk itu dalam pengembangannya perlu dibuat program tambahan yang dapat memenuhi kebutuhan tersebut.