

## **BAB V**

### **PENUTUP**

Berdasarkan penelitian dan pembahasan yang telah dilakukan oleh penulis mengenai “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Simpan Pinjam LKM Maju Nampirejo”, telah menghasilkan beberapa kesimpulan dan saran yang sesuai dibawah ini :

#### **5.1. Kesimpulan**

Terdapat beberapa kesimpulan yang dapat ditarik dari pembahasan mengenai “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Simpan Pinjam LKM Maju Nampirejo”.

1. Proses data nasabah menjadi lebih cepat dan akurat karena menggunakan komputerisasi dan sistem informasi yang telah dibuat maka jauh lebih efisien dibandingkan sistem lama atau manual sehingga dengan sistem baru ini tidak terdapat pemborosan kertas dan alat tulis.
2. Mempermudah karyawan pada saat melakukan transaksi serta memudahkan dalam pencatatan laporan dan pencarian data, sehingga keterlambatan informasi yang diperoleh dapat dicegah.
3. Sistem informasi yang dirancang memiliki *interface* yang *user-friendly* sehingga orang awam sekalipun mudah memahami dan dapat mengopreasikan sistem ini
4. Proses penyimpanan data yang dilakukan secara komputerisasi melalui sistem database akan jauh lebih aman, memiliki resiko kerusakan data

yang kecil karena disimpan dalam bentuk *softcopy*. Efektif karena tidak memerlukan alat tulis dan tempat penyimpanan data dibanding dengan arsip. Sehingga informasi yang dihasilkan akan lebih cepat, tepat dan akurat.

5. Output yang dihasilkan dari pengolahan data yang diproses dari sistem diharapkan dapat menjadi acuan oleh pihak BLK dalam menentukan tindakan pengambilan keputusan.

## 5.2. Saran

Dengan kesimpulan yang dihasilkan diatas, penulis memberikan saran – saran sebagai berikut:

1. Diharapkan kepada pihak BLK dapat menggunakan sistem informasi ini secara optimal.
2. Sistem informasi ini hanya dapat berjalan pada sistem operasi windows yang dikarenakan *script program* hanya bisa di eksekusi pada sistem operasi Windows. Bagi pengembang program diharapkan sistem informasi ini dapat berjalan diberbagai sistem operasi.
3. Dalam mengoperasikan sistem informasi yang telah diusulkan penyusun perlu diadakan pelatihan personil dan mengeai pengolahan data secara terkomputerisasi bagi operator program, supaya proses penginputan data *record* transaksi, sampai menampilkan laporan dapat berjalan dengan baik.
4. Dalam pembuatan sistem informasi ini, penyusun menyadari bahwa masih banyak terdapat kekurangan – kekurangan, baik dari segi penulisan, desain

program, maupun dalam pembuatan program dikarenakan keterbatasan penulis, oleh karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran.

