

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Dari penelitian yang telah dilakukan, maka dapat menyimpulkan beberapa kesimpulan yang berkaitan dengan perancangan aplikasi pengajuan kredit berbasis web di KSU Trimitra Duta.

Telah dihasilkan aplikasi pengajuan kredit berbasis web di KSU Trimitra Duta sehingga mempermudah dalam pengolahan data, pemantauan proses pengajuan kredit secara online. Aplikasi ini mampu untuk mempermudah kinerja petugas dan KSU Trimitra Duta dalam melayani pengajuan kredit terbukti dengan nilai SANGAT BAIK yang didapatkan dari hasil pengujian eksternal yang dilakukan.

#### **5.2 Saran**

Dengan aplikasi yang sangat terbatas ini, maka masih memiliki kekurangan yang perlu diperhatikan supaya lebih baik untuk kedepannya. Adapun saran yang dapat diberikan antara lain adalah sebagai berikut :

1. Perlu adanya pengecekan dan perbaikan aplikasi dari sistem keamanan.
2. Perbaikan pada desain tampilan sistem agar lebih menarik dan lebih baik lagi.
3. Dalam aplikasi yang dibangun perlu penambahan fitur grafik yang menunjukkan persentase pengajuan setiap bulannya.

## DAFTAR PUSTAKA

- A.S Rosa, M. Shalahuddin.2014. Rekayasa Perangkat Lunak Struktur dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika.
- Darmawan, Deni. 2012.Pendidikan teknologi informasi dan komunikasi.Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Kasmir. 2012. Bank Lembaga Keuangan Lainnya. Jakarta: Rajawali
- Sari, Melza. 2015. Perancangan Sistem Informasi Pengajuan Kredit Berbasis Web Pada PT.BPR Kredit Mandiri Indonesia Cabang Bekasi
- Samsudin. 2019. Sistem Informasi Pengkreditan Nasabah Pada Koperasi Simpan Pinjam Sejahtera Baru Kota Ternate Berbasis Web
- Santoso. 2018. Aplikasi Sistem Informasi Pengajuan Kredit Berbasis Web Pada PD.BPR Kerta Raharja Cabang Balaraja
- Sidik, Betha. 2014. Pemrograman Web, PHP, MySQL,XAMMP. Bandung: Informatika
- Solichin, Ahmad. 2016. Pemrograman Web dan PHP dan MySQL. Jakarta:Budi Luhur.