

## **BAB IV**

### **PENUTUP**

#### **4.1 Kesimpulan**

Dari implementasi “Aplikasi Perhitungan Angsuran Pinjaman Bank dengan Metode Sliding Rate” dapat diambil beberapa kesimpulan yaitu:

1. Aplikasi yang dihasilkan dapat membantu proses perhitungan angsuran pinjaman bank dengan metode sliding rate serta membantu pihak bank dalam menghitung denda dan bunga yang diperoleh dari debitur.
2. Aplikasi ini dapat membantu dalam menyajikan laporan pembayaran angsuran pinjaman debitur.

#### **4.2 Saran**

Saran dari penyusunan karya tulis “Aplikasi Perhitungan Angsuran Pinjaman Bank dengan Metode Sliding Rate” ini adalah:

1. Aplikasi ini diharapkan dapat menghitung pembulatan angsuran pinjaman sehingga pembayaran angsuran dapat dilakukan secara tunai atau berdasarkan teknis riil yang ada.
2. Aplikasi ini diharapkan dapat mengolah data tabungan debitur sehingga pembayaran juga dapat dilakukan secara *auto debet*.

Aplikasi ini diharapkan dapat menghitung konversi metode perhitungan suku bunga bank dari metode sliding rate ke metode perhitungan suku bunga yang lain.