

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1. Kesimpulan**

Setelah penulis melakukan penelitian dalam kegiatan proses pelayanan service dan penjualan sparepart di Bengkel Sultan Raisa dan berdasarkan hasil dari keseluruhan yang telah di bahas sebelumnya, maka penulis menarik kesimpulan yang diperoleh, yaitu :

1. Diharapkan dengan adanya sistem informasi proses pelayananservis dan penjualan sparepart di Bengkel Sultan Raisa ini proses pelayanan service dan penjualan sparepart nya sudah terkomputerisasi menggunakan Database sehingga proses transaksi dapat dilakukan dengan cepat.
2. Dengan adanya sistem informasi di Bengkel Sultan Raisa ini dapat membantu dalam pembuatan laporan dan pencarian Data dengan lebih cepat dan akurat apabila sewaktu-waktu diperlukan.
3. Dengan adanya sistem informasi di Bengkel Sultan Raisa ini memudahkan dalam menData, memperbaiki, menghapus dengan Database yang di bangun di system informasi ini dapat Mempermudahkan dalam pelayanan terhadap konsumen.

#### **5.2. Saran**

Adapun saran untuk pengembangan perangkat lunak yang telah dibuat adalah sebagai berikut :

1. Agar proses atau program ini dapat di operasikan dengan baik maka di perlukan pengembangan perangkat lunak.
2. Untuk pengembangan sistem informasi ini, sebaiknya menggunakan sistem barcode, jadi tidak perlu lagi menginputkan kode sparepart, sehingga dapat memudahkan dalam penginputan Data sparepart dan proses transaksi penjualan.

Untuk kedepannya Sistem Informasi Pelayanan Jasa Service, Penjualan dan Pembelian Spareparts ini dalam pembayarannya bisa dikembangkan, artinya sistem pembayaran bisa dilakukan debit. Demikian saran-saran yang penulis ajukan, mudah-mudahan dengan saran tersebut Perancangan Sistem Informasi Penjualan dan Pelayanan Jasa Servis Mobil pada Bengkel Sultan Raisa dapat diimplementasikan dengan lebih baik lagi sesuai dengan yang

