

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Dari permasalahan tersebut dirancang dan dibangun sistem informasi penjualan suku cadang sepeda motor yang berisikan data-data pembelian barang, data-data penjualan barang serta laporan-laporan penjualan suku cadang sepeda motor yang terjadi setiap harinya. Dari sistem ini diharapkan dapat membantu dalam menyelesaikan transaksi pembelian dan penjualan suku cadang sepeda motor.

1. Agar sistem informasi transaksi penjualan dapat memudahkan pemilik bengkel tersebut dan tidak terjadi kesalahan dalam melakukan transaksi penjualan suku cadang sepeda motor
2. Dapat membantu pemilik bengkel CV AJB Motor dalam membuat laporan pembelian dan penjualan suku cadang sepeda motor setiap hari
3. Dapat mengetahui untung dan rugi dalam membuat laporan pembelian dan penjualan suku cadang sepeda motor setiap bulan.
4. Diharapkan dengan sistem yang baru dan kecepatan yang meningkat dalam hal pelayanan CV AJB Motor menjadi lebih ramai pengunjung.

5.2. Saran

Untuk pengembangan lebih lanjut maka penulis memberikan saran yang sangat bermanfaat dan dapat membantu CV AJB Motor, antara lain:

1. Agar sistem informasi transaksi penjualan dapat memudahkan pemilik bengkel tersebut dan tidak terjadi kesalahan dalam melakukan transaksi penjualan suku cadang sepeda motor
2. Dapat membantu pemilik bengkel CV AJB Motor dalam membuat laporan pembelian dan penjualan suku cadang sepeda motor setiap hari
3. Dapat mengetahui untung dan rugi dalam membuat laporan pembelian dan penjualan suku cadang sepeda motor setiap bulan.
4. Diharapkan dengan sistem yang baru dan kecepatan yang meningkat dalam hal pelayanan CV AJB Motor menjadi lebih ramai pengunjung.



