

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Saat ini pencatatan data dan penjualan di Optik Sinar terang Pangkalpinang masih secara manual. Hal ini dapat menyebabkan masalah yang sudah dijelaskan pada bab sebelumnya. Berdasarkan pembahasan pada bab sebelumnya dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Dengan adanya sistem informasi penjualan pada Optik Sinar Terang Pangkalpinang membuat data penjualan yang sebelumnya secara manual diubah kedalam sebuah sistem agar memudahkan admin Optik Sinar Terang Pangkalpinang dalam mencatat data pelanggan, data barang dan data nota. Selain memudahkan, data yang dicatat tidak mudah hilang.
2. Sistem berbasis *website* ini juga selain memudahkan karyawan dalam melakukan pekerjaan dan juga memudahkan pelanggan dalam melakukan pembelian.
3. Dengan adanya sistem informasi yang telah dibuat dapat menghasilkan laporan-laporan yang belum adanya seperti laporan penjualan yang akan mempermudah Optik Sinar Terang Pangkalpinang dalam pendataan laporan penjualan.
4. Dengan adanya sistem maka pelayanan penjualan sudah terkomputerisasi sehingga proses lebih cepat dan efisien. Mempermudah mencari informasi dan pengelolaan informasi sangat sederhana.

5.2 Saran

Dengan perancangan *website* ini, penulis berharap sistem ini dapat bermanfaat sesuai dengan kemajuan perkembangan pengetahuan penjualan Optik Sinar Terang. Berdasarkan kesimpulan diatas maka terdapat beberapa saran penelitian sebagai berikut :

1. Diperlukan karyawan khusus untuk pemegang sistem yang nantinya akan kursus terlebih dahulu untuk belajar sistem.

2. Selain karyawan juga harus mengerti *software* atau *hardware* untuk mendukung berjalannya sistem.
3. Kami merekomendasikan untuk memperluas *website* ini dengan perangkat lunak yang lebih baru, tidak hanya untuk fungsi penjualan, pemasaran, dan layanan tetapi juga untuk manajemen keuangan dan penggajian karyawan.
4. Sebaiknya pihak Perusahaan lebih memperhatikan promosi karena dengan adanya promosi dapat membantu konsumen untuk mengetahui Dimana lokasi Optik Sinar Terang Pangkalpinang.

