

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan dan telah dijelaskan di setiap babnya oleh peneliti, dapat diambil beberapa kesimpulan. Kesimpulan-kesimpulan tersebut antara lain,

1. Sistem informasi yang dibuat oleh peneliti sudah sesuai dengan batasan-batasan masalah yang telah ditetapkan pada awal penelitian.
2. Fungsi-fungsi yang terdapat di dalam Sistem Informasi Penjualan Scaffolding pada CV Titian Bangun Sarana sudah memenuhi semua kebutuhan fungsional yang telah ditetapkan pada proses analisis sistem.
3. Berdasarkan hasil dari pengujian sistem tidak ditemukan masalah di dalam Sistem Informasi Penjualan Scaffolding pada CV Titian Bangun Sarana. Sehingga dapat disimpulkan sistem informasi sudah layak untuk diimplementasikan.

6.2 Saran

Meskipun sistem informasi yang telah peneliti buat mampu berjalan dengan baik dan layak untuk diimplementasikan, peneliti sadara masih terdapat beberapa kekurangan di dalam sistem informasi ini.

Berikut beberapa saran dari peneliti agar penelitian yang telah dilakukan bias dikembangkan lagi oleh peneliti lain sehingga dapat menghasilkan sistem informasi yang lebih baik lagi dan lebih berkualitas, antara lain.

1. Mengikuti perkembangan teknologi, membuat sistem informasi kasir yang kompatibel dijalankan melalui perngakat lain selain melalui computer desktop.
2. Menambah fitur-fitur yang belum terdapat di dalam sistem informasi yang telah peneliti buat, seperti menambahkan fitur reservasi tempat dan lain-lain. Dengan catatan, penambahan fitur tetap harus menyesuaikan keadaan objek penelitian.
3. Mengembangkan isi laporan pendapatan atau laporan lain dengan memanfaatkan berbagai menu yang disediakan oleh perangkat lunak yang dipakai untuk membuat laporan. Misalkan dengan memanfaatkan menu *chart* atau menu lain yang tersedia.
4. Mengembangkan sistem informasi dari yang semula berbasis desktop menjadi berbasis web. Banyak fitur yang bias ditambahkan ketika sistem informasi diubah menjadi berbasis web, salah satunya adalah pemesanan *scaffolding* secara online.