

BAB IV

PENUTUP

4.1 Kesimpulan

Berdasarkan dari hasil pengujian dan analisa yang telah dilakukan pada sistem informasi *QC* berbasis web, maka penulis berhasil mendapatkan kesimpulan yaitu sistem Informasi *QC* dapat dibuat menggunakan metode pengembangan *Prototype*. Langkah langkah yang penulis lakukan yaitu *communication, quick planning, modeling quick design, contruction of prototype, deplyoment, delivery, and feedback*. Sistem Informasi *QC* yang dibuat dapat mempercepat dalam membuat laporan hasil *QC*, mempermudah dalam melihat hasil laporan *QC*, sehingga pekerja bisa menggunakan waktu bekerjanya dengan lebih efektif. Sistem Informasi *QC* ini juga bermanfaat untuk kemudahan perusahaan dalam mengelola data dilapangan.

4.2 Saran

Saran untuk mengembangkan Sistem Informasi *QC* yaitu, diharapkan ada penambahan fitur lainnya untuk meningkatkan sistem informasi *QC* pada perusahaan *furniture/ meubel*.