

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan dari hasil penelitian dan pembahasan mengenai “Sistem manajemen *inventory sparepart* di toko Ali Motor Bekasi menggunakan media teknologi *QRcode*” maka dapat menarik kesimpulan sebagai berikut ini:

1. Penginputan barang masuk, dan barang keluar menjadi lebih efisien.
2. Dengan adanya sistem manajemen *inventory sparepart* ini mempunyai fitur *barcode* yang bisa *discan* menggunakan *smartphone* dan terintegrasi dengan sistem komputer.
3. Dengan adanya sistem manajemen *inventory sparepart* menggunakan *web* ini pengontrolan sistem *inventory sparepart* bisa dikontrol secara jarak jauh oleh pemilik toko.

5.2 Saran

Saran yang di dapat terkait dengan sistem manajemen *inventory sparepart* menggunakan media teknologi *QRcode*, yaitu:

1. Aspek Manajerial
Saran dari aspek manajerial terdiri dari:
 - a. Perlu dilakukannya pelatihan kepada admin dan karyawan agar proses menggunakan sistem *inventory* berjalan dengan baik dan tidak terjadi kesalahan dalam penggunaan sistem.
 - b. Meningkatkan fasilitas yang ada di toko Ali Motor Bekasi
 - c. Perlu dilakukannya pemeliharaan pada sistem agar sistem yang ada bisa terus digunakan dengan maksimal.
2. Aspek Sistem Program
Saran dari aspek sistem program terdiri dari:
 - a. Perlunya koneksi jaringan internet yang stabil agar sistem dan *smartphone* dapat terhubung sebagai alat *penscann QRcode*

- b. Setelah berjalannya sistem *inventory* menggunakan teknologi *QRcode* dibuat maka diperlukan *pengupdatean* dan *pengupgradean* agar kinerja sistem tetap berjalan dengan baik.
 - c. Perlunya *backup* data untuk mencegah data hilang jika sewaktu-waktu terjadi masalah pada sistem.
3. Aspek Penelitian Selanjutnya
- Saran dari aspek penelitian selanjutnya terdiri dari:
- a. Diharapkan untuk kedepannya sistem ini bisa dikembangkan kembali menjadi lebih baik, seperti menggunakan media teknologi NFC.
 - b. menambah fitur keterangan harga produk agar karyawan bisa mengetahui harga barang yang ada di toko.
 - c. Menambahkan fitur data statistik barang masuk dan barang keluar.

