

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan penulis yang telah dilakukan, maka didapat kesimpulan sebagai berikut:

1. Implementasi Sistem pengelolaan persediaan Inventaris produk secara real time, perusahaan dapat meningkatkan efisiensi dan visibilitas serta control terhadap persediaan stok barang pada perusahaan. Hal ini memungkinkan bisnis untuk merespon perubahan permintaan yang lebih cepat, mengurangi resiko kehabisan atau kelebihan stok dan mengoptimalkan operasional.
2. Mengimplementasikan sistem pengelolaan persediaan stok barang pada gudang PT. Makassar Tene, memberikan kemampuan dalam memantau Inventaris produk dengan Lebih efisien dan sukses. Dengan sistem ini gudang dapat menjaga ketersediaan barang sesuai kebutuhan operasional, mengurangi kesalahan dari human error serta meminimalis waktu. Hasil dari pengujian responden yang telah dilakukan dihasil uji kelayakan sebesar 84.9%.

B. Saran

Mempertimbangkan temuan penelitian yang dilakukan oleh penulis, sejumlah rekomendasi tersedia untuk digunakan. dalam pengembangan sistem selanjutnya, Adapun demikian sebagai berikut:

1. Aplikasi sistem pengelolaan sistem persediaan stok barang pada PT Makassar Tene masih membutuhkan pengembangan yang lebih kompleks terhadap cabang-cabang anak perusahaannya oleh karena itu membutuhkan sistem terintegrasi terhadap hal tersebut.
2. Diharapkan dalam pengembangan selanjutnya terhadap sistem pengelolaan sistem persediaan stok barang pada PT Makassar Tene diharapkan dalam dikembangkan dalam penggunaan aplikasi android dan ios agar lebih memudahkan dalam penggunaannya dalam lapangan,meningkat efisiensi operasional.
3. Diharapkan sistem di lengkapi dengan fitur notifikasi otomatis terkait stok minimum,pesanan,dan pengiriman barang,sehingga dapat meminimalisir kekurangan atau kelebihan stok yang tidak terduga.perlu adanya integrasi dengan dengan sistem akuntansi dan laporan keuangan,meningkatkan transparansi dan akurasi data.
4. Pengembangan sistem keamanan dan backup data juga sangat penting untuk melindungi data perusahaan dari potensi kehilangan atau serangan siber,terutama mengingat pentingnya informasi stok barang yang mendukung operasi bisnis perusahaan.