

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan oleh penulis, maka penulis menarik kesimpulan dan mengajukan beberapa saran yang berhubungan dengan pembahasan dalam bab-bab sebelumnya.

5.1 Kesimpulan

Dari hasil pembahasan sebelumnya terdapat beberapa masalah yang dijelaskan pada BAB I. Dengan dibangunnya sistem informasi ini maka dapat ditarik beberapa kesimpulan yaitu :

1. Dengan adanya Sistem Informasi ini diharapkan dapat meningkatkan akurasi pencatatan sehingga meminimalisir kesalahan pencatatan. Hal ini memastikan bahwa jumlah barang yang tersedia sesuai dengan data yang tercatat, mengurangi potensi ketidakcocokan yang sebelumnya sering terjadi
2. Telah di buatkannya sistem notifikasi / peringatan yang dapat memberitahu produk yang akan *expired* dan produk yang memiliki stok di bawah ketentuan.
3. Telah dibuatkannya sistem yang dapat mengkategorikan beberapa produk hingga menambahkan fitur pencarian sehingga memudahkan dalam pelacakan obat.
4. Akses yang lebih mudah sistem ini juga memungkinkan akses informasi terkait ketersediaan dan penjualan produk, karena telah dibuatkannya fitur laporan yang terdiri dari laporan barang, laporan pembelian, laporan penerimaan, dan

laporan penjualan. Sehingga dapat dilakukan dari mana saja dan kapan saja, tanpa tergantung pada pencatatan manual di buku yang tersimpan di apotek. Hal ini meningkatkan fleksibilitas dan efisiensi dalam pengelolaan apotek.

5. Untuk *staff* telah dibuatkan sistem penjualan yang baru yang telah dikembangkan untuk mengatasi permasalahan penjumlahan harga dan pencatatan faktur, menghilangkan kebutuhan untuk menggunakan kalkulator dan pencatatan manual. Dengan penambahan fitur ini, akurasi data dapat ditingkatkan, risiko kesalahan dapat dikurangi, dan waktu yang dibutuhkan untuk menyelesaikan transaksi dapat dipersingkat. Sistem ini secara signifikan meningkatkan efisiensi dan keandalan dalam proses penjualan di apotek.

5.2 Saran

Untuk pengembangan dan penyempurnaan sistem ke depan, terdapat beberapa saran sebagai berikut:

1. Pelatihan penggunaan sistem agar sistem yang diterapkan bisa berfungsi dengan baik, penting untuk memberikan pelatihan kepada semua calon pengguna tentang cara menggunakan sistem ini. Pelatihan ini dapat membantu memastikan semua calon pengguna memahami cara kerja sistem dan bisa mengoperasikannya dengan benar.
2. Pembaruan dan perawatan Sistem yang digunakan perlu diperbarui secara rutin agar tetap cocok dengan kebutuhan operasional.

3. Pemantauan dan evaluasi berkala untuk melihat seberapa efektif sistem yang telah diterapkan. Ini akan membantu mengidentifikasi masalah lebih awal dan melakukan penyesuaian yang diperlukan agar sistem bisa terus berjalan dengan optimal.