BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Penerapan aplikasi Qasir dalam sistem informasi akuntansi penjualan tunai pada CV. Maulana Says Green 3 dimulai dengan proses instalasi aplikasi, pembuatan akun usaha, input data produk, pengelolaan stok, pencatatan transaksi, hingga pembuatan laporan penjualan secara otomatis. Seluruh proses ini bertujuan untuk menggantikan sistem pencatatan manual agar lebih efisien dan akurat. Aplikasi Qasir membantu mencatat transaksi secara real-time, memantau stok barang secara sistematis, dan menyajikan laporan penjualan yang mudah diakses kapan saja. Meskipun demikian, dalam penerapannya masih ditemukan beberapa kendala seperti kebutuhan pelatihan awal bagi staf, ketergantungan pada koneksi internet, keterbatasan fitur pada versi gratis, banyaknya jumlah produk yang harus diinput, serta munculnya iklan yang mengganggu, namun kendala-kendala tersebut masih dapat diatasi dengan pendekatan operasional yang tepat.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, penulis memberikan saran sebagai berikut:

1. Bagi CV. Maulana Says Green 3

disarankan agar pemilik usaha memberikan pelatihan secara rutin kepada staf agar lebih memahami cara penggunaan aplikasi dengan benar dan mengurangi risiko kesalahan operasional. Koneksi internet juga perlu ditingkatkan stabilitasnya agar proses sinkronisasi data dan akses laporan online dapat berjalan lancar. Selain itu, pengelolaan data produk sebaiknya dilakukan secara bertahap dan terstruktur untuk menghindari kesalahan input dan memastikan semua produk tercatat dengan benar. Jika kebutuhan usaha semakin kompleks, peningkatan ke versi berbayar (Qasir Pro) dapat menjadi pilihan agar fitur-fitur tambahan seperti laporan jangka panjang, ekspor data, dan penggunaan tanpa iklan dapat dimanfaatkan secara optimal. Disarankan pula untuk menggunakan perangkat printer sebagai pendukung agar proses dokumentasi fisik, seperti pencetakan struk dan laporan keuangan, dapat dilakukan secara cepat dan rapi guna mendukung administrasi usaha.

2. Bagi Peneliti Selanjutnya

Disarankan untuk melakukan penelitian serupa dengan objek yang lebih luas, misalnya dengan membandingkan aplikasi Qasir dengan aplikasi kasir lainnya agar memperoleh hasil yang lebih komprehensif.