

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis, tujuan penelitian, perancangan, dan implementasi, serta rumusan masalah yang telah dikaji, maka kesimpulan dari penelitian ini adalah membangun sistem informasi akuntansi dana kas kecil berbasis website pada PT Djawa Sinar Perkasa. Sistem ini memberikan kemudahan dalam mencatat transaksi kas masuk, kas keluar, dan *reimburse* karyawan secara digital. Pengguna sistem terdiri dari empat peran utama, yaitu Superadmin, *Owner*, Bendahara, dan Karyawan, yang masing-masing memiliki hak akses terhadap fitur sesuai kebutuhannya. Superadmin dapat mengatur akun pengguna, *Owner* dapat memantau kondisi kas, Bendahara dapat mencatat, membuat rekapan dalam bentuk *print*, serta memverifikasi pengeluaran, dan Karyawan dapat mengajukan *reimburse* melalui sistem. Keunggulan dari sistem ini adalah kemampuannya dalam menyediakan notifikasi otomatis jika saldo kas melewati batas minimum, serta menampilkan rekapitulasi dana yang dapat digunakan untuk analisis laporan keuangan secara berkala. Sistem ini juga memberikan pencatatan serta pendokumentasian dalam pengelolaan dana operasional skala kecil.

6.2 Saran

Dengan evaluasi terhadap sistem yang telah dibangun, maka saran yang dapat diberikan untuk pengembangan sistem di masa mendatang antara lain:

1. Menambahkan fitur backup data otomatis untuk menjaga keamanan data apabila terjadi gangguan sistem atau kerusakan perangkat.
2. Menambahkan fitur pencarian data global yang memungkinkan pencarian cepat lintas entitas, seperti pegawai, transaksi, dan laporan.
3. Menyediakan opsi pengiriman notifikasi melalui WhatsApp atau Telegram sebagai alternatif dari email, untuk mempercepat penyampaian informasi penting kepada pengguna.
4. Menambahkan fitur arsip atau histori perubahan data untuk memantau jejak audit apabila ada perubahan pada transaksi tertentu oleh bendahara atau *owner*.

Saran-saran ini bertujuan untuk meningkatkan fungsionalitas, kemudahan akses, dan keandalan sistem di masa yang akan datang.