## **BAB V**

## **PENUTUP**

## 5.1. Kesimpulan

Perancangan Sistem informasi manajemen donasi dan relawan berbasis website untuk komunitas Yho Akherat Yho Dunyo (YAYD) berhasil dibangun menggunakan PHP native dan MySQL dengan metode Rapid Application Development (RAD). Sistem ini mengintegrasikan pencatatan donasi, manajemen relawan, laporan keuangan, dan publikasi kegiatan sehingga mendukung efisiensi, transparansi, dan akurasi data.

Berdasarkan hasil kuesioner, sistem memperoleh tingkat efektivitas sebesar 87,5%, yang menunjukkan bahwa sistem mampu mempercepat pencatatan dan pelaporan, meningkatkan transparansi keuangan, serta memudahkan relawan maupun donatur dalam mengakses informasi. Dengan demikian, sistem dinilai efektif dan layak digunakan sebagai solusi digital bagi komunitas YAYD.

## 5.2. Saran

Seiring berjalannya waktu, kebutuhan komunitas tentu akan terus berkembang. Oleh karena itu, disarankan untuk melakukan evaluasi berkala agar sistem tetap relevan dengan kebutuhan pengguna. Pengembangan sistem dapat mencakup integrasi notifikasi email untuk informasi kegiatan maupun konfirmasi donasi, penyimpanan dokumen administratif, serta perbaikan tampilan website agar lebih responsif di berbagai perangkat. Selain itu, peningkatan keamanan juga menjadi hal penting untuk menjaga kerahasiaan dan integritas data donatur, relawan, maupun transaksi.