

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Pelaksanaan Praktik Kerja Lapangan (PKL) di CV. DB Klik menghasilkan pengembangan Human Resources Information System (HRIS) berbasis web untuk digitalisasi manajemen sumber daya manusia. Untuk memenuhi kebutuhan HR di CV. DB KLIK, dirancang sistem informasi dengan fitur-fitur utama seperti fitur perizinan, pengelolaan data karyawan, rekapan bulanan, serta penilaian kinerja karyawan. Sistem ini akan mempermudah proses perizinan karyawan tanpa perlu komunikasi pribadi dengan staf HR sehingga meningkatkan efisiensi dan ketepatan dalam pengelolaan izin karyawan. Dalam rancang bangun HRIS, digunakan Metode Agile Development serta menggunakan framework Laravel yang memudahkan pengembangan website dengan bahasa pemrograman PHP. Pengembangan HRIS ini berhasil memenuhi kebutuhan perusahaan setelah melalui evaluasi dari stakeholder dan pengujian yang menunjukkan peningkatan efisiensi manajemen HR. Implementasi sistem ini tidak hanya akan meningkatkan efisiensi dalam proses perizinan dan manajemen kinerja, tetapi juga akan memberikan manfaat jangka panjang bagi perusahaan dalam hal transparansi, akurasi data, dan pengambilan keputusan yang lebih baik. Secara keseluruhan, rancangan sistem informasi ini diharapkan dapat menjadi fondasi yang kuat bagi CV. DB Klik untuk terus berkembang dan meningkatkan kualitas pengelolaan sumber daya manusianya.

#### **5.2 Saran**

Untuk pengembangan HRIS di CV. DB Klik ke depannya perlu terus diperbarui sesuai dengan perkembangan teknologi dan kebutuhan perusahaan. Beberapa fitur yang mungkin perlu ditambahkan antara lain modul rekrutmen untuk mempermudah proses seleksi dan penerimaan karyawan baru, serta modul pelatihan dan pengembangan untuk mengelola program pelatihan karyawan secara lebih efektif. Selain itu, integrasi HRIS dengan platform mobile akan memungkinkan akses yang lebih fleksibel bagi pengguna. Pelatihan dan penyuluhan yang merata kepada semua pengguna terutama juga sangat dianjurkan karena penting untuk memaksimalkan pemanfaatan sistem bagi perusahaan.