



Hak cipta dan penggunaan kembali:

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk menggubah, memperbaiki, dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial, selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat yang serupa dengan ciptaan asli.

Copyright and reuse:

This license lets you remix, tweak, and build upon work non-commercially, as long as you credit the origin creator and license it on your new creations under the identical terms.

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Sistem Informasi Manajemen Karyawan merupakan sistem yang saat ini penting untuk digunakan pada perusahaan. Kesimpulan dari penelitian yang dilakukan dalam perancangan sistem informasi manajemen karyawan pada Laboratorium Klinik Unyai ini yaitu :

- a. Sistem Informasi Manajemen Karyawan dirancang menggunakan PHP dengan basis data *SQL*. Fitur utama dari sistem ini yaitu :
 - i. Presensi karyawan.
 - ii. Absensi Cuti, Izin, dan Sakit Karyawan.
 - iii. Laporan presensi dan absensi karyawan.
 - iv. Hak akses pada *login administrator*.
- b. Di dalam Laboratorium Klinik Unyai, beberapa karyawan yang terlibat dalam menggunakan sistem ini di antaranya :
 - i. Pimpinan menggunakan hak akses sebagai Pimpinan
 - ii. Bagian administrasi menggunakan hak akses sebagai Administrasi
 - iii. Pelaksana harian menggunakan hak akses sebagai Administrator.
 - iv. Karyawan merupakan *User* dan menggunakan hak akses sebagai Karyawan.

- c. Berdasarkan hasil dari *User Acceptance Test* yang telah dilakukan, maka pimpinan menyatakan bahwa sistem ini dapat berjalan dengan baik serta dengan beberapa catatan terhadap sistem ini seperti adanya fitur verifikasi.

5.2. Saran

Berdasarkan dari kesimpulan yang telah diambil, terdapat beberapa saran yang penulis ajukan untuk melengkapi sistem informasi manajemen karyawan ini.

Saran yang diberikan yaitu :

1. Pada penelitian selanjutnya dapat menambahkan *sms gateway* untuk verifikasi ketika karyawan ingin melakukan absensi cuti, izin, dan sakit.
2. Pada pengembangan aplikasi selanjutnya agar cuti dapat dilakukan pada saat itu juga.
3. Perusahaan menyediakan alat *scanner barcode* sehingga karyawan dapat melakukan presensi dan juga pada aplikasi ditambahkan verifikasi saat presensi setelah karyawan melakukan *scanning barcode*.
4. Seiring dengan bertambahnya jumlah karyawan, perusahaan menyediakan alat *fingerprint* untuk melakukan presensi dengan mengintegrasikan sistem yang telah dirancang.
5. Untuk penelitian selanjutnya dapat memberikan notifikasi secara otomatis pada sistem apabila karyawan melakukan presensi dan absensi.