**ABSTRAK**

Program *internship* merupakan program yang dikhususkan bagi mahasiswa yang telah memiliki (*knowledge*) Program Studi D4 Teknik Informatika. Dalam kegiatan tersebut ada keterkaitan mengenai data presensi yang masih menggunakan cara konvensional. Dengan adanya perkembangan saat ini komputer menjadi alat bantu pekerjaan, dimana hampir semua pekerjaan bergantung pada alat ini, tidak hanya itu komputer dapat digunakan untuk membantu kegiatan *internship* lebih tepatnya dalam mendata kehadiran mahasiswa di Politeknik Pos Indonesia. Keakuratan waktu sangat dibutuhkan untuk mendata presensi, oleh karena itu komputer sangat dibutuhkan dalam membantu kegiatan presensi *internship* dalam sebuah perguruan tinggi.

Aplikasi presensi ini menggunakan bahasa pemrograman *Native (php)* dan *MySQL* sebagai basidatanya*,* *Sublime Text 3* sebagai aplikasi *text editor,* serta UML *(Unified Modeling Language)*.

Aplikasi ini merupakan aplikasi berbentuk *web*, kemudian diterapkan oleh objek yang membutuhkan. Dengan pengimplementasian sistem informasi presensi ke dalam komputer, dapat menghasilkan beberapa manfaat seperti kecepatan pemrosesan informasi dan keakuratan waktu sehingga data lebih baik dan meringkan pebimbing yang menangani masalah presensi mahasiswa yang *internship* pada perguruan tinggi tersebut. Sistem informasi presensi ini dapat diterapkan dalam kegiatan tersebut, mengingat dimana presensi menjadi sebuah keterkaitan bagi kegiatan *internship* terutama dalam pengisian daftar waktu hadir yang dapat dimanipulasi jika menggunakan cara manual.

*Kata Kunci : Presensi, PHP, MySQL, UML*