

ABSTRAKSI

Makin berkembangnya dunia fotografi seiring dengan berkembangnya peralatan fotografi dan meningkatnya kecenderungan masyarakat untuk foto menyebabkan studio foto semakin banyak ditemui di mana saja. Namun demikian masih banyak studio foto yang belum didukung dengan sistem informasi yang memadai. Sebagai contohnya dalam hal penjadwalan, karena belum adanya sistem informasi yang memadai, sering kali jadwal pemotretan yang diatur oleh pengelola studio foto bertabrakan antara jadwal yang satu dengan jadwal yang lain. Demikian pula dengan pendataan pengeluaran, pencatatan pendapatan studio foto dan sebagainya. Hal ini tentunya dapat menjadi hambatan bagi pengelolaan studio foto tersebut. Untuk itulah diperlukan suatu sistem informasi studio foto yang dapat mempermudah pengelolaan studio foto.

Dalam pembuatan aplikasi ini desain proses yang dilakukan meliputi desain proses, desain data, dan desain tampilan. Desain data menggunakan *Entity Relationship Diagram*. Sedangkan desain proses dilakukan dengan menggunakan *Data Flow Diagram*. Untuk desain tampilan digambarkan desain tampilan yang akan digunakan dalam program.

Implementasi dilakukan dengan menerjemahkan desain yang telah dibuat ke dalam bahasa pemrograman dengan menggunakan *Microsoft Access* sebagai basis data dan *visual basic*. Setelah tahap implementasi selesai, dilakukan uji coba dan evaluasi terhadap aplikasi sistem informasi foto studio yang telah dibuat. Dari evaluasi menyatakan aplikasi sistem informasi foto studio yang dibuat telah berjalan dengan baik sesuai yang diharapkan.

Adapun saran yang diharapkan untuk pengembangan aplikasi sistem informasi studio foto ini adalah adanya pembuatan website yang dapat dijadikan sebagai media promosi bagi studio foto. Selain itu pengembangan sistem informasi ini menjadi sistem informasi akuntansi akan sangat membantu pengelola studio foto dalam melakukan penghitungan akuntansi.