

INTISARI

Dalam pelaksanaannya, proses pengumpulan data alumni di UMY belum menggunakan sistem yang terkomputerisasi. Sistem informasi CDC yang dimiliki UMY hanya memuat tentang informasi mengenai job fair. Sistem informasi ini pun belum memiliki fitur yang cukup untuk memenuhi kebutuhan admin dalam melaksanakan proses pengumpulan data dan *feedback* dari alumni.

Agar pekerjaan admin dalam pengelolaan data alumni yang terkomputerisasi, maka penulis melakukan pengembangan sistem informasi *Tracer Study* di UMY.

Secara umum pengembangan sistem informasi ini mampu membuat pekerjaan admin CDC UMY menjadi lebih cepat dan hemat waktu, meningkatkan kinerja admin dalam melakukan pelayanan, mengurangi penggunaan kertas, mengurangi biaya pengeluaran, serta mempermudah akses data.

Kata kunci : *Sistem Informasi, Tracer Study, UMY*

ABSTRACT

In its implementation, the alumni data collection process at UMY has not used a computerized system. The CDC information system owned by UMY only contains information about the job fair. Even this information system does not have enough features to meet the needs of the admin in carrying out the process of collecting data and feedback from alumni.

In order for the admin's work in the computerized alumni data management, the author develops the Tracer Study information system at UMY.

In general, the development of this information system is able to make CDC UMY admin work faster and save time, improve admin performance in performing services, reduce paper usage, reduce expenditure costs, and facilitate data access.

Keywords: Information System, Tracer Study, UMY