

ABSTRAK

Arsip adalah informasi yang direkam dalam media apapun, diciptakan/dibuat, diterima dan dipelihara oleh organisasi/institusi/orang dalam rangka pelaksanaan kegiatan. Perancangan sebuah sistem arsip yang terkomputerisasi merupakan sebuah solusi untuk memberikan kemudahan dalam melakukan kegiatan pengarsipan yang ada pada PT. Prima Cable Indo. Dengan adanya sistem arsip ini, dapat memberikan kemudahan bagi admin dalam melakukan pengelolaan data arsip. Data tersebut meliputi data surat, data dokumen, data gambar dan data peminjam. Sistem pengarsipan pada PT. Prima Cable Indo berbasis web ini dirancang dengan menggunakan HTML, PHP, dan MySQL sebagai basis datanya. Sedangkan dalam melakukan perancangan sistemnya menggunakan metode perancangan basis data secara *structural* dengan *Unified Modeling Language (UML)*.

Kata Kunci : Sistem Pengarsipan, Arsip, Data.

UNIVERSITAS
MERCU BUANA

ABSTRACT

Records are information recorded in any medium, invented / created, received and maintained by the organization / the Institute / people within the framework of the implementation of activities. Designing a computerized archive system is a solution to provide facilities in the existing archiving activities at PT. Cable Indo Prima. Given this system of records, can make it easy for administrator to manage the data in the archive. Such data may include a letter of data, document data, image data and the data borrowers. Filing system on PT. Web-based Indo Prima Cable is designed using HTML, PHP, and MySQL as its database. Whereas in doing the design of the system using the method of database design structurally with Unified Modeling Language (UML).

Keywords: System Archiving, Archive, Data.

