

ABSTRAK

Analisa dan perancangan sistem informasi penggajian dosen ini bertujuan untuk meningkatkan kinerja dan memberikan kemudahan bagi pengelola sistem.

Perancangan sistem ini melibatkan biro keuangan sebagai pengelola sistem, biro personalia yang bertugas memberikan perubahan data dosen dan prodi yang bertugas untuk memberikan data honorarium Overload dan data vakasi dosen.

Untuk mencapai tingkat efektifitas dan efisiensi kerja yang tinggi, sebuah sistem harus mempunyai kemampuan dalam hal kecepatan dan kemudahan pemakaian. Selain itu sebuah sistem harus mempunyai kemampuan dalam mendistribusikan data. Pendistribusian data ini terjadi karena bidang kerja tidak selamanya berada dalam satu wilayah saja tetapi juga terpisah. Kemampuan untuk mendistribusikan data ini dengan mengembangkan teknologi jaringan yang terkomputerisasi.

Teknologi jaringan terkomputerisasi yang dipakai dalam perancangan sistem informasi penggajian dosen Universitas Sanata Dharma ini adalah *Client-Server* dengan basis data terpusat.

ABSTRACT

Analysis and this information system design of lecturer payroll is purposed to increase the process system and give ease for organizer of the system.

The system involves finance burean as system organizer, personalia burean that have duty to give change of lecturer data and prodi that has duty to give honorarium of lecturer.

To reach level of effectiveness and efficiency well, a system has to have ability in speed and ease in applying. Beside that a system happens because of work field is not always in an area but also is separate. This ability to distribute data reached by developing computerize network technology.

The computerize network technology that is used at information system design of lecturer payroll of Universitas Sanata Dharma Yogyakarta is *Client-Server* with centered database.