

SISTEM PERHITUNGAN GAJI GURU SLTP 121 DENGAN MENGGUNAKAN MICROSOFT ACCESS 2000

SUKARNI, MITA LAILASARI SKOM, MMSI

Penulisan Ilmiah, Fakultas Ilmu Komputer, 2004

Universitas Gunadarma

<http://www.gunadarma.ac.id>

kata kunci : microsoft access

Abstraksi :

Salah satu kegiatan dengan menggunakan sistem yang terkomputerisasi adalah kegiatan penggajian dimana diperlukan perhitungan yang membutuhkan ketelitian yang tidak sedikit. Penggajian Guru-guru tersebut sendiri terdiri dari gaji pokok, tunjangan, tunjangan, uang makan, transport, dan uang piket. Gaji merupakan hak yang diterima pegawai karena telah menyelesaikan kewajiban dalam waktu yang telah ditentukan. Proses penggajian memerlukan ketelitian dan keakuratan dalam penghitungan. Proses penggajian Guru dengan menggunakan cara manual dirasakan kurang efisien hal ini dapat dibantu dengan menggunakan sarana komputer. Penghitungan gaji Guru dengan menggunakan sistem komputer memiliki manfaat yang besar seperti memudahkan Yayasan dalam mengolah Slip Gaji dan Laporan Gaji Bulanan. Semua bentuk pengolahan data baik yang dilaksanakan secara elektronik maupun dengan cara manual sekalipun, memerlukan suatu kegiatan yang dinamakan input, proses dan output, dan ketiga kegiatan ini diperlukan untuk menghasilkan data yang benar-benar bermutu yaitu tepat dan akurat. Oleh karena itu, maka pembuatan Database Penggajian ini menggunakan ketiga kegiatan tersebut.