

ABSTRACT

A long with is fast of information technology growth, also affect at education world. Before existence of internet, usually process to learn extramural pass tuition place learn and source of lesson accepted tom pass tuition place learn and source of accepted lesson pass school book.

With existence of new acceptance system by online of course will be able to more is facilitating of execution work in part of administration, and eliminate inefficient work step and is not effective. Besides, a lot of advantage able to be obtained accurate punctually relevant and, thrift of depository room of archives which needn't, quicker taken decision.

Aplication acceptance of new student by online this designed by using HTML, PHP, and MySql as data base. In doing writer system scheme use data bases scheme by structural cover: Unified Modelling Language (UML), Entity Relationship Diagram (ERD), Use case Diagram.

Keyword : Looking Information school, new value student.

ABSTRAK

Seiring dengan pesatnya perkembangan teknologi informasi, juga berdampak pada dunia pendidikan. Sebelum adanya internet, biasanya proses belajar diluar sekolah dilakukan melalui tempat bimbingan belajar dan sumber pelajaran yang diterima melalui buku-buku pelajaran.

Dengan adanya sistem informasi dan penerimaan siswa baru secara online SMK Islam Said Na'Um Jakarta tentu akan dapat lebih memudahkan pelaksanaan kerja dibagian administrasi. Dan dapat menghilangkan tahapan-tahapan pekerjaan yang tidak efisien dan efektif. Selain itu, banyak sekali keuntungan yang dapat diperoleh dengan tepat waktu yang akurat dan relevan, penghematan ruang penyimpanan arsip yang tidak perlu, keputusan yang diambil lebih cepat.

Sistem informasi dan penerimaan siswa baru secara online SMK Islam Said Na'Um Jakarta ini dirancang dengan menggunakan HTML, PHP, dan MySQL sebagai basis datanya . Dalam melakukan perancangan sistem penulis menggunakan perancangan basis data secara structural meliputi: Unified Modeling Language (UML), Entity Relationship Diagram (ERD), normalisasi, Use Case Diagram, Class Diagram, Sequence Diagram, dan Activity Diagram.

Kata kunci : Tampilan Informasi Sekolah, dan Pendaftaran Online siswa baru.