

ABSTRAKSI

Seiring berkembangnya zaman terutama dalam kemajuan penggunaan teknologi komputer yang begitu pesat sangatlah membantu dalam dunia pendidikan, sehingga penanganan data secara manual sudah mulai ditinggalkan. Bertolak dalam hal tersebut, penulis mempertimbangkan bahwa sistem informasi yang baik sangat tepat untuk dikomputerisasikan, mengingat bahwa data yang diolah cukup banyak dan proses pengolahannya dapat dipersingkat, sehingga keinginan akan kebutuhan informasi dapat dipenuhi (terpenuhi) tepat pada waktunya. Sehingga manajemen lembaga kursus akan efektif dan efisien apabila didukung oleh sumber daya manusia yang professional untuk mengelola lembaga kursus tersebut. Kurikulum yang sesuai dengan tingkat perkembangan dan karakteristik siswa, kemampuan dan tenaga kependidikan yang handal, sarana-prasarananya yang memadai untuk mendukung kegiatan belajar-mengajar, dana yang cukup untuk menggaji staff sesuai dengan fungsinya, serta partisipasi masyarakat yang tinggi. Bila salah satu hal di atas tidak sesuai dengan yang diharapkan dan / atau tidak berfungsi sebagaimana mestinya, maka efektivitas dan efisiensi pengelolaan sekolah kurang optimal. Sistem pendaftaran siswa baru yang berjalan masih dilakukan secara manual melalui brosur, promosi, spanduk dan melakukan even organisasi (*good talent* dan drama competition) ke sekolah-sekolah dalam mempromosikan lembaga tersebut. Hal ini menimbulkan kegiatan yang kurang efektif. Kurangnya Informasi promosi lembaga tersebut kepada masyarakat sehingga tidak semua kalangan masyarakat mengenal lembaga ini, pembuatan laporan yang kurang maksimal serta lambatnya memberikan informasi kepada pihak manajemen. Berdasarkan permasalahan diatas dibuatlah suatu rancangan sistem informasi pendaftaran pada ILP (*International language program*) menggunakan PHP dan MYSQL berbasis web untuk meningkatkan promosi dengan judul : **SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI PADA ILP (INTERNATIONAL LANGUAGE PROGRAM)** dengan harapan sistem ini dapat mendukung proses belajar mengajar sehingga akan membuat dampak positif bagi ILP.

Kata kunci : Informasi, Adminstrasi dan ILP

ABSTRACT

Over the development period, especially in the use of computer technology advances so rapidly is very helpful in education, so handling the data manually is becoming obsolete. Departing in that regard, the authors consider that a good information system is ideal for computerized, given that the data is processed quite a lot and the processing process can be shortened, so that the desire for information needs can be met (met) on time. So that the institution's management courses will be effective and efficient if it is supported by human resources professionals to manage the institution of the course. Curriculum appropriate to developmental level and student characteristics, abilities and educational personnel that are reliable, adequate infrastructure to support teaching and learning activities, sufficient funds to hire staff according to function, as well as community participation is high. When one of the above are not as expected and / or not working properly, then the effectiveness and efficiency of management of the course less than optimal. New student registration system that runs is still done manually through brochures, promotions, banners and event organization do (good talent and drama competition) to schools in promoting the institution. This gives rise to activities that are less effective.

Lack of promotional information to the public institutions so that not all people know this institution, preparing reports that are less than the maximum as well as providing information to the manajamen.

Based on the above problems made a draft system of registration information on ILP (International language programs) using PHP and MYSQL web-based to enhance the promotion with the title:

ILP ON INFORMATION SYSTEMS ADMINISTRATION

(INTERNATIONAL LANGUAGE PROGRAM)

in the hope this system can support teaching and learning process so that it will make a positive impact on the ILP.

Keyword : Information, Administration and ILP