

ABSTRAK

Judul : Sistem Informasi Pengembangan Pengelolaan *Marketplace*
Jasa Layanan Les *Private* Dan Pelatihan Berbasis Web
Nama : Harun
Program Studi : Sistem Informasi

Pendidikan merupakan sebuah kebutuhan dasar yang harus dipenuhi oleh setiap orang, untuk memenuhi kebutuhan pendidikan setiap orang dapat mengikuti berbagai macam jenis pendidikan salah satunya adalah pendidikan non-formal seperti les. Salah satu kebutuhan dalam dunia pendidikan sistem adalah guru swasta. misalnya , guru bahsa dan guru mata pelajaran Layanan les yang disediakan saat ini dirasa belum bisa memenuhi kebutuhan masyarakat karena layanan les biasanya hanya bersifat materi umum seperti pelajaran sekolah, sedangkan permintaan untuk layanan les diluar pelajaran sekolah tidak terfasilitasi. Sehingga dibutuhkan sebuah website e-marketplace untuk menfasilitasi seluruh layanan les. Metode yang digunakan untuk mengembangkan e-marketplace ini adalah pendekatan prototyping dan metode analisis PIECES, Teknik pengumpulan data yang dilakukan menggunakan cara observasi, wawancara dan studi pustaka, untuk menggambarkan sebuah sistem yang akan dibuat menggunakan Unified Modelling Language (UML). Aplikasi guru les privat berbasis web membantu guru-guru les privat untuk memposting jasa les privatnya dengan mudah dan menambah peluang kerja sebagai guru les privat serta orang tua dapat dengan mudah memesan jasa les privat yang sesuai dengan pelajaran yang dibutuhkan anaknya

Kata Kunci – Sistem Informasi, E-marketplace, Prototyping, Web, Unified Modelling Language (UML), PHP

ABSTRAK

*Title : Marketplace Management Development Information System
Private Lessons And Web-Based Training Services*
Nama : Harun
Study program : Sistem Informasi

Education is a basic need that must be met by everyone, to meet the educational needs of everyone can attend various types of education, one of which is non-formal education such as tutoring. One of the needs in the world of education system is private teachers. For example, language teachers and subject teachers. The tutoring services provided at this time are deemed unable to meet the needs of the community because tutoring services are usually only general material such as school lessons, while requests for tutoring services outside of school lessons are not facilitated. So we need an e-marketplace website to facilitate all tutoring services. The method used to develop this e-marketplace is the prototyping approach and the PIECES analysis method. Data collection techniques are carried out using observations, interviews and literature studies, to describe a system that will be created using the Unified Modeling Language (UML). The web-based private tutoring application helps private tutors to post their private tutoring services easily and increase job opportunities as private tutors and parents can easily order private tutoring services according to the lessons their children need.

Keywords – Information Systems , E-marketplace, Prototyping, Web, Unified Modelling Language (UML), PHP