

***Job Training Information System In The Technical Services
Unit Of The Work Training Center (Uptd Blk)
Muara Enim Regency Web-Based***

ABSTRACT

The work service in the technical service unit (UPTD) of BLK, Muara Enim Regency is one of the government agencies that aims to provide skills and expertise to the trainees in facing the working world. The training registration process was still manual so that the candidates have to come several times to complete all the training processes, in which to provide the training information is only by word of mouth through neighborhood/hamlet. On the other hand, the training and archiving were still carried out using ledgers that can cause the data retrieval to be difficult and takes a long time. From these problems, the solution was given to create a web-based job training information system that could assist the job training process at the UPTD BLK, Muara Enim Regency. The method used in making this system was the waterfall method and UML (Unified Modeling Language) modeling. This system would be easier for admins to process these data, the leaders in viewing the information on training participants and the training participants could be easily view the information of all training activities without having to come to the UPTD BLK.

Keyword: *Information, System, Job Training, UPTD BLK, Waterfall*

**SISTEM INFORMASI PELATIHAN KERJA DI UNIT
PELAYANAN TEKNIS DINAS BALAI LATIHAN
KERJA (UPTD BLK) KABUPATEN
MUARA ENIM BERBASIS WEB**

ABSTRAK

Pelayanan kerja di unit pelayanan teknik dinas (UPTD) BLK Kabupaten Muara Enim merupakan salah satu instansi pemerintah yang bertujuan untuk memberikan keterampilan dan keahlian kepada peserta pelatihan dalam menghadapi dunia kerja. Pada proses pendaftaran pelatihan yang masih manual sehingga calon peserta harus datang beberapa kali dalam menyelesaikan semua proses pelatihan. Dimana untuk memberikan informasi pelatihan hanya dari mulut ke mulut lewat RT/RW. Selain itu pelatihan dan pengarsipan yang dilakukan masih menggunakan buku besar sehingga menyebabkan pencarian data menjadi sulit dan membutuhkan waktu yang lama. Dari permasalahan tersebut solusi yang diberikan yaitu membuat sistem informasi pelatihan kerja berbasis web yang dapat membantu proses pelatihan kerja di UPTD BLK Kabupaten Muara Enim. Metode yang digunakan pada pembuatan sistem ini ialah metode waterfall dan menggunakan pemodelan UML (Unified Modeling Language). Sistem ini dapat memudahkan admin dalam melakukan proses pengolahan data-data tersebut, pimpinan dalam melihat info peserta pelatihan dan peserta pelatihan dapat dengan mudah melihat informasi seluruh kegiatan pelatihan tanpa harus datang ke UPTD BLK.

Kata Kunci: Informasi, Sistem, Pelatihan Kerja, UPTD BLK, *Waterfall*