**PEMBUATAN *E-LEARNING* PADA SMKS 4 PGRI KOTA BENGKULU MENGGUNAKAN PHP MYSQL**

**SKRIPSI**

**Oleh :**

**WELI OKTAPIYA**

**NPM: 16030015**

****

**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI**

**FAKULTAS ILMU KOMPUTER**

**UNIVERSITAS DEHASEN (UNIVED) BENGKULU**

**2020**

**ABSTRAK**

**PEMBUATAN E-LEARNING PADA SMKS 4 PGRI KOTA BENGKULU MENGGUNAKAN PHP MYSQL**

**Oleh**

**Weli Oktapiya,1)**

**Khairil, M.Kom,2)**

**Indra Kanedi, M.Kom,3)**

Prmbuatan *e-learning* pada SMKS 4 PGRI Kota Bengkulu menggunakan Php MySQL. Dimana dalam proses kerja aplikasi pembuatan *e-learning* ini akan menggunakan bahasa pemrograman Php MySQL dalam penggelola datanya.

Dalam melakukan penelitian ini, penulis menggunakan metode pengembangan sistem, metode yang digunakan metode *waterfall*. Maka dari itu penulis mengembangkan agar dapat membantu siswa untuk mencapai kemampuan dalam belajar penggunaan *e-learning* dapat menghemat waktu dan melakukan proses belajar dengan porsi yang lebih banyak.

Berdasarkan dari hasil pengujian yang sudah dilakukan dapat diambil bahwa Pembuatan *E-Learning* pada SMKS 4 PGRI Kota Bengkulu Menggunakan Php MySQL dapat mempermudah dalam proses belajar mengajar guru dan siswa

Kata Kunci : SMKS 4 PGRI Kota Bengkulu, E-Learning

Keterangan :

1. Mahasiswa
2. Dosen pembimbing 1
3. Dosen pembimbing 2

vii

***ABSTRACT***

***DEVELOPING E-LEARNING FOR SMKS 4 PGRI OF BENGKULU CITY USING PHP MYSQL***

***By:***

***Welli Oktapiya,1)***

***Khairil2)***

***Indra Kanedi3)***

*Developing e-learning at SMKS 4 PGRI of Bengkulu City using Php MySQL. Work process of this e-learning application will use the Php MySQL programming language in managing its data. In conducting this research, the researcher use the system development method, the method used is the waterfall method. Therefore, the researcher developed in order to help students achieve learning abilities, using e-learning can save time and carry out the learning process with a larger portion. Based on the results of the tests that have been carried out, it can be concluded that developing E-Learning at SMKS 4 PGRI of Bengkulu City using PHP MySQL can facilitate the teaching and learning process of teachers and students*

***Keywords: SMKS 4 PGRI of Bengkulu City, E-Learning***

***Information :***

***1. Students***

***2. Supervisors***