

## ABSTRAK

**Pardi, 2023.** “Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis *Website* pada Mata Pelajaran Komputer dan Jaringan Dasar Kelas X TKJ di SMK Negeri 1 OKU” **Skripsi.** Program Studi Teknologi Pendidikan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Baturaja, Pembimbing I : Johan Eka Wijaya DN., M.Pd. dan Pembimbing II : Ade Vidianti, M.Pd.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengembangkan media pembelajaran berbasis *website* pada mata pelajaran Komputer dan Jaringan Dasar kelas X TKJ di SMK Negeri 1 OKU. Jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian R & D dengan menggunakan model prosedural oleh Warsita dengan teknik pengumpulan data berupa angket. Berdasarkan hasil evaluasi ahli yaitu ahli materi dengan persentase sebesar 90% dengan keterangan baik sekali, ahli desain dengan persentase sebesar 91% dengan keterangan baik sekali, dan ahli media sebesar 79,75% dengan keterangan baik. Evaluasi orang per orang (*one to one evaluation*) memperoleh persentase sebesar 87,4% dengan keterangan baik sekali, evaluasi kelompok kecil (*small group evaluation*) memperoleh persentase sebesar 86,8% dengan keterangan baik sekali, dan uji coba lapangan (*field test*) memperoleh persentase sebesar 86,54% dengan keterangan baik sekali. Berdasarkan hasil penelitian tersebut telah menghasilkan produk media pembelajaran berbasis *website* pada mata pelajaran Komputer dan Jaringan Dasar kelas X TKJ di SMK Negeri 1 OKU.