

## ABSTRAK

Angka pengangguran di Indonesia mencapai 7 juta orang atau sekitar 5,5 persen pada tahun 2017. Hal tersebut dikarenakan berbagai macam faktor, salah satunya kurangnya keterampilan dalam bidang tertentu. Tidak memiliki keahlian atau keterampilan dalam suatu bidang membuat banyak masyarakat harus berusaha lebih keras dibanding mereka yang memiliki keterampilan. Selain itu sebagian masyarakat juga bingung siapa, dimana dan bagaimana mereka bisa belajar keterampilan tersebut.

Untuk mengatasi masalah tersebut, maka dilakukan perancangan website pemberdayaan masyarakat dengan nama “HERO” menggunakan HTML, CSS, Bootstrap, PHP, dan Javascript dengan database menggunakan MariaDB. Dalam website ini, terdiri dari 2 tipe pengguna yaitu *Agent of Change* (selanjutnya akan disebut Hero) dan Masyarakat (Selanjutnya disebut *Recipient*). Untuk *Recipient*, mereka bisa membuat sebuah kegiatan yang berhubungan dengan pemberdayaan masyarakat. Begitu pula dengan *Hero*, yang dapat ikut serta dalam kegiatan yang telah dibuat oleh *Recipient*. Selain itu terdapat 1 tipe pengguna yang hanya bisa mengakses lewat *website*, yaitu seorang admin. Admin bertugas memvalidasi kegiatan yang dibuat oleh *Recipient*, dan melakukan *data reporting* mengenai kegiatan yang terjadi dalam aplikasi

Dalam proyek akhir ini didapat hasil pengujian dimana pada *website*, admin dapat melihat data seperti kegiatan yang telah dibuat, *user* yang terdaftar, dan *user* yang ikut serta dalam kegiatan yang dibuat. Selain itu admin juga dapat memvalidasi kegiatan dan melakukan *input data* seperti kegiatan, kategori, dan universitas.

**Kata Kunci** : *website*, HERO, admin, *data reporting*, pemberdayaan masyarakat