

RINGKASAN

ANALISIS DESAIN *USER INTERFACE* PROTOTIPE *WEBSITE* TV EDUKASI KEMENDIKBUD, Fedy Rahmatullah, NIM E41171169, Tahun 2021, Teknologi Informasi, Politeknik Negeri Jember, Syamsul Arifin, S.Kom, M.Cs (Dosen Pembimbing), Eksan Wahyu N. (Pembimbing Lapangan).

Internet sudah menjadi kebutuhan pokok warga Indonesia sejak pembangunan awalnya di tahun 1992 hingga tahun 1994 dan terus berkembang pesat hingga saat ini. Internet tidak hanya digunakan untuk berkomunikasi saja. Internet banyak digunakan untuk membeli barang, belajar, berkarya, berbisnis bahkan untuk membagikan informasi kepada seluruh warga Indonesia bahkan dunia dengan melalui berbagai cara salah satunya dengan situs web.

Materi pendidikan atau tontonan yang bersifat mendidik sangatlah dibutuhkan oleh masyarakat. Program televisi edukasi atau yang biasa disebut TV-e milik Kementerian Pendidikan sangatlah bermanfaat bagi masyarakat yang membutuhkan tontonan yang mendidik. Oleh karena itu, pengembangan *Website* TV Edukasi dilakukan sehingga program TV edukasi yang biasanya hanya dapat diakses melalui televisi kini dapat diakses melalui internet dengan hanya membuka *website* TV Edukasi sehingga masyarakat dapat dengan mudah mengakses program pendidikan dari TV Edukasi dimanapun dan kapanpun.

Pengembangan *website* ini dikerjakan selama penulis melaksanakan PKL di PT. SIMS (Jogja Medianet / Life Media). Dan agar *website* ini dapat diakses dengan mudah dan nyaman maka tampilan *website* harus dibuat senyaman mungkin (*user friendly*) untuk memudahkan masyarakat di semua kalangan dalam mengakses *website* ini. Oleh karena itu analisis *User Interface* (UI) yang baik perlu dilakukan sedemikian rupa dalam proses pengembangan agar tampilan *website* mudah dipahami dan nyaman digunakan oleh masyarakat. *Website* TV Edukasi ini diharapkan dapat membantu masyarakat dalam mendapatkan akses terhadap program yang mendidik dengan mudah dan nyaman yang disertai dengan tampilan senyaman mungkin (*user friendly*) disemua jenjang pendidikan.