

# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### **1.1 Latar Belakang**

Perkembangan teknologi sangat cepat sehingga menuntut kita untuk memperoleh informasi secara cepat dan mudah. Perkembangan teknologi yang semakin pesat juga telah membawa perubahan yang sangat mendasar pada pola pikir manusia sehingga terbentuk sebuah dunia baru, interaksi baru, dan sebuah jaringan bisnis tanpa batas yaitu era globalisasi.

Multimedia telah banyak mengubah cara manusia berinteraksi dengan komputer dengan cara penggabungan media teks, gambar, visual audio, serta animasi yang terintegrasi. Dalam bidang publikasi khususnya, multimedia menjadi salah satu media pendukung dalam penyampaian informasi yang efektif, serta lebih menarik dalam penyajiannya. Teknologi multimedia juga dapat digunakan pada bidang pendidikan, pemasaran, publikasi, dan lain-lain. Khususnya untuk bidang pendidikan dan pemasaran, multimedia merupakan salah satu media pendukung yang sangat penting dalam penyampaian informasinya.

Politeknik Negeri Sriwijaya adalah salah satu perguruan tinggi yang berada di Sumatra Selatan. Politeknik Negeri Sriwijaya, dahulunya bernama Politeknik Universitas Sriwijaya secara resmi dibuka pada tanggal 20 September 1982. Politeknik Negeri Sriwijaya saat ini memiliki 9 jurusan dan 22 program studi, salah satunya Teknik Sipil.

Teknik Sipil memiliki visi menjadi penyelenggara pendidikan vokasi yang unggul dan terkemuka di bidang Teknik Sipil . Teknik Sipil (DIII) Politeknik Negeri Sriwijaya terdiri dari 3 konsentrasi yaitu bangunan gedung, bangunan air dan bangunan transportasi. Teknik Sipil saat ini telah memiliki fasilitas, akreditasi dan ratusan alumni terbaik. Oleh karna itu dirancang sebuah video Profile yang menarik dan inovatif dengan tujuan untuk memberikan informasi kepada masyarakat luas agar dapat memperoleh gambaran umum tentang Teknik Sipil di Politeknik Negeri Sriwijaya.

Berdasarkan uraian diatas, maka penulis tertarik untuk menyusun tugas akhir dengan judul “PERANCANGAN DAN REALISASI VIDEO PROFIL SEBAGAI MEDIA PROMOSI PADA PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL DI POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA “.

## **1.2 Rumusan Masalah**

Berdasarkan latar belakang masalah dapat dirumuskan masalah sebagai berikut. Bagaimana membuat video profil Program Studi DIII Teknik Sipil di Politeknik Negeri Sriwijaya?

## **1.3 Batasan Masalah**

Batasan masalah dari perancangan video profil ini adalah :

1. Video berisi informasi tentang gambaran umum Teknik Sipil dan profil jurusan, fasilitas , ruang gedung dan beberapa wawancara.
2. Perangkat lunak yang digunakan dalam pembuatan video ini adalah Ulead, Adobe Premier, Adobe After Effeck, adobe flash , Adobe Photoshop dan Blender .
3. Video profil ini hanya ditampilkan secara *online* pada media sosial seperti Youtube ,Instagram , dan Facebook

## **1.4 Tujuan dan Manfaat**

### **1.4.1 Tujuan**

Berdasarkan uraian latar belakang masalah di atas maka tujuan pembuatan tugas akhir ini adalah menghasilkan video profil pada Program Studi Teknik Sipil Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang.

### **1.4.2 Manfaat**

Adapun manfaat dalam merancang video profil program studi Teknik Sipil adalah dengan adanya video profil Teknik Sipil dapat membantu Program Studi Teknik Sipil dalam mempromosikan jurusan teknik sipil dan dapat menarik minat masyarakat khususnya yang ingin melanjutkan penididikannya untuk bergabung bersama Teknik Sipil Politeknik Negeri Sriwijaya.