

ABSTRAK

ANIMASI PROFIL PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA IIB DARMAJAYA MENGGUNAKAN TEKNIK *MOTION GRAPHICS*

Oleh :

Arya Dwi Gusmantoro

1911010078

Company Profile merupakan penjelasan mengenai perusahaan termasuk produknya secara verbal maupun grafik yang mengangkat *corporate value* serta *product value* serta keunggulan perusahaan dibandingkan pesaing berdasarkan kedua *value* di atas. Program Studi Teknik Informatika Institut Informatika dan Bisnis Darmajaya didirikan pada tahun 1997 untuk memenuhi kebutuhan Sarjana Komputer dibidang Teknik Informatika yang memiliki pengetahuan dan pemahaman (*Knowledge and Understanding*), Keterampilan Intelektual (*Intellectual Skill*), Keterampilan Praktis (*Practical Skill*), Keterampilan Managerial dan Sikap (*Managerial Skill and Attitude*). Metode ADDIE merupakan singkatan yang mengacu pada proses-proses utama dari proses pengembangan sistem pembelajaran yaitu *analysis* (analisis), *design* (desain), *development* (pengembangan), *Implementation* (implementasi), dan *evaluation* (evaluasi).

Dibutuhkan sebuah inovasi baru dalam menyampaikan informasi profil Program Studi Teknik Informatika Institut Informatika dan Bisnis Darmajaya dalam bentuk animasi yang akan memberikan kesan lebih menarik bagi para pengguna khususnya calon mahasiswa baru dan juga pihak luar. Pembuatan animasi 2D tentang profil program studi Teknik Informatika sebagai media informasi untuk memperkenalkan Program Studi Teknik Informatika IIB Darmajaya kepada calon mahasiswa menggunakan teknik *Motion Graphics*. Diharapkan untuk pengembangan selanjutnya, tidak hanya bisa menggerakkan tangan pada karakter, namun bisa menggerakkan bagian kaki, mulut dan mata.

Kata Kunci : *Company Profile, Motion Graphics, Metode ADDIE*

ABSTRAK

ANIMASI PROFIL PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA IIB DARMAJAYA MENGGUNAKAN TEKNIK *MOTION GRAPHICS*

By :

Arya Dwi Gusmantoro

1911010078

Company Profile is a verbal explanation of the company including its products as well as graphics that highlight company values and product values and company advantages compared to competitors based on the two values above. The Informatics Engineering Study Program at Darmajaya Informatics and Business Institute was founded in 1997 to meet the needs of Bachelors of Computers in the field of Informatics Engineering who have knowledge and understanding, Intellectual Skills, Practical Skills, Managerial Skills and Attitude (Managerial Skill and Attitude). ADDIE method is an abbreviation that refers to the main processes of the system development process learning namely analysis, design, development, implementation, and evaluation.

A new innovation is needed in conveying engineering study program profile of the Darmajaya Informatics and Business Institute in the form of animation that provides a more attractive impression for users, especially prospective new students as well as outsiders. The creation of a 2D animation about the profile of the Informatics Engineering study program as an information medium aims to introduce the Informatics Engineering Study Program at IIB Darmajaya to the prospective students using a motion graphics technique. It is hoped for further development, not only can move the hands on the character, but can move the legs, mouth and eyes.

Keywords : *Company Profile, Motion Graphics, ADDIE Method*