

PENGEMBANGAN VIDEO TUTORIAL TENTANG PENGAMBILAN DAN PENGOLAHAN VIDEO MENGGUNAKAN SMARTPHONE

Oleh

I Gede Oktar Purwanta, NIM 1505021014

Program Studi Manajemen Informatika

ABSTRAK

Penelitian ini dilakukan bertujuan untuk membuat tutorial video dengan smartphone dan editing video yang benar agar dapat menghasilkan video yang berkualitas. Metode pengumpulan data yang digunakan pada penelitian ini yaitu wawancara dan *study literatur*. Implementasi tahapan-tahapan pada tutorial video ini meliputi: analisis kebutuhan, rancangan video, tampilan video, dan evaluasi video yang telah dibuat. Video tutorial ini dibuat dengan sangat sederhana untuk menghemat biaya pada saat pembuatan video karena dengan modal yang sederhana dapat menghasilkan video yang maksimal dan berkualitas. Tutorial video ini juga membuktikan bahwa hanya dengan kamera smartphone kita dapat membuat sebuah video. serta implementasi pada Uji Ahli Media untuk melihat apakah data serta konten yang diterapkan pada video sudah benar dengan data yang ada atau belum. Didapatkan hasil 90% dari hasil Uji Ahli Konten berarti video sudah Sangat Baik untuk digunakan. Implementasi yang di lakukan pada Uji Ahli Media untuk melihat apakah video sudah dapat digunakan atau tidak. Didapatkan hasil 84,37%berarti video sudah Sangat Baik untuk digunakan.

Kata Kunci: Tutorial Video, Editing, Smartphone.



DEVELOPMENT OF VIDEO TUTORIALS ABOUT VIDEO CAPTURING AND PROCESSING USING SMARTPHONE

By

I Gede Oktar Purwanta, NIM 1505021014
Informatics Management Study Program

ABSTRACT

This research was conducted to make video tutorials with smartphones and proper video editing in order to produce quality videos. Data collection methods used in this study were interviews and literature study. The implementation of the stages in this video tutorial includes: needs analysis, video design, video display, and evaluation of videos that have been made. This video tutorial is made very simply to save costs when making videos because with simple capital it can produce maximum and quality videos. This video tutorial also proves that only with a smartphone camera can we make a video. and the implementation of the Media Expert Test to see whether the data and content applied to the video are correct with existing data or not. 90% of the results obtained from the results of the Content Expert Test means that the video is very good to use. The implementation was carried out in the Media Expert Test to see whether the video can be used or not. The results obtained were 84.37%, meaning the video was very good to use.

Keywords: Video Tutorials, Editing, Smartphone.

