

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Kesimpulan yang dapat diambil dari pembuatan iklan pada SMK Negeri 4 Sukoharjo adalah sebagai berikut :

- I. Untuk pembuatan iklan menggunakan tiga tahapan yaitu praproduksi, produksi dan pascaproduksi.
 - a. Pada tahap praproduksi dihasilkan perencanaan pembuatan iklan mulai dari pengumpulan data, penentuan ide, survey lokasi, casting pemain, mempersiapkan alat yang digunakan, merancang naskah, merancang storyboard dan penjadwalan produksi.
 - b. Pada tahapan produksi, mulai dari persiapan alat yang digunakan, setting kamera dan lokasi, melakukan proses shooting, perekaman suara hingga manajemen file menjadi file siap edit.
 - c. Pada tahap pascaproduksi, proses editing gambar dan suara dilakukan menghasilkan video iklan yang bisa digunakan untuk media promosi selanjutnya oleh SMK Negeri 4 Sukoharjo.
 - d. Pada tahap Analisis, telah membantu untuk menemukan beberapa sumber masalah yang dihadapi oleh SMK Negeri 4 Sukoharjo yaitu dengan tidak adanya media promosi sehingga

masyarakat belum banyak yang mengetahui akan adanya SMK Negeri 4 Sukoharjo.

2. Penggunaan iklan ini sebagai media promosi yang lebih luas dengan media penayangan presentasi, dapat membantu SMK Negeri 4 Sukoharjo untuk meningkatkan citra dan jumlah siswa didik. Ini terbukti bahwa pada Tahun Ajaran 2013/2014 jumlah siswa baru mencapai 178 siswa baru.
3. Iklan ini dibuat dengan durasi 30 detik karena biaya iklan televisi dipengaruhi lamanya durasi yang akan ditayangkan.

Meskipun demikian, iklan dari SMK Negeri 4 Sukoharjo ini masih memiliki kelebihan dan kekurangan, yaitu :

Kelebihan :

1. Iklan dalam bentuk video ini memiliki tampilan yang lebih menarik dari iklan melalui brosur atau pamflet.
2. Iklan ini dapat memudahkan SMK Negeri 4 Sukoharjo dalam melakukan promosi.

Kekurangan :

Iklan yang sudah dibuat belum dikomersilkan yaitu iklan ini belum masuk ke stasiun televisi lokal maupun nasional.

5.2 Saran

Beberapa hal yang menjadi kekurangan dalam video ini, hal tersebut menjadi pembelajaran lagi agar dalam pengembangannya bisa lebih baik, antara lain :

1. Penggunaan slider cam kurang maksimal saat panning karena alat dibuat sendiri bukan pabrikan.
2. Penggunaan Edius 6 yang masih harus digali lagi seperti penempatan layout dan tracking tittle yang masih harus dipelajari lagi.

