

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Setelah melalui beberapa tahapan yang telah dikerjakan selama proses pembuatan video company profile Yussuf Tailor Yogyakarta, serta berdasarkan rumusan masalah yang telah disampaikan pada bab sebelumnya, maka dapat menarik kesimpulan :

1. Bahwa telah dibuat Video *Company Profile* Yussuf Tailor Yogyakarta dengan tahapan, yakni pertama pra-produksi melakukan pengumpulan data berupa wawancara dan observasi tailor, yang kedua dalam tahapan produksi melakukan pengambilan gambar dengan teknik *Live Shoot* dan editing video pada Adobe Premiere Pro 2020. Dan tahap ketiga berupa evaluasi uji aspek kelayakan video berdasarkan kuisioner adalah 90,46% tergolong sangat baik.
2. Tahap penilaian Video *Company Profile* Yussuf Tailor Yogyakarta melalui kuisioner yang diambil dari 35 orang responden dengan hasil nilai sebagai berikut : sangat baik 47,61% , baik 42,85% , cukup 8,57% , kurang baik 0% , sangat kurang baik 0%. Dari hasil skor yang dapat disimpulkan bahwa hasil dari video ini Sangat baik.

3. Video profile tersebut akan diimplementasikan dengan ditayangkan di Youtube.
4. Video *company profile* ini hanya mencakup informasi Yusuf Tailor Yogyakarta dan produksinya saja, dibuat dengan durasi 03.30 detik, dikemas dengan format file .mp4, kualitas Full HD 1920 x 1080p, framerate 30fps.

5.2 Saran

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan oleh penulis, maka terdapat beberapa saran yang diberikan penulis tentang hal-hal yang harus diperhatikan dalam pembuatan video *company profile*, diantaranya sebagai berikut :

1. Mencoba lebih matangkan ide cerita, mengumpukan berbagai konsep video sebagai referensi video iklan dan storyboard. Karena hal tersebut akan dijadikan bahan acuan selama proses pra produksi, produksi, dan pasca produksi.
2. Mengatur set dan posisi objek dan background saat take video, memperhatikan letak pencahayaan untuk mendapatkan keseimbangan cahaya yang lebih baik.
3. Penggunaan make-up sangat diperlukan untuk video *company profile* yang menggunakan seorang model agar tidak terlihat pucat saat di kamera.

4. Penggunaan microphone dengan kualitas yang baik akan lebih bagus, karena dapat mengurangi noise yang timbul saat syuting.

