

BAB V

5.1 Kesimpulan

Kesimpulan dari penulisan skripsi yang berjudul Pembuatan Video Pada Sepakat Coffee Sebagai Media Promosi Menggunakan Time Remapping antara lain :

1. Pembuatan video pengiklanan Sepakat Coffee sudah melewati tiga tahap yaitu praproduksi, produksi dan pascaproduksi
2. Untuk membuat video iklan Sepakat Coffee dibutuhkan beberapa langkah yaitu melakukan penelitian terhadap media promosi yang sebelumnya telah dijalankan, serta melakukan analisis dan perancangan untuk mendapatkan kebutuhan fungsional yang diperlukan oleh pihak objek.
3. Video Promosi telah dievaluasi dan memenuhi aspek teknis kebutuhan fungsional maupun aspek teknik yang digunakan dalam pembuatan video pengiklanan.
4. Video sudah dilakukan uji coba atau review pada 20 responden. Berdasarkan hasil kuisioner pada 20 responden diperoleh kesimpulan bahwa informasi yang ditampilkan oleh video pengiklanan ini cukup jelas. Dengan nilai 84% untuk responden khusus dan 92,6% untuk responden umum.
5. Setelah semua aspek terpenuhi dan telah dievaluasi, video promosi di unggah keakun instagram @Andrehiaeth pada tanggal 21 Juni 2022 dengan 5395 viewer dan pada akun @Jogjacafe.id pada tanggal 23 Juni

2022 dengan 1865 viewer. Dan pada akun @sepakat_coffee pada tanggal 22 juni 2022 dengan 8714 viewer.

5.1 Saran

Setelah menyelesaikan skripsi ini beberapa hal yang harus disampaikan sebagai masukan untuk peneliti selanjutnya adalah sebagai berikut :

1. Disarankan untuk penelitian selanjutnya melakukan pengembangan teknik dan konsep video promosi mengikuti perkembangan teknologi terutama dibidang video agar ada perbedaan antara karya tulis lama dan karya tulis yang baru.
2. Konsep, naskah dan *storyboard* yang telah dibuat harus konsisten menjadi acuan dalam pembuatan video.
3. Penggunaan komputer dengan spesifikasi tinggi akan lebih mempermudah dan mempercepat waktu dalam proses editing dan proses rendering karena dapat meminimalkan terjadinya lagging preview atau software not responding.
4. Menggunakan alat perangkat pendukung yang memiliki spesifikasi yang tinggi agar mendapatkan hasil video yang baik atau maksimal.