

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Tugas akhir dengan tema mekanisme kerja pada pembuatan iklan televisi untuk jasa penyewaan alat musik dan studio di Novita Studio Musik telah selesai disusun. Dari proses-proses yang telah dilakukan dalam penyusunan tugas akhir ini, dapat ditarik beberapa kesimpulan sebagai berikut:

- a. Pembuatan iklan televisi “Novita Studio Musik” dilakukan melalui beberapa tahap, yaitu: praproduksi, produksi, dan pascaproduksi. Dari seluruh tahapan yang telah dilakukan, baik praproduksi, produksi, maupun pascaproduksi harus dipersiapkan dan direncanakan dengan cermat dan rinci dimulai dari perencanaan peralatan yang akan digunakan hingga gambaran hasil yang diinginkan.
- b. Kesulitan: ada beberapa gambar yang tidak memenuhi syarat (misal terlalu gelap), sehingga harus dinaikkan *bright and kontras*-nya walau tidak memenuhi layaknya gambar, yang penting disini gambar masih dimengerti penonton.

5.2 Saran

Setelah pembuatan iklan televisi “Novita Studio Musik”, ada beberapa hal yang perlu mendapat perhatian khususnya pada proses *editing*, diantaranya sebagai berikut:

- a) Perlunya perencanaan secara cermat dan teliti sebelum melakukan proses *editing*.
- b) Perlunya perhatian lebih pada masalah *audio* karena *noise* atau atmosfer yang terlalu besar atau berlebihan tidak dapat diperbaiki melalui proses ini.
- c) Pentingnya perencanaan yang matang pada tahap praproduksi demi efektifitas dan guna meminimalisir dana yang keluar dalam proses pembuatan *video*, seperti transportasi dan jarak lokasi produksi.
- d) Peranan *editor* sangat mempengaruhi sebuah produksi. Namun peran tim juga sangat penting dalam mewujudkan suatu hasil karya yang maksimal.
- e) Kontinuitas, *angle*, dan komposisi pada gambar sebaiknya diperhatikan pada saat tahapan produksi karena dapat menghambat dan memperpanjang proses *editing*.
- f) Pentingnya penggunaan efek *lighting* pada saat tahap produksi. Efek *lighting* yang tepat dapat mempercepat dan mempermudah proses *editing* dalam hal pengkoreksian warna yang disebabkan oleh kesalahan pada tata cahaya.