

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan rumusan masalah yang sebelumnya sudah dikemukakan dalam bab sebelumnya maka dapat disimpulkan bahwa dalam pembuatan musik video animasi 3D “Marsmallow” ini melalui beberapa tahapan meliputi:

- a. Pembuatan musik video animasi 3D “Marsmallow” terdiri dari 3 tahap. Tahap pertama adalah tahap pra produksi yaitu menyiapkan apa saja yang dibutuhkan dalam pembuatan film ini seperti ide cerita,tema,logline, sinopsis ,diagram scene, skenario, *story board*,*concept art* dan sebagainya. Tahap kedua adalah tahap produksi, pada tahap inilah pembuatan film kartun 3D yang sebenarnya berlangsung. Tahap yang terakhir adalah tahap pra produksi, semua file 3D hasil *tender* dan file audio di satukan sesuai *storyboard*.
- b. Penggunaan *Special Effect* dibuat dengan menggunakan fasilitas Material Editor yang ada pada 3D Max 2009, yang disetting dalam Enviroment and Effect.

#### 5.2 Saran

Berdasarkan pembuatan musik video animasi 3D ini ada beberapa hal yang dapat dilakukan agar hasil yang didapatkan dapat lebih maksimal, yaitu :

- a. Tahap yang terpenting pertama yang harus disiapkan sebelum memulai adalah mematangkan seperti ide cerita,tema,logline, sinopsis ,diagram scene, skenario, *story board*,*concept art* dan sebagainya.

- b. Perencanaan waktu atau manajemen waktu sangat dibutuhkan agar proses pengerjaan berjalan sesuai dengan waktu yang telah ditentukan dan terkonsep.
- c. Pemberian ekspresi pada objek berbentuk champer masih sulit, sehingga diperlukan waktu, tenaga dan SDM yang lebih banyak.
- d. Selain mencari informasi dimedia cetak atau internet lebih efektif jika berkonsultasi dengan orang yang sudah ahli dibidang pembuatan video klip dan animasi.

Sebagai penutup, dalam pembuatan musik video animasi 3D memang mudah untuk di deskripsikan, tapi sebenarnya sulit untuk dikerjakan dan memerlukan waktu yang cukup lama dalam pembuatannya, maka dalam pengerjaannya diperlukan kesabaran, ketelatenan, dan banyak latihan untuk menghasilkan karya yang memuaskan.