

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Setelah penulis menyelesaikan film animasi kartun Kilip dan Putri Bulan ini maka dapat diambil beberapa kesimpulan yaitu :

Penulis menggunakan metode *Limited cut animation*, sehingga proses produksi sebuah animasi kartun akan menjadi lebih efektif dan lebih cepat pengerjaannya. Hal ini dikarenakan telah dibuat bagian-bagian karakternya terlebih dahulu misalnya pada bagian mulut. Jadi untuk adegan percakapan sudah memiliki bagian yang akan ditampilkan. Tidak perlu menggambar bagian baru lagi. Sedangkan dengan metode *unlimited animation* menggerakkan sebagian besar bagian dari gambar sehingga akan memakan waktu yang lama dalam proses produksinya.

Langkah-langkah pembuatan film animasi kartun dua dimensi ini melalui beberapa tahapan penting yaitu tahap pra produksi, produksi dan pasca produksi. Semakin banyak gambar yang dihasilkan maka gerakan yang dihasilkan dalam menganimasikan film kartun akan semakin menarik.

5.2 Saran

1. Ide cerita harusnya bisa lebih luas dan menarik kalau saja film ini mempunyai sasaran konsumen yang lebih luas pula.
2. Akan lebih baik apabila menggunakan efek dari Adobe After Effect.
3. Sebaiknya memperbanyak bahan dan literatur sebagai referensi dalam pembuatan film animasi kartun ini.
4. Harusnya dilakukan dengan kerja tim untuk hasil yang lebih baik lagi dan menghemat waktu pengerjaan. Karena sangat diperlukan kemampuan orang lain untuk setiap bagian dalam proses pengerjaan film animasi kartun ini.
5. Gambar seharusnya lebih berkarakter, demi menghindari kesamaan wajah dari karakter itu sendiri.
6. Belum berani untuk bereksperimen, mencoba gerakan-gerakan karakter yang cepat dan berkelanjutan.
7. Semakin banyak gambar yang dihasilkan maka gerakan yang dihasilkan dalam menganimasikan film kartun akan semakin menarik. Faktor lain yang mempengaruhi kualitas daripada film animasi adalah keahlian, kesabaran dan keahlian animator itu sendiri.

8. Pembuatan film kartun 2D menggunakan Sony Vegas Pro 8.0 ini cukup efektif karena program aplikasi ini memiliki daya render yang baik, cepat, dan kualitas grafis yang dihasilkan cukup bagus, sehingga mampu menghasilkan film animasi dengan kualitas grafis yang baik.

