

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Setelah melakukan beberapa tahapan yang sudah dikerjakan selama proses pembuatan video materi pembelajaran tata surya, serta berdasarkan rumusan masalah yang sudah disampaikan pada bab sebelumnya, maka penulis dapat menarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Pembuatan materi pembelajaran mengalami tiga tahapan, yaitu :
 - a. Tahapan pra produksi meliputi pengagasan ide, perancangan dan penulisan naskah, dan storyboard.
 - b. Tahapan produksi meliputi pembuatan desain objek dasar, coloring untuk memberi komposisi warna pada objek, dan recording narasi, serta sound editing.
 - c. Tahapan pascaproduksi meliputi penggabungan gambar, composing, editing dan rendering.
2. Berdasarkan hasil tesing dapat disimpulkan bahwa Pembuatan Video Motion Graphic Pembelajaran Tata Surya Untuk Siswa Kelas 6 Sekolah Dasar Menggunakan Adobe After Effect mampu menampilkan materi informasi yang dibutuhkan dengan baik.
3. Hasil penelitian ini menghasilkan video materi motion graphic dengan total durasi keseluruhan selama 4 menit 17 detik.
4. Dari total responden yang diambil dalam penelitian ini yaitu 30 responden, memberikan hasil bahwa penelitian ini dapat diterima dan dipahami oleh para siswa selama proses belajar mengajar.

5.2 Saran

Dalam pembuatan video materi pembelajaran tata surya ini masih memiliki beberapa kekurangan dan kelemahan, maka dari itu ada beberapa hal yang perlu di perhatikan dalam pembuatan video ini adalah sebagai berikut :

1. Data-data yang dibutuhkan wajib berdasarkan dari narasumber yang valid, benar, dan dapat dibuktikan sehingga informasi yang disampaikan akurat.

2. Konsep yang dibuat haruslah matang agar tidak merubah konsep pada saat proses produksi sedang berlangsung.
3. Visualisasi harusnya dibuat semirip mungkin dengan objek aslinya.
4. Konsep, naskah, dan storyboard seharusnya menjadi acuan implementasi dasar dalam video yang di buat.
5. Spesifikasi laptop atau computer harus dipersiapkan sejak awal pembuatan video. Hal tersebut supaya dapat menghindari hal hal yang tidak di inginkan.

Demikian kesimpulan dan saran dari penulis yang dirasa perlu agar animasi *motion graphic* bisa lebih di kembangkan. Kritik dan saran yang membangun sangat diharapkan oleh penulis untuk kesempurnaan penelitian ini.

