

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan dari penjelasan dan uraian pada bab-bab sebelumnya sampai pada akhir pembahasan mengenai Perancangan dan Pembuatan Video Pembelajaran Tentang Proses Pembentukan Karst Pada Kelompok Studi Karst Fakultas Geografi UGM maka didapatkan beberapa kesimpulan diantaranya:

1. Video pembelajaran ini melewati 3 tahap, tahapan pra-produksi, produksi, dan pasca-produksi, sebelumnya dilakukan adanya tahap analisa kebutuhan yaitu ide, penulisan naskah narasi, storyboard, pembuatan desain, perekaman narasi, penggabungan gambar, composing, editing dan rendering
2. Tahap pasca produksi meliputi Berdasarkan hasil testing pada video animasi motion graphic, dapat disimpulkan bahwa video animasi motion graphic media pembelajaran proses pembentukan karst sudah mampu menampilkan sesuai dengan kebutuhan fungsional.
3. Berdasarkan hasil persentase rata-rata kuesioner pada aspek informasi, 78,6% menunjukkan responden dalam kriteria bagus dengan video animasi ini dilihat dari aspek informasi.
4. Berdasarkan hasil persentase rata-rata kuesioner pada aspek informasi, 79,7% menunjukkan responden dalam kriteria bagus dengan video animasi ini dilihat dari aspek tampilan.

5.2 Saran

Ada beberapa saran yang ingin penyusun sampaikan sebagai masukan, sebagai berikut:

1. Video pembelajaran ini dapat lebih baik lagi menjadi lebih real lagi menggunakan konsep 3D.
2. Video pembelajaran ini dapat dikembangkan lagi sehingga tidak hanya proses pembentukannya saja, tetapi bisa diberi berbagai model proses hasil bentuk bentuklahan karst.
3. Ketika dalam pembuatan penelitian pelajari dulu objek dan cara pembuatan objek.

