

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil dari pembahasan implementasi motion graphic sebagai media pembelajaran sistem pencernaan manusia pada mata Pelajaran biologi kelas XI di SMA Negeri 3 Palembang yang telah dikerjakan, maka dapat diambil beberapa disimpulkan yaitu:

1. implementasi motion graphic sebagai media pembelajaran sistem pencernaan manusia pada mata Pelajaran biologi kelas XI di SMA Negeri 3 Palembang menghasilkan video berdurasi 4 menit 8 detik dengan format mp4 yang dapat diputar dari berbagai perangkat lunak pemutar video.
2. Hasil uji kelayakan yang dilakukan pada media pembelajaran video animasi motion graphic pada materi sistem pencernaan manusia mendapatkan kriteria layak digunakan berdasarkan uji kelayakan media dengan persentase 79%

5.2 Saran

Peneliti menyadari masih banyak kekurangan dalam proses pembuatan motion graphic yang peneliti buat. Untuk itu peneliti memberikan beberapa saran diantaranya:

1. Media pembelajaran video animasi motion graphic pada materi sistem pencernaan manusia yang telah dibuat akan lebih baik lagi jika dapat dikembangkan menjadi media yang lengkap baik dari segi animasi, video, tampilan media, dan kelengkapan materi.
2. Bagi pendidik dan peserta didik agar dapat menggunakan media pembelajaran video animasi motion graphic sebagai alternatif media belajar baik secara bersama-sama atau mandiri yang dapat diakses dimana saja.