

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan rumusan masalah yang sudah dijelaskan pada bab-bab sebelumnya, maka dalam pembuatan video penyuluhan protocol COVID-19 untuk SDN 1 Luwuk, penulis dapat menarik beberapa kesimpulan sebagai berikut:

1. Hasil akhir yang diperoleh dalam pembuatan video penyuluhan Protokol pencegahan COVID-19 mulai dari tahap produksi dan pasca produksi sebagai berikut:

- a. Pada tahap produksi, hasil akhir yang didapat dalam pembuatan video penyuluhan protocol kesehatan ini adalah berupa file yang berekstensi *.ai yang sebelumnya telah dibuat dengan menggunakan *software adobe illustrator* dan terdapat *file audio dubbing Adobe Audition CC 2018 berekstensi *.wav*.
- b. Pada tahap pasca produksi, penulis mendapatkan hasil akhir yang berupa file video yang ber ekstensi *.MP4 yang beresolusi 1920X1080 dengan durasi 1 menit 40 detik.

2. Berdasarkan hasil kuisioner yang telah dilakukan oleh penulis kepada 30 koresponden mulai dari pihak sekolah hingga masyarakat sekitar, dapat disimpulkan bahwa video ini masuk kedalam kriteria penilaian sangat baik dengan mendapatkan skor 88,6%. Sehingga video ini sangat layak ditayangkan di media informasi milik sekolah.

5.2 Saran

Pada video yang telah di buat tentu saja masih memiliki kekurangan, dan bisa dikembangkan lebih dalam lagi. Untuk itu ada beberapa hal yang harus diperhatikan dalam pembuatan video penyuluhan protokol kesehatan ini, diantaranya adalah sebagai berikut:

1. Ukuran objek *vector* perlu diperhatikan dan disesuaikan, karena ukuran dapat mempengaruhi kualitas video yang tengah dibuat.
2. Konten yang terdapat pada animasi ini dapat dikembangkan lagi dengan menambah beberapa informasi yang ada.
3. Dalam proses produksi dan pasca produksi, spesifikasi *hardware* dan *software* harus mumpuni, karena hal itu dapat mempengaruhi hasil dari kinerja dalam proses pembuatan penganimasian dan *editing* video.
4. Pendisainan objek *vector* juga harus memperhatikan pilihan warna dan grasi yang pas, karena sangat berpengaruh terhadap ketertarikan *audience* saat menonton nantinya.
5. Video penyuluhan pencegahan COVID-19 yang dibuat dengan teknik *motion graphic* ini, kedepannya dapat dikembangkan lagi dengan menggunakan teknik animasi 3D.