

## **BAB V PENUTUP**

### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan penelitian dan pembuatan video yang telah dilakukan pada Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Magelang, maka peneliti memperoleh kesimpulan sebagai berikut :

1. Proses rendering membutuhkan waktu 8 menit menggunakan PC.
2. Video profil ini diupload di kanal youtube sebagai media informasi dengan durasi 2 menit 45 detik.
3. Proses pengambilan video menggunakan kamera dengan lensa yang memadai agar mendapatkan kualitas video yang baik, sehingga dapat di tracking dengan sempurna.
4. Rendering menggunakan PC dengan spek menengah keatas mempercepat proses rendering, tidak membutuhkan waktu lama.
5. Dalam membuat video profil ini dikerjakn melalui 3 tahapan yaitu proses pra produksi, produksi, dan pasca produksi.
6. Penerapan motion tracking diterapkan dalam beberapa scene video yang mempunyai titik point tracking yang ada dalam video profil.

## 5.2 Saran

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan pada Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Magelang, masih banyak kekurangan yang dapat diperbaiki dalam perancangan dan pembuatan video profil. Peneliti dalam melakukan pembuatan video selanjutnya, diharapkan mampu menyajikan video profil yang lebih baik. Berikut beberapa saran dari peneliti untuk penelitian serupa di masa yang akan datang.

1. Penelitian akan berjalan lancar apabila sesuai dengan tahapan – tahapan yang telah dibuat dan terstruktur. Akan lebih baik jika dilakukan pencatatan pada tahap yang telah dilakukan dan tahapan selanjutnya yang akan dilaksanakan. Dengan begitu peneliti akan memperoleh gambaran jelas mengenai proses produksi dari sebuah video profil.
2. Peneliti dapat mencari referensi yang lebih kompleks sehingga dapat membantu proses perancangan serta pembuatan video profil.

