

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisa dan pembahasan yang telah dilakukan diperoleh beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Perancangan Aplikasi Pengenalan *Global Warming* berbasis multimedia dengan menggunakan *Adobe Flash Professional CS5* ini berhasil dibuat dan berhasil diimplementasikan sebagai media pembelajaran *Global Warming* pada mata pelajaran Pendidikan Lingkungan Hidup (PLH) di SMA Negeri 2 Tambun Utara.
2. Aplikasi Pengenalan *Global Warming* berbasis multimedia ini sebagai media pembelajaran alternatif atau tambahan yang bersifat unik dan menarik guna memikat siswa agar dapat memahami materi ini yang dapat juga dijadikan sebagai bahan ajar pada materi ini di mata pelajaran PLH.
3. Penerapan aplikasi berbasis multimedia ini dapat dijadikan media pembelajaran yang baik dalam meningkatkan pemahaman siswa mengenai *Global Warming*.

5.2 Saran

Saran-saran yang dapat penulis kemukakan dari hasil perancangan dan implementasi aplikasi ini antara lain :

1. Aplikasi Pengenalan *Global Warming* ini akan lebih baik dan praktis lagi jika dapat diterapkan berbasis *website*, karena dengan begitu siswa akan

lebih mudah mengakses dan mempelajari materi secara *online*. Selain itu dengan berbasis *website* pembelajaran mengenai pengenalan *Global Warming* dapat dimanfaatkan oleh semua orang dengan mudah.

2. Aplikasi ini masih perlu pembaharuan terutama pada materi isi yang suatu waktu akan berubah mengingat peristiwa *Global Warming* adalah sebuah gejala alam yang manusia tidak dapat prediksi apa yang akan terjadi kedepannya. Selain itu pengacakan soal diperlukan agar menambah tingkat kesulitan pada soal-soal evaluasi.

