

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan dibab-bab sebelumnya pada “Media Pembelajaran Interaktif Ragam Gerak Tari Tradisional kelas VIII di SMP Negeri 2 Saptosari”, maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Untuk membuat aplikasi multimedia interaktif tentang “Ragam Gerak Tari Tradisional” yang dapat memberikan gambaran tentang pelajaran Seni Budaya dilakukan beberapa langkah yaitu mengidentifikasi masalah, merancang konsep, merancang naskah, merancang isi, dan grafik. Hasil rancangan tersebut diimplementasikan ke dalam *Adobe Flash CS 3*.
2. Aplikasi media pembelajaran “Ragam Gerak Tari Tradisional” ini dapat di gunakan sebagai media pembelajaran kepada siswa SMP kelas VIII (Delapan) yang berisi antara lain pengertian tari tradisional, pola lantai tari tradisional, tata rias dan busana tari tradisional, properti tari tradisional, serta iringan tari tradisional, di sertai ragam gerak pada tari tradisional.
3. Berdasarkan hasil kuesioner maka aplikasi pembelajaran “Ragam Gerak Tari Tradisional” layak digunakan sebagai media pembelajaran yang sesuai dengan mata pelajaran seni budaya kelas VIII (Delapan).

5.2 Saran

Berdasarkan hasil dari “Media Pembelajaran Interaktif Ragam Gerak Tari Tradisional kelas VIII di SMP Negeri 2 Saptosari” yang telah dibuat, maka terdapat beberapa saran sebagai berikut :

1. Aplikasi ini untuk sekarang hanya dapat dipergunakan pada komputer, notebook atau laptop saja (belum dapat dijalankan melalui mobile). Peneliti berharap semoga aplikasi ini dapat dikembangkan agar bisa dipergunakan secara luas tanpa harus mengoperasikannya dengan komputer, laptop, ataupun notebook saja.
2. Untuk penelitian lebih lanjut disarankan subjek diperluas pada kelas dan materi yang lainnya, kemudian melihat apakah pembelajaran seni budaya dengan menggunakan media pembelajaran interaktif dapat meningkatkan ketertarikan dan hasil belajar siswa. Sehingga akan mendapatkan data yang lebih banyak dan membuat nilai kinerja yang baik pada aplikasi ini.
3. Sebaiknya kelengkapan isi materi yang terdapat di dalam aplikasi ini bisa dikembangkan dengan menambah jumlah materi sehingga lebih lengkap.