

BAB V

SIMPULAN, IMPLIKASI, DAN REKOMENDASI

A. Simpulan

Berdasarkan latar belakang dan tujuan penelitian pembuatan video tutorial teknik lukis tekstil yang telah dilaksanakan, dapat ditarik simpulan sebagai berikut.

1. Sesuai dengan hasil validasi dan penilaian oleh ahli materi dan ahli multimedia, perancangan dan pembuatan Multimedia Video Tutorial Teknik Lukis Tekstil sudah sesuai dengan standar / kriteria kelayakan multimedia pembelajaran.
2. Pembuatan Multimedia Video Tutorial Teknik Lukis Tekstil divalidasi oleh ahli materi dan ahli multimedia. Hasil validasi menunjukkan bahwa multimedia video tutorial teknik lukis tekstil memiliki beberapa aspek yang perlu diperbaiki. Perbaikan multimedia video tutorial dilakukan untuk mencapai tingkat kelayakan yang lebih optimal.
3. Hasil analisis validasi yang dilakukan untuk menilai kelayakan dari multimedia video tutorial mendapatkan presentasi rata-rata 88% dari ahli materi dan 89% dari ahli multimedia. Hal ini menunjukkan bahwa video tutorial teknik lukis tekstil yang dibuat dinilai sesuai dengan skala presentasi kelayakan menurut Suharsimi Arikunto dan termasuk dalam kategori “Sangat Layak” untuk digunakan.

B. Implikasi

Berdasarkan simpulan pada penelitian ini, adapun implikasinya adalah pendidik dapat menggunakan multimedia video tutorial sebagai alat bantu dalam proses pembelajaran dan peserta didik menjadi lebih aktif, mandiri, serta lebih meningkatkan pemahaman mengenai teknik lukis tekstil melalui multimedia video tutorial yang dapat digunakan di dalam maupun diluar jam mata kuliah. Multimedia video tutorial menjadikan peserta didik lebih kritis dalam mencari tahu tahapan-tahapan pengerjaan teknik lukis tekstil.

C. Rekomendasi

Rekomendasi dari hasil penelitian yang telah penulis lakukan terhadap pembuatan video tutorial teknik lukis tekstil adalah sebagai berikut.

1. Multimedia video tutorial yang telah dibuat diharapkan dapat diimplementasikan pada pembelajaran dekoratif tekstil: teknik lukis tekstil.
2. Multimedia video tutorial yang telah dibuat dapat dikembangkan kembali untuk penelitian selanjutnya dengan lebih memperhatikan tampilan multimedia, kesesuaian tombol navigasi sebagai komponen multimedia, suara narator yang jelas, serta penambahan efek-efek yang dapat menunjang multimedia video tutorial agar lebih menarik dan lebih baik dari pencapaian hasil saat ini.