

BAB V

SIMPULAN DAN REKOMENDASI

A. Simpulan

Berdasarkan tahap-tahap penelitian dalam pembuatan alat penilaian desain busana berformat digital yang telah dilaksanakan, maka dapat ditarik simpulan sebagai berikut:

1. Desain busana berformat digital adalah salah satu tugas yang wajib dibuat oleh mahasiswa pada mata kuliah Komputer Terapan di Program Studi Pendidikan Tata Busana, PKK, FPTK, UPI. Hasil dari tugas desain busana berformat digital berbeda-beda dari segi mutu dan kualitas karena terkait dengan kreatifitas yang dimiliki, maka dari itu perlu adanya alat penilaian yang mampu mengukur secara spesifik mengenai kemampuan serta keberhasilan mahasiswa dalam pembelajaran Komputer Terapan. Berdasarkan hasil studi pendahuluan yang dilakukan pada tanggal 20 Agustus 2019 melalui wawancara dosen pengampu diperoleh informasi data mengenai alat penilaian terhadap desain busana berformat digital yang sudah ada dan digunakan tersebut masih bersifat global dan belum terperinci dalam mengukur ketercapaian proses pembelajaran dan kemampuan yang terkait dengan keterampilan mahasiswa pada pembuatan tugas desain busana berformat digital. Berdasarkan kondisi yang ada maka perlu adanya pengembangan alat penilaian yang lebih spesifik mengacu pada pengukursn kemampuan mahasiswa dalam membuat desain busana berformat digital, dalam rangka memperoleh keberhasilan mahasiswa dalam pembelajaran.
2. Membuat alat penilaian desain busana berformat digital dilakukan dengan menggunakan konsep penyusun rubrik penilaian produk berbentuk tabel yang berisi indikator dan kriteria yang jelas dan lebih spesifik terkait dengan unsur dan prinsip desain busana, serta tampilan desain busana secara keseluruhan. Alat penilaian berupa rubrik penilaian desain busana berformat digital menggunakan teknik nontes berupa *rating scale*/skala bertingkat. *Rating scale* tersebut berupa deretan pertanyaan berkaitan dengan desain busana berformat digital diikuti angka sebagai nilai dari sesuatu yang diamati, angka tersebut

menggunakan rentang 4,3,2,1 dari penilaian tertinggi sampai terendah. Uji kelayakan alat penilaian desain busana berformat digital pada mata kuliah Komputer Terapan dilakukan dengan menilai masing-masing indikator penilaian menggunakan penilaian dalam bentuk tabel daftar cek dengan pilihan “Tepat” dan Tidak Tepat”. Skor kelayakan yang didapat dikonversikan ke dalam presentase kelayakan yang dijabarkan oleh Yoyoh. Y dan Karpin (2013, hlm. 7). Hasil dari penskoran tersebut dikonversikan menggunakan acuan tafsiran Suharsimi (2013, hlm. 25) dengan rentang nilai <21% - 100% dikategorikan sangat kurang layak - sangat layak. Tingkatan kelayakan tersebut dilakukan untuk memperoleh kelayakan alat penilaian yang telah divalidasi oleh dua orang ahli materi dan dua orang ahli evaluasi

3. Data yang diperoleh dari hasil validasi dari ahli materi dan ahli evaluasi alat penilaian desain busana berformat digital diperoleh skor berupa angka dan komentar dan masukan dari *expet judgment* yang dijadikan bahan pertimbangan untuk perbaikan alat penilaian. Langkah ini dilakukan agar alat penilaian dapat menilai kemampuan serta keterampilan mahasiswa dalam pembuatan tugas desain busana berformat digital. Uji kelayakan melalui perolehan skor dapat dikategorikan “Layak” dari hasil pengolahan skor yang di dapat dengan presentase 77,6% dari ahli materi dan “Sangat Layak” presentase 93,8% dari ahli evaluasi, berdasarkan hasil tersebut alat penilaian desain busana berformat digital dapat diaplikasikan secara nyata dan dapat digunakan oleh dosen pengampu mata kuliah Komputer Terapan khususnya untuk menilai tugas desain busana berformat digital.

B. Rekomendasi

Berdasarkan hasil pembuatan Alat Penilaian Desain Busana Berformat Digital terapan yang telah dilaksanakan, terdapat saran penulis, yaitu temuan penelitian menunjukkan bahwa alat penilaian desain busana berformat digital pada mata kuliah komputer terapan dikategorikan “Layak”. Rekomendasi dari hasil penelitian ini adalah alat yang telah dibuat diharapkan dapat diimplementasikan dalam proses pembelajaran, serta menjadi acuan untuk menilai produk Desain Busana Berformat Digital pada Mata Kuliah Komputer Terapan.