

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. KESIMPULAN

Berdasarkan rumusan, tujuan, hasil dan pembahasan penelitian pengembangan modul pada mata pelajaran dasar pola dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Pengembangan produk modul

Pada tahap ini disimpulkan bahwa modul yang dikembangkan termasuk dalam kategori sangat baik dengan persentase dari ahli materi (83,1%), dan ahli media pembelajaran (84,7%), kemudian dari hasil uji coba kelompok kecil diperoleh (69,8%) , hasil uji coba kelompok sedang (79,7%), dan uji coba kelompok besar dengan persentase (92,7%). Terjadi peningkatan dari uji coba kelompok kecil (10,1%) dan peningkatan setelah adanya revisi pada kelompok sedang terjadi peningkatan (13%)

2. Efektifitas produk modul

Pada tahap ini disimpulkan bahwa modul yang dikembangkan untuk mata pelajaran dasar pola siswa SMK Negeri 1 Stabat. Berdasarkan hasil tanggapan siswa terhadap efektifitas modul yakni (95,2%) dengan kriteria (Sangat Baik) dan tanggapan guru terhadap efektivitas modul dengan persentase (85%) dengan kriteria (Baik).

B. SARAN

Berdasarkan hasil temuan yang diuraikan pada kesimpulan serta hasil penelitian, berikut ini diajukan beberapa saran:

1. Agar proses-proses pembelajaran dasar pola pada materi membuat pola dasar dapat dilakukan dengan cara menggunakan modul yang dapat dimanfaatkan oleh guru dan siswa, maka disarankan agar pengembangan modul ini layak digunakan dengan alasan agar siswa mampu memberikan umpan balik yang lebih baik.
2. Agar pemanfaatan modul sebagai salah satu modul pembelajaran yang digunakan dalam proses penyampaian pembelajaran khususnya mata pelajaran dasar pola pada materi pembuatan pola dasar, maka dari itu guru masih tetap sebagai fasilitator agar siswa tetap terlibat dalam proses pembelajaran dasar pola
3. Agar hasil ini lebih maksimal dan layak digunakan lebih jauh lagi, maka diperlukan hal-hal yang mendukung pengembangan produk terdiri dari: ahli pengembangan kurikulum, ahli bidang studi, ahli materi, dukungan dana, dan prasarana waktu yang tersedia.
4. Dengan alasan keterbatasan waktu dan dana peneliti, sehingga banyak beberapa pengembangan yang belum terkontrol maka perlu kiranya dilakukan penelitian lebih lanjut pada sampel yang lebih representif.