

BAB V

KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pengembangan modul pembelajaran Gambar Teknik di SMK Negeri 1 Percut Sei Tuan, maka peneliti dapat mengambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Pengembangan media pembelajaran modul Gambar Teknik untuk kelas X program keahlian Desain Pemodelan Dan Informasi Bangunan mata pelajaran Gambar Teknik di SMK Negeri 1 Percut Sei Tuan. Modul yang dikembangkan menggunakan model ADDIE yang memiliki 5 tahapan yaitu (1) *Analyze* yang meliputi analisis kebutuhan, analisis kurikulum dan analisis karakteristik peserta didik, (2) *Design* yang meliputi penyusunan materi, pemilihan format, rancangan awal modul, *layout* serta sampul modul, (3) *Development* meliputi uji kelayakan modul oleh ahli media dan ahli materi, (4) *Implementation* yaitu tahap uji coba yang diikuti oleh 15 orang siswa kelas X DPIB 1 SMK Negeri 1 Percut Sei Tuan.
2. Kelayakan modul pembelajaran Gambar Teknik berdasarkan nilai rata-rata hasil validasi yaitu : (1) Hasil validasi oleh ahli media dengan kategori “Sangat Layak” dengan presentase skor 89,18%, (2) Hasil validasi oleh ahli materi dengan kategori “Sangat Layak” dengan presentase skor 89,24%, maka modul pembelajaran Gambar Teknik layak digunakan oleh siswa kelas X program keahlian Desain Pemodelan Dan Informasi Bangunan di SMK Negeri 1 Percut Sei Tuan.

5.2 Implikasi

Implikasi atau dampak pelaksanaan penelitian ini yaitu :

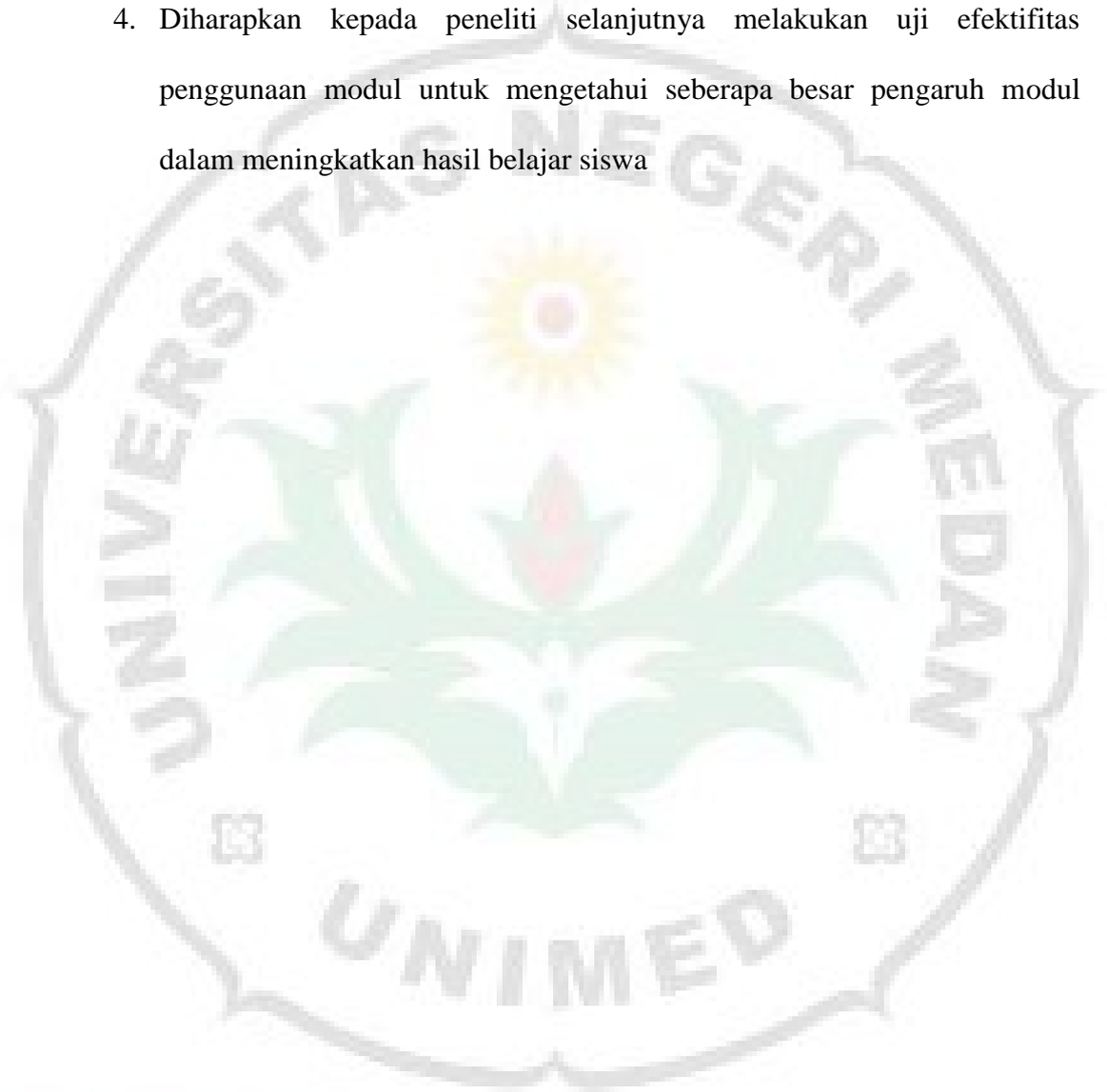
1. Dengan adanya modul pembelajaran ini siswa mampu belajar secara mandiri dirumah masing-masing jika pembelajaran dilakukan secara daring (*Online*), karena mengingat pandemic virus corona yang masih melanda dunia.
2. Meningkatkan ketertarikan siswa untuk belajar secara mandiri pada mata pelajaran Gambar Teknik menggunakan modul yang sudah dikembangkan.
3. Dengan adanya modul Gambar Teknik dapat membantu guru dalam menyediakan media pembelajaran kepada siswa sehingga pembelajaran dapat berjalan dengan lancar dan efektif.

5.3 Saran

Berdasarkan dari kesimpulan diatas, maka saran yang dapat diberikan pada penelitian ini sebagai berikut :

1. Diharapkan kepada sekolah dapat menggunakan modul Gambar Teknik yang telah dikembangkan dengan materi yang lebih lengkap dan terkini yang sesuai dengan kurikulum.
2. Diharapkan kepada guru dapat menggunakan modul gambar Teknik yang telah dikembangkan sebagai bahan referensi dalam menjelaskan materi kepada siswa.
3. Diharapkan siswa dapat lebih termotivasi dalam proses pembelajaran dan dapat menjadi sumber belajar setelah menggunakan modul Gambar Teknik.

4. Diharapkan kepada peneliti selanjutnya melakukan uji efektifitas penggunaan modul untuk mengetahui seberapa besar pengaruh modul dalam meningkatkan hasil belajar siswa



THE
Character Building
UNIVERSITY