

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

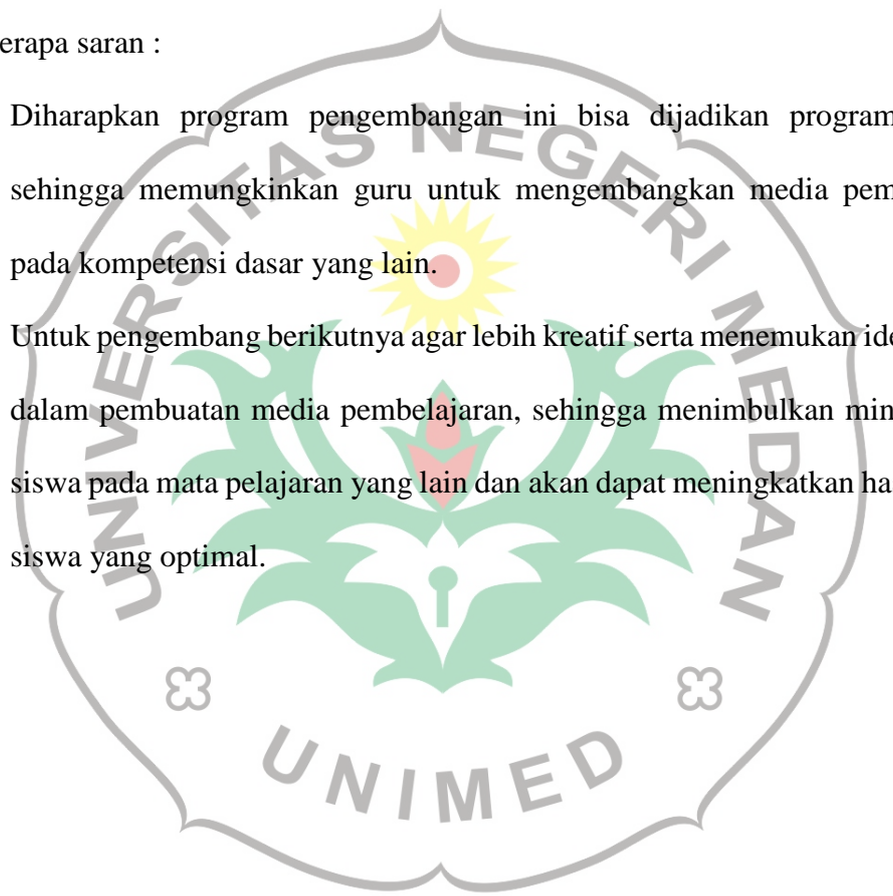
Berdasarkan hasil penelitian dan pengembangan yang telah dilakukan, diperoleh kesimpulan sebagai berikut:

1. Proses pengembangan media pembelajaran gambar teknik berbasis android pada materi gambar proyeksi kelas X TKR SMKS Yapim Biru-biru dilakukan dengan prosedur pengembangan ADDIE yang terdiri dari analisis, perencanaan, pengembangan, implementasi dan, evaluasi.
2. Hasil analisis lembar validasi media pembelajaran gambar teknik berbasis android yang dinilai oleh ketiga validator dengan nilai validitas sebesar 0,93 tergolong pada kategori validitas tinggi dan layak digunakan.
3. Hasil analisis kepraktisan menggunakan respon peserta didik dan guru diperoleh diperoleh 97% peserta didik memberikan respon sangat positif dan 3% peserta didik memberikan respon positif. Begitupun dengan respon guru 100% guru memberikan respon sangat positif, sehingga media pembelajaran gambar teknik berbasis android yang dikembangkan dikatakan praktis.
4. Hasil analisis keefektifan penggunaan media pembelajaran berbasis android, adanya peningkatan hasil belajar siswa sebesar 30,27 atau sebesar 60% dari rerata nilai awal hasil belajar siswa 49,73 menjadi 80. Pada analisis taraf signifikan pada uji-t 1 signifikan diperoleh $< 0,05$ sehingga dapat disimpulkan bahwa secara signifikan media pembelajaran berbasis *android* efektif terhadap hasil belajar peserta didik.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan dan implikasi hasil penelitian, berikut ini diajukan beberapa saran :

1. Diharapkan program pengembangan ini bisa dijadikan program sekolah sehingga memungkinkan guru untuk mengembangkan media pembelajaran pada kompetensi dasar yang lain.
2. Untuk pengembang berikutnya agar lebih kreatif serta menemukan ide-ide baru dalam pembuatan media pembelajaran, sehingga menimbulkan minat belajar siswa pada mata pelajaran yang lain dan akan dapat meningkatkan hasil belajar siswa yang optimal.



THE
Character Building
UNIVERSITY