

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 KESIMPULAN

Berdasarkan penelitian pengembangan modul pelajaran gambar teknik pada kelas X program keahlian Desain Pemodelan dan Informasi Bangunan (DPIB) SMK Negeri 5 Medan didapat kesimpulan sebagai berikut :

1. Pengembangan modal pembelajaran pada mata pelajaran gambar teknik kelas X DPIB SMK Negeri 5 Medan dikembangkan menggunakan aplikasi *microsoft word* sesuai dengan prosedur pengembangan ADDIE yang mana hanya dilakukan sampai tahap Pengembangan (*Development*). Tahap analisis meliputi analisis siswa, guru. Tahap desain meliputi penyusunan materi, pemilihan media, pemilihan format, dan rancangan awal. Tahap pengembangan meliputi pembuatan produk dan validasi kelayakan produk dari 2 ahli materi dan 1 ahli media, serta revisi produk.
2. Berdasarkan hasil validasi oleh ahli didapat kesimpulan bahwa modul pelajaran Gambar Teknik yang sudah dikembangkan mendapat kriteria “**Sangat Layak**” untuk digunakan dengan skor akumulasi sebesar **85,5%** dengan rincian sebagai berikut :
 - a. Kriteria “**Sangat Layak**” dari ahli media dengan skor **88%**.
 - b. Kriteria “**Sangat Layak**” dari ahli materi I dengan skor **87,5 %**.
 - c. Kriteria “**Sangat Layak**” dari ahli materi II dengan skor **81,2 %**.

5.2 SARAN

Berdasarkan kesimpulan di atas dan proses penelitian yang sudah dilaksanakan didapat saran sebagai berikut :

1. Modul yang telah selesai dikembangkan sebaiknya diajukan untuk memperoleh hak cipta.
2. Diharapkan kepada peneliti bidang pengembangan selanjutnya agar dapat mengembangkan modul Gambar Teknik dengan materi yang lebih lengkap dan terkini menyesuaikan dengan perubahan kurikulum kedepannya.
3. Guru mata pelajaran terkait sebaiknya menyusun modul pembelajaran sebagai salah satu bahan ajar utama yang mudah dimengerti dan menyesuaikan dengan kebutuhan siswa.

