

BAB V

KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah diuraikan pada IV, maka kesimpulan penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Tingkat kecenderungan Bakat Keteknikan dari siswa kelas XII Program Keahlian Teknik Pemesinan SMK Negeri 2 Medan cenderung cukup.
2. Tingkat kecenderungan Kemampuan Menggambar manual dari siswa kelas XII Program Keahlian Teknik Pemesinan SMK Negeri 2 Medan cenderung baik.
3. Tingkat kecenderungan bakat keteknikan dari siswa kelas XII Program Keahlian Teknik Pemesinan SMK Negeri 2 Medan cenderung baik.
4. Terdapat hubungan yang positif dan signifikan antara bakat keteknikan dengan hasil belajar menggambar menggunakan AutoCAD dari kelas XII Program Keahlian Teknik Pemesinan SMK Negeri 2 Medan
5. Terdapat hubungan yang positif dan signifikan antara kemampuan Menggambar manual dengan hasil belajar menggambar menggunakan AutoCAD siswa kelas XII Program Keahlian Teknik Pemesinan SMK Negeri 2 Medan
6. Terdapat hubungan yang positif dan signifikan antara bakat keteknikan dan kemampuan Menggambar manual dengan hasil belajar menggambar menggunakan AutoCAD dari siswa kelas XII Program Keahlian Teknik Pemesinan SMK Negeri 2 Medan.

B. Implikasi Penelitian

1. Dengan diterimanya hipotesis pertama, maka hal ini menunjukkan bahwa bakat keteknikan yang tinggi merupakan modal awal bagi siswa untuk lebih meningkatkan hasil belajar menggambar menggunakan AutoCAD.
2. Dengan diterimanya hipotesis kedua, maka hal ini menunjukkan belajar kemampuan menggambar manual yang tinggi merupakan modal awal bagi siswa untuk lebih meningkatkan hasil belajar menggambar menggunakan AutoCAD.
3. Dengan diterimanya hipotesis ketiga, maka hal ini menunjukkan bahwa bakat keteknikan dan kemampuan Menggambar manual yang tinggi merupakan modal awal bagi siswa untuk lebih meningkatkan hasil belajar menggambar menggunakan AutoCAD.

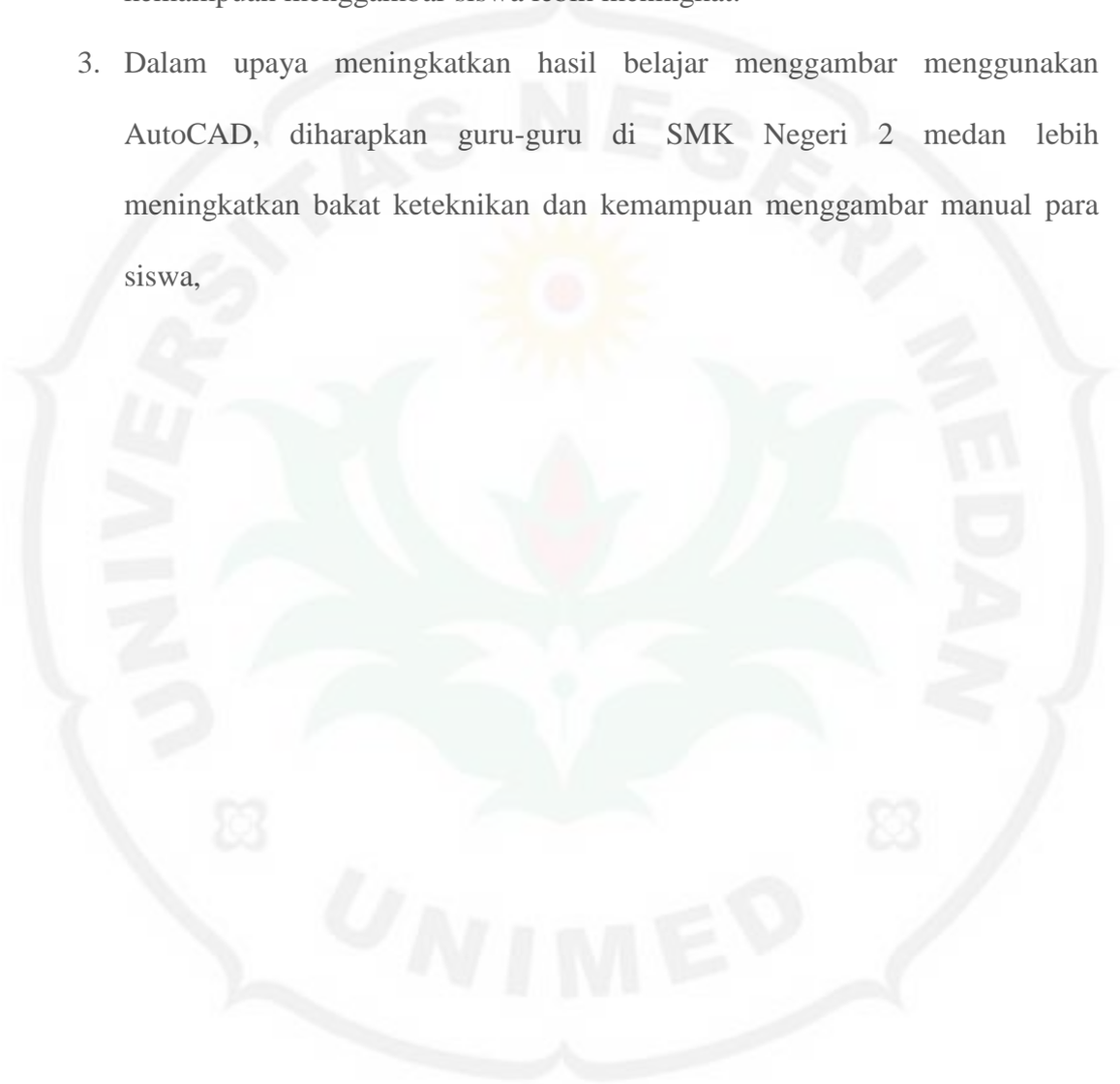
C. Saran

Berdasarkan temuan penelitian, kesimpulan dan implikasi penelitian berikut ini diuraikan saran penelitian sebagai berikut:

1. Dalam upaya meningkatkan bakat keteknikan, hendaknya guru-guru yang mengajar di SMK Negeri 2 medan lebih sering mengasah bakat yang dimiliki siswa dengan menambah kegiatan praktek kepada siswa agar bakat keteknikan pada siswa semakin meningkat.
2. Dalam upaya meningkatkan kemampuan menggambar manual , hendaknya guru-guru SMK Negeri 2 Medan lebih sering memberikan tugas kepada siswa

dan pihak sekolah sebaiknya menyediakan fasilitas menggambar agar kemampuan menggambar siswa lebih meningkat.

3. Dalam upaya meningkatkan hasil belajar menggambar menggunakan AutoCAD, diharapkan guru-guru di SMK Negeri 2 medan lebih meningkatkan bakat keteknikan dan kemampuan menggambar manual para siswa,



THE
Character Building
UNIVERSITY