

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan dari hasil analisis data penelitian, diperoleh kesimpulan sebagai berikut :

1. Terdapat peningkatan terhadap hasil belajar dalam kompetensi menggambar bentuk siswa kelas X SMK Gajah Mada Medan setelah melihat video tutorial, yang dapat dilihat melalui nilai dari tes menggambar bentuk yang dilakukan dengan menggunakan video tutorial lebih tinggi dari nilai hasil tes menggambar tanpa menggunakan video tutorial dengan perbandingan rata-rata nilai 82,61 tes yang menggunakan video dan 73,10 tes yang tanpa menggunakan video tutorial.
2. Hasil tes menggambar bentuk yang menggunakan video tutorial di kelas X SMK Gajah Mada Medan dengan jumlah sampel 36 orang, memiliki rata-rata nilai 82,61 dengan nilai terendah 77,67 dan nilai tertinggi 88,67 dengan frekuensi 1. Sedangkan hasil tes menggambar tanpa menggunakan video tutorial di kelas X SMK Gajah Mada Medan dengan jumlah sampel 36 orang, memiliki rata-rata nilai 73,10 dengan nilai terendah 63,67 dan nilai tertinggi 82 dengan frekuensi 1. Jadi hasil dari uji t nya adalah $t_{hitung} > t_{tabel}$ yaitu $19,81 > 1,99$. Terlihat dari besarnya jarak antara t_{hitung} dengan t_{tabel} yaitu $19,81 - 1,99 = 17,82$.

B. Saran

Berdasarkan hasil dari penelitian dan kesimpulan, maka peneliti menyampaikan beberapa saran sebagai berikut :

1. Bagi guru seni budaya SMK Gajah Mada Medan, sebaiknya pada saat mengajarkan materi seni rupa khususnya dalam praktek menggambar, sebaiknya harus menentukan batasan objek yang akan digambar, karena apabila siswa tersebut disuruh hanya menggambar bebas saja, siswa tersebut pasti akan kebingungan dan tidak tahu akan menggambar objek apa.
2. Bagi peneliti-peneliti selanjutnya yang ingin melakukan jenis penelitian serupa diharapkan dapat menggunakan penelitian ini sebagai referensi atau perbandingan guna mendukung untuk penelitiannya.
3. Untuk penelitian lanjutan diharapkan agar lebih dapat mengatur alokasi waktu pada saat penyampaian materi dengan menggunakan video tutorial di dalam kelas agar mencapai hasil yang lebih maksimal.