

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, dapat disimpulkan bahwa:

1. Hasil belajar siswa pada kelas dengan proses belajar mengajar (PBM) menggunakan modul dilihat dari rata-rata nilai *pre test* ke *post test* mengalami peningkatan.
2. Hasil belajar siswa pada kelas dengan proses belajar mengajar (PBM) klasikal dilihat dari rata-rata nilai *pre test* ke *post test* mengalami peningkatan.
3. Terdapat perbedaan yang signifikan antara hasil belajar menggunakan sistem modul dan hasil belajar menggunakan metoda Klasikal untuk mata diklat Mengukur dengan Alat Ukur Mekanik Presisi.

B. Saran

Hasil pembahasan penelitian dan kesimpulan yang dikemukakan, penulis mencoba memberikan saran-saran yang kiranya dapat dipertimbangkan bagi pihak yang terkait. Saran yang ditujukan adalah:

1. Bagi siswa yang belum terbiasa menggunakan modul dalam kegiatan belajarnya hendaknya untuk lebih membiasakannya sebab menggunakan modul dalam kegiatan belajar dapat menuntun kita untuk belajar secara mandiri, dan untuk meningkatkan kreatifitas belajar.

2. Bagi guru hendaknya dapat menyusun modul yang lebih sistematis dan praktis sesuai dengan bidang keahliannya terutama pada mata diklat mengukur dengan alat ukur mekanik presisi.
3. Bagi pihak SMK agar membuat suatu perencanaan penerapan modul dalam kegiatan belajar mengajar dan dapat menerapkannya sesuai dengan tuntutan dalam kurikulum.
4. Bagi pihak pemerintah hendaknya untuk merekrut tenaga guru yang profesional, sebab untuk kemajuan sekolah khususnya SMK sangat membutuhkan guru yang bisa melaksanakan program sebagaimana tuntutan kurikulum.

