

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Penguasaan Kompetensi Membaca Gambar Teknik peserta didik kelas XI TPM SMK Negeri 6 Bandung tahun ajaran 2014/2015 berada pada kategori sudah memenuhi standar kkm.
2. Penguasaan Kompetensi Teknik Pemesinan Bubut peserta didik kelas XI TPM SMK Negeri 6 Bandung tahun ajaran 2014/2015 berada pada kategori sudah memenuhi standar kkm.
3. Kompetensi Membaca Gambar Teknik berkontribusi sedang terhadap Kompetensi Teknik Pemesinan. Terdapat kontribusi sedang untuk kompetensi Gambar Teknik tahun ajaran 2014/2015 dengan kompetensi Teknik Pemesinan.

B. Saran

Adapun saran-saran yang dapat diajukan oleh penulis berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan, adalah sebagai berikut:

1. Bagi peserta didik SMK Negeri 6 Bandung
 - a. Hendaknya penggunaan dalam membaca gambar teknik lebih ditingkatkan, karena merupakan salah satu prasyarat untuk mengikuti matapelajaran teknik pemesinan bubut.
 - b. Hendaknya penggunaan teknik pemesinan bubut lebih ditingkatkan, karena merupakan salah satu kompetensi yang diujikan dalam subjek kompetensi.
2. Bagi Guru SMK Negeri 6 Bandung

Hendaknya guru matapelajaranGambarTeknikdan guru matapelajaranTeknikPemesinanlebihmemotivasipesertadidikuntuklebihmahir dalam membaca gambar teknik dan mahir dalam melaksanakan praktik pemesinan, dikarenakan jika kemasih terdapat banyak siswa yang belum masuk standar kmm makasi water tersebut akan di remedial. Terdapat beberapa kerugian didalam proses remedial diantaranya adalah waktu, tenaga, dan materi. Makadiharapkan guru matapelajaran yang bersangkutan meningkatkan lagi metode pembelajaran dan strategi pembelajaran agar siswa mencapai nilai standar kmm yang telah ditentukan oleh pihak sekolah.

3. Bagi SMK Negeri 6 Bandung

Hendaknya pihak sekolah lebih memperhatikan kondisi sarana dan prasarana di sekolah khususnya saran dan prasarana yang mendukung pada peningkatan prestasi matapelajaranGambarTeknikdan matapelajaranTeknikPemesinan, dengan cara mengganti atau memperbaiki mesin-mesin yang ada di sekolah serta tameng lengkap alat-alat gambar untuk dapat dipakai oleh peserta didik.

4. Bagi Peneliti Selanjutnya

Penelitian ini menghasilkan 79,50% faktor lain yang mempengaruhi teknik pemesinan selain gambar teknik, dengan demikian peneliti selanjutnya dapat meneliti faktor lain tersebut sehingga dapat mengetahui faktor lain apa saja yang mempengaruhi kompetensi teknik pemesinan dalam penelitian ini.