

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang diperoleh dari hasil analisis data diperoleh beberapa kesimpulan, yaitu:

1. Hasil belajar Melakukan Perbaikan Perifheral dengan menggunakan media pembelajaran audio visual pada siswa kelas X Teknik Komputer Jaringan 1 SMK Prayatna 2 T.P. 2013/2014 adalah sebesar rata-rata 24,16.
2. Hasil belajar Melakukan Perbaikan Perifheral dengan menggunakan pembelajaran media chart pada siswa kelas X Teknik Komputer Jaringan 2 SMK Prayatna 2 T.P. 2013/2014 T.P. 2013/2014 adalah sebesar rata-rata 21,66.
3. Hasil belajar Melakukan Perbaikan Perifheral siswa kelas X yang diajar dengan menggunakan media pembelajaran audio visual lebih tinggi dari pada hasil belajar Melakukan Perbaikan Perifheral siswa kelas X yang diajar dengan menggunakan pembelajaran media chart.

B. Implikasi

Pemilihan media pembelajaran menjadi faktor yang perlu diperhatikan dalam merencanakan kegiatan pembelajaran. pembelajaran media chart merupakan media pembelajaran yang dapat membantu siswa dalam meningkatkan hasil belajarnya. Dengan demikian hasil belajar media pembelajaran audio visual lebih baik dibandingkan pada pembelajaran media chart dalam membantu siswa untuk meningkatkan hasil belajar Melakukan Perbaikan Perifheral Komputer.

C. Saran

Berdasarkan hasil penelitian maka saran yang dapat peneliti berikan adalah:

1. Kepada guru khususnya guru mata diklat Melakukan Perbaikan Perifheral sebaiknya menerapkan media pembelajaran audio visual sebagai media pembelajaran karena dapat meningkatkan hasil belajar siswa khususnya pada materi melakukan perbaikan periferal dan sebagai alternatif media pembelajaran dari kurang tersedianya alat ukur untuk media peraga pada mata diklat Melakukan perbaikan perifheral.
2. Bagi peneliti selanjutnya yang ingin menerapkan media pembelajaran audio visual ini hendaknya dalam pelaksanaannya diharapkan memperhitungkan waktu yang dibutuhkan dalam pelaksanaannya sesuai dengan alokasi waktu yang ada dengan rencana pelaksanaan pembelajaran yang dibuat.
3. Kepada para peneliti yang ingin mengkaji pangaruh penggunaan media pengajaran, disarankan untuk meneliti jenis media yang lebih unggul untuk meningkatkan hasil belajar siswa.