

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Pemanfaatan media pembelajaran SMA Swasta Cerdas Murni Tembung dikategorikan baik, ini dapat dilihat dari rata-rata jumlah jawaban responden terhadap angket Pemanfaatan media pembelajaran yaitu sebesar 3,161.
2. Tingkat prestasi siswa kelas XI SMA Swasta Cerdas Murni Tembung diperoleh melalui studi dokumentasi yang diperoleh dari Daftar Kumpulan Nilai (DKN) nilai rata-rata dari responden (60 orang) adalah 78,8 dikategorikan baik.
3. Besarnya nilai t hasil perhitungan adalah 3,937, sedangkan besarnya nilai t dalam tabel adalah 1,67. Kriteria pengujian menentukan bahwa apabila $t_{hitung} > t_{tabel}$ maka ada hubungan yang signifikan antara variabel X dan Variabel Y, dari hasil pengujian menunjukkan bahwa besarnya nilai t_{hitung} adalah 3,937 sedangkan nilai t_{tabel} adalah 1,67. Dengan demikian ada hubungan yang signifikan antara variabel pemanfaatan media pembelajaran dengan variabel prestasi belajar siswa kelas XI SMA Swasta Cerdas Murni Tembung. Dan hubungan antara Pemanfaatan Media Pembelajaran dengan variabel Prestasi Belajar Siswa Kelas XI SMA Swasta Cerdas Murni Tembung juga bisa diuji dalam korelasi yaitu r_{hitung} lebih besar dibandingkan dengan nilai r_{tabel} yaitu $0,459 > 0,254$. Dengan demikian uji korelasi juga mendukung bahwa hipotesis yang diterima kebenarannya.
4. Hubungan antara variabel pemanfaatan media pembelajaran dengan prestasi belajar siswa kelas XI SMA Swasta Cerdas Murni Tembung dapat ditunjukkan oleh persamaan regresi linear sederhana yaitu: $Y = 66,734 + 0,191x$

B. Saran

Dalam penelitian ini penulis memberikan saran antara lain:

1. Bagi para guru dan kepala sekolah hendaknya lebih meningkatkan pemanfaatan media pembelajaran dan memperhatikannya dengan baik di sekolah sehingga diperoleh mutu sekolah yang lebih baik lagi.
2. Dalam meningkatkan prestasi belajar, hendaknya setiap siswa mendengarkan setiap nasihat yang diberikan oleh guru di sekolah.
3. Bagi peneliti lain yang ingin melakukan penelitian yang lebih luas mengenai pemanfaatan media pembelajaran, hendaknya langsung menerapkan kepada siswa dalam proses belajar mengajar.

