

## ABSTRAK

Penelitian ini berjudul Pengaruh Media Pembelajaran *Microsoft Powerpoint* Terhadap Hasil Belajar Siswa pada Mata Pelajaran Akuntansi di SMA Pasundan 2 Kota Cimahi, dengan tujuan untuk mengetahui apakah terdapat perbedaan hasil belajar siswa sebelum diberi perlakuan dengan sesudah diberi perlakuan pada saat *posttest* dan untuk mengetahui apakah media pembelajaran *microsoft powerpoint* dapat meningkatkan hasil belajar siswa di SMA Pasundan 2 Kota Cimahi. Banyak faktor yang mempengaruhi hasil belajar siswa, salah satunya adalah media pembelajaran yang diterapkan guru di dalam kelas.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode eksperimen dan desain yang digunakan adalah *Quasi Eksperimen Design*, bentuk desain *Quasi Eksperimen* yang dipilih adalah *Non-equivalent Control Group Design*, yang menjadi objek dalam penelitian ini adalah siswa kelas XI IPS 2 dengan jumlah 28 orang sebagai kelas eksperimen dan siswa kelas XI IPS 1 dengan jumlah 28 orang sebagai kelas kontrol.

Data hasil belajar siswa diperoleh dari hasil *posttest* yang berbentuk pilihan ganda. Hasil penelitian ini menunjukkan perbedaan hasil belajar sebesar 87,14 untuk kelas eksperimen, dan 73,03 untuk kelas kontrol. Hal ini dibuktikan dengan nilai hasil uji beda (t), dari perhitungan di atas didapatkan  $t_{hitung} = 6,689$  sedangkan  $t_{tabel} = 2,055$ . Sehingga bila dimasukkan pada rumus hipotesis  $t_{hitung} > t_{tabel}$ , sehingga  $H_0$  ditolak dan  $H_1$  diterima.

Kesimpulannya adalah terdapat peningkatan hasil belajar siswa antara kelas XI IPS 2 yang menggunakan media pembelajaran *microsoft powerpoint* dengan siswa kelas XI IPS 1 yang tidak menggunakan media pembelajaran *microsoft powerpoint*. Dari hasil penelitian merekomendasikan pembelajaran dengan media pembelajaran *microsoft powerpoint* dapat meningkatkan hasil belajar siswa, sebaiknya dijadikan sebagai salah satu alternatif dalam kegiatan pembelajaran akuntansi khususnya pada materi Akuntansi Perusahaan Jasa.

Kata kunci : Media Pembelajaran *Microsoft Powerpoint*, Hasil Belajar