

## ABSTRAK

**Elia Milane Nainggolan, NIM 2203311027, Pengaruh Model Pembelajaran *Project Based Learning* terhadap Keterampilan Mengonstruksi Ceramah Siswa Kelas XI SMA Negeri 6 Medan, Program Studi Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia/S1, Jurusan Bahasa dan Sastra Indonesia, Fakultas Bahasa dan Seni, Universitas Negeri Medan, 2025.**

Tujuan dari penelitian ini ialah: mengetahui pengaruh model pembelajaran *Project Based Learning* terhadap kemampuan mengonstruksi ceramah siswa kelas XI SMA Negeri 6 Medan. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh kelas XI sebanyak 164 orang. Metode penelitian ini menggunakan metode eksperimen dengan tipe *two group post-test design*, dengan menggunakan pendekatan kuantitatif. Instrumen yang digunakan adalah tes uraian. Hasil penelitian menunjukkan bahwa terdapat perbedaan yang signifikan antara rata-rata skor keterampilan mengonstruksi teks ceramah siswa pada kelompok eksperimen dan kelompok kontrol. Rata-rata skor kelompok eksperimen yang menggunakan model *Project Based Learning* pada siswa kelas XI-2 (kelas eksperimen) SMA Negeri 6 Medan lebih tinggi dengan rata-rata 79,97 berada pada kategori baik, dibandingkan dengan kelompok kontrol pada siswa kelas XI-3 dengan nilai rata-rata 49,03 berada pada kategori kurang, nilai kemampuan siswa dalam mengonstruksi teks ceramah kelas eksperimen lebih tinggi daripada kelas control dengan selisih 30,94. Berdasarkan hasil penelitian diperoleh  $t_{hitung} t_0 = 2,73$  setelah diuji signifikasinya pada taraf signifikan 5% dengan  $df = (N_1 + N_2) - 2 = 57$ . Pada taraf  $t$  dengan  $df = 5,7$  diperoleh taraf signifikasinya 0,05. Karena  $t_0$  yang diperoleh lebih besar daripada  $t_{tabel}$  yaitu  $7,9650 > 2,001$  maka hipotesis nihil ( $H_0$ ) ditolak dan hipotesis  $H_a$  diterima. Dengan demikian, hal ini memperlihatkan bahwa penerapan model *Project Based Learning* memberikan pengaruh positif terhadap keterampilan mengonstruksi ceramah siswa kelas XI SMA N 6 Medan.

**Kata Kunci: Model *Project Based Learning*, Mengonstruksi, Ceramah**