

## ABSTRAK

**Silvy Soraya, NIM 2113111082. Pengaruh Model Pembelajaran Berbasis Proyek terhadap Kemampuan Menulis Teks Diskusi Siswa kelas VIII SMP Negeri 1 Tanjung Morawa Tahun Pembelajaran 2014/2015, Program Studi Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia/S-1, Jurusan Bahasa dan Sastra Indonesia, Fakultas Bahasa dan Seni, Universitas Negeri Medan.**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Pengaruh Model Pembelajaran Berbasis Proyek terhadap kemampuan menulis teks diskusi Siswa kelas VIII SMP Negeri 1 Tanjung Morawa tahun pembelajaran 2014/2015 yang berjumlah 35 orang. Sampel penelitian ini adalah sampel yang ditetapkan dari sebagian jumlah populasi yang ada yaitu sebanyak 321 siswa. Penelitian ini bersifat eksperimen dengan model *one group pre-test post-test design*. Dari pengolahan data diperoleh hasil *pre-test* dengan rata-rata 69.14, standar deviasi 9.45, dengan berkategori sangat baik 5.71%, berkategori baik 42.86%, berkategori cukup 42.86%, berkategori kurang 8.57%, dan berkategori sangat kurang 0%. Sedangkan hasil *post-test* diperoleh rata-rata 81.85, standar deviasi 7.58, dengan berkategori sangat baik 42.86%, berkategori baik 48.57%, berkategori cukup 8.57%, berkategori kurang 0%, dan berkategori sangat kurang 0%. Dari uji homogenitas didapat bahwa sampel penelitian ini berasal dari populasi yang homogen. Setelah uji normalitas dan homogenitas, didapatkan  $t_o$  sebesar 6.14 ; setelah  $t_o$  diketahui, kemudian dikonsultasikan dengan  $t_{tabel}$  pada taraf signifikansi 5% dengan  $df = N - 1 = 35 - 1 = 34$ , dari  $df$  34 diperoleh taraf signifikan 5% = 2.04. karena  $t_o$  yang diperoleh lebih besar dari  $t_{tabel}$  yaitu  $6.14 > 2.04$ , hipotesis alternatif ( $H_a$ ) diterima. Berdasarkan analisis data di atas dapat disimpulkan bahwa terdapat pengaruh yang signifikan antara model pembelajaran berbasis proyek terhadap kemampuan menulis teks diskusi siswa kelas VIII SMP Negeri 1 Tanjung Morawa Tahun Pembelajaran 2014/2015.

Kata Kunci: *model pembelajaran berbasis proyek, kemampuan menulis teks diskusi.*

