

ABSTRAK

Evi Indah P Sitorus, NIM 2143311020. Kemampuan Menulis Cerpen Melalui Teknik *Show Not Tell* Tahun Pembelajaran 2018/2019, Program Studi Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia/S-1, Jurusan Bahasa dan Sastra Indonesia, Fakultas Bahasa dan Seni, Universitas Negeri Medan.

Tujuan penelitian ini untuk mengetahui Kemampuan Menulis Cerpen Melalui Teknik *Show Not Tell* Oleh Siswa Kelas XI SMK Negeri 9 Medan Tahun Pembelajaran 2018/2019. Populasi penelitian ini berjumlah 148 siswa SMK Negeri 9 Medan. Pengambilan data digunakan dalam bentuk penugasan yaitu menulis pantun, yaitu kelas eksperimen 29 siswa. Teknik yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode eksperimen *one-group pre-test post-test design*. Pengujian hipotesis dilakukan dengan menggunakan uji "t". Dari perolehan data menunjukkan bahwa kemampuan siswa dalam menulis cerpen sebelum menggunakan teknik *show not tell* termasuk dalam kategori cukup dengan nilai rata-rata (mean) yang diperoleh siswa adalah 67,25, sedangkan kemampuan siswa menulis cerpen sesudah menggunakan teknik *show not tell* termasuk dalam kategori baik dengan nilai rata-rata (mean) yang diperoleh siswa adalah 81,67. Selanjutnya dikonsultasikan dengan tabel t pada taraf signifikan 5% atau 1% dengan $dk = (N_1 + N_2) - 2 = (29 + 29) - 2 = 56$. Pada tabel t dengan $dk = 56$ diperoleh taraf signifikan 5% = 3,34 dan taraf signifikan 1% = 1,311. Oleh karena t_o yang diperoleh lebih besar dari t_{tabel} , yaitu $3,34 < 7,01 > 1,311$, maka hipotesis nihil (H_o) ditolak dan hipotesis alternatif (H_a) diterima. Dengan demikian H_o ditolak dan H_a diterima, berarti ada pengaruh Kemampuan Menulis Cerpen Melalui Teknik *Show Not Tell* oleh siswa kelas XI SMK Negeri 9 Medan Tahun Pembelajaran 2018/2019. Hal ini menunjukkan bahwa hasil pembelajaran menulis cerpen sesudah menggunakan teknik *show not tell*, dan proses pembelajaran sesudah menggunakan teknik *show not tell* berpengaruh positif terhadap kemampuan menulis cerpen.

Kata Kunci : Teknik, Show Not Tell, Menulis dan cerpen.

THE
Character Building
UNIVERSITY