

## ABSTRACT

**HAIPIAH HARAHAHAP. The Effect of Collage Activities on Fine Motor Skills in Children 5-6 Years Old in One Roof State Kindergarten, Batang Bulu Barsel, Padang Lawas Regency. thesis. Medan: Early Childhood Education Study Program, Faculty of Education, Medan State University 2022.**

This study aims to determine the effect of collage activities on the fine motor skills of children aged 5-6 years in One Roof State Kindergarten, Batang Bulu Barsel, Padang Lawas Regency. This type of research is a quantitative (experimental) research that uses a pretest-posttest control group design. The sample of this study amounted to 14 children in group B in the One Roof State Kindergarten, Batang Bulu Barsel, Padang Lawas Regency. The independent variable is the collage activity while the related variable is fine motor. The data collection instrument is through observation guidelines. The data analysis technique used is descriptive statistics. Based on the results of data analysis, namely  $t_{count} > t_{table}$  ( $16,627 > 2,144$ ). So in this study  $H_a$  is accepted and  $H_0$  is rejected, meaning that learning with collage activities has a significant influence on children's fine motor skills.

**Keywords: Collage Activities, Fine Motor**



## ABSTRAK

**HAPIPAH HARAHAHAP. Pengaruh Kegiatan Kolase Terhadap Kemampuan Motorik Halus Anak Usia 5-6 Tahun Di Tk Negeri Satu Atap Batang Bulu Barsel Kabupaten Padang Lawas. Skripsi. Medan: Prodi Pendidikan Anak Usia Dini, Fakultas Ilmu Pendidikan, Universitas Negeri Medan 2022.**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh dari kegiatan kolase terhadap kemampuan motorik halus anak usia 5-6 tahun di TK Negeri Satu Atap Batang Bulu Barsel Kabupaten Padang Lawas. Jenis Penelitian ini adalah penelitian kuantitatif (eksprimen) yaitu menggunakan *pretest- Posttest Control Group Design*. Sampel penelitian ini berjumlah 14 orang anak kelompok B di TK Negeri Satu Atap Batang Bulu Barsel Kabupaten Padang Lawas. Variable bebas adalah kegiatan kolase sedangkan variabel terkait adalah motorik halus. Instrumen pengumpulan data yaitu melalui pedoman observasi teknik analisis data yang digunakan adalah statistic deskriptif. Berdasarkan hasil dari analisi data yaitu  $t_{hitung} > t_{tabel}$  ( $16.627 > 2,144$ ). Sehingga dalam penelitian ini  $H_a$  diterima dan  $H_0$  ditolak, artinya pembelajaran dengan kegiatan kolase memiliki pengaruh yang signifikan terhadap kemampuan dalam motorik halus anak.

**Kata Kunci : Kegiatan Kolase, Motorik Halus**