

## ABSTRAK

Dewantri Sinaga. 2023. *Penggunaan Metode Picture And Picture Dalam Meningkatkan Hasl Belajar Materi Bangun Datar Pada Siswa Kelas III SDN Kedoya Utara 03*. Skripsi. Program Studi PGSD Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Universitas Esa Unggul Jakarta. Pembimbing: Alberth Supriyanto Manurung, S.Si.,M.Pd.

Penelitian ini dilaksanakan di kelas III SDN Kedoya Utara 03 dengan jumlah siswa 30 siswa pada semester genap tahun pelajaran 2022/2023. Pada penelitian ini menggunakan metode penelitian tindakan kelas (PTK) dengan melalui dua siklus, dimana tiap siklusnya terdiri dari (1) tahap perencanaan, (2) tahap pelaksanaan tindakan, (3) tahap observasi, (4) tahap refleksi. Penelitian tindakan kelas ini bertujuan untuk meningkatkan hasil belajar dalam pembelajaran matematika khususnya pada materi bangun datar melalui metode *Picture and Picture*. Pengumpulan data pada penelitian menggunakan lembar observasi aktivitas belajar siswa, lembar observasi aktivitas guru dalam menerapkan metode *Picture and Picture* dan soal tes untuk mengukur hasil belajar siswa pada materi bangun datar. Penelitian ini dilakukan secara kolaboratif antara peneliti dengan wali kelas III C. Teknik pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini meliputi test dan observasi. Instrumen pengumpulan data yang digunakan adalah tes, lembar observasi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa penggunaan metode *Picture and Picture* pada materi bangun datar dapat meningkatkan hasil belajar siswa kelas III SDN Kedoya Utara 03. Hasil ini dapat dilihat pada siklus I presentase ketuntasan hasil belajar siswa mengalami peningkatan dengan nilai rata-rata sebesar 70,67 dan presentase ketuntasan yaitu 59,26%. Sedangkan untuk hasil observasi pada siklus I, presentase rata-rata aktivitas siswa sebesar 71,5%. Dan Pada siklus II presentase ketuntasan hasil belajar siswa mengalami peningkatan yaitu sebesar 89% dan nilai rata-ratanya 83,43. Presentase hasil observasi rata-rata aktivitas siswa pada siklus II juga mengalami peningkatan yaitu sebesar 88%.

**Kata Kunci** : Metode *Picture And Picture* , Hasil Belajar

## ABSTRACT

*Dewantri Sinaga. 2023. The Use of Picture and Picture Method in Improving Learning Hasl of Flat Build Material in Grade III Students of SDN Kedoya Utara 03. Thesis. PGSD Study Program, Faculty of Teacher Training and Education, Esa Unggul University, Jakarta. Supervisor: Alberth Supriyanto Manurung, S.Si.,M.Pd.*

*This research was carried out in grade III of SDN Kedoya Utara 03 with a total of 30 students in the even semester of the 2022/2023 academic year. This study uses the class action research method (PTK) through two cycles, where each cycle consists of (1) planning stage, (2) action implementation stage, (3) observation stage, (4) reflection stage. This classroom action research aims to improve learning outcomes in mathematics learning, especially on flat material through the Picture and Picture method. Data collection in the study used observation sheets of student learning activities, observation sheets of teacher activities in applying the Picture and Picture method and test questions to measure student learning outcomes on flat building material. This research was conducted collaboratively between researchers and homeroom III C. Data collection techniques used in this study include tests and observations. The data collection instruments used are tests, observation sheets. The results showed that the use of Picture and Picture method on flat building material can improve the learning outcomes of grade III students of SDN Kedoya Utara 03. This result can be seen in the first cycle, the percentage of completeness of student learning outcomes has increased with an average score of 70.67 and a percentage of completeness of 59.26%. As for the results of observations in the first cycle, the average percentage of student activity was 71.5%. And in cycle II the percentage of completeness of student learning outcomes increased by 89% and the average score was 83.43. The percentage of observations of the average student activity in cycle II also increased by 88%.*

**Keywords:** *Picture And Picture Method, Learning Outcomes*