

## ABSTRAK

**Romar Daulima.** 151 412 368, Meningkatkan Kemampuan Siswa Menyelesaikan Masalah Yang Berkaitan Dengan Bangun Datar dan Bangun Ruang Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *make A match* Di Kelas V SDN 1 Lion. Skripsi, Jurusan Pendidikan Guru Sekolah Dasar, Fakultas Ilmu Pendidikan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Prof. Dr. H. Sarson W. Dj. Pomalato, M.Pd dan pembimbing II Dra. Martianty Nalole, M.Pd

Permasalahan dalam penelitian ini adalah “apakah kemampuan siswa menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan bangun datar dan bangun ruang dapat ditingkatkan melalui model pembelajaran kooperatif tipe *Make A Match* di kelas V SDN 1 Lion Kabupaten Bolaang Mongondow Selatan?” Tujuan penelitian ini adalah untuk meningkatkan kemampuan siswa menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan bangun datar dan bangun ruang dapat ditingkatkan melalui model pembelajaran kooperatif tipe *Make A Match* di kelas V SDN 1 Lion Kabupaten Bolaang Mongondow Selatan?”.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode Penelitian Tindakan Kelas (PTK) yang dilaksanakan dalam 2 siklus di kelas V SDN 1 Lion Kabupaten Bolaang Mongondow Selatan. Tehnik Pengumpulan data dalam penelitian ini berupa observasi, wawancara dan dokumentasi.

Hasil penelitian, pada siklus I menunjukkan bahwa dari 10 siswa, jumlah siswa yang tuntas 7 orang siswa atau sebesar 70% yang mempunyai nilai 70 ke atas dan tidak tuntas 3 orang siswa atau sebesar 30% yang mempunyai nilai 70 ke bawah. Pada tindakan siklus II jumlah siswa yang tuntas meningkat menjadi 9 orang siswa atau sebesar 90% yang mempunyai nilai 70 ke atas, dan tidak tuntas 1 orang siswa atau sebesar 10% mempunyai nilai 70 ke bawah.

Berdasarkan hasil penelitian bahwa model pembelajaran kooperatif tipe *make a match* aktivitas siswa menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan bangun datar dan bangun ruang di kelas V SDN 1 Lion Kabupaten Bolaang Mongondow Selatan meningkat.

**Kata Kunci:** Meningkatkan, Aktivitas, Bangun Datar, Bangun Ruang, *Make A Match*

## ABSTRACT

**Romar Daulima.** 151 412 368, Increase Student Ability Finishes Problem Related To Get Up Flat And Get Up Space Passes Type Co-Operative Study Model Make A Match at class V SDN 1 Lion. Skripsi, Schoolteacher Education Direction Base, Education Science Faculty, Country University Gorontalo. My Guide Is Prof. Dr. H. Sarson W.Dj. Pomalato, M.Pd and guide ii Dra. Martianty Nalole, M.Pd

Troubleshoot in this watchfulness “ What student ability finishes problem related to get up flat and get up space can be increased to pass type co-operative study model make a match at class V SDN 1 Lion Regency Bolaang Mongondow South? ” this watchfulness aim increases student ability finishes problem related to get up flat and get up space can be increased to pass type co-operative study model make a match at class V SDN 1 Lion Regency Bolaang Mongondow South? ”.

Method that used in this watchfulness class action watchfulness method (ptk) that is carried out in 2 cycles at class V SDN 1 Lion Regency Bolaang Mongondow South. technics data collecting in this watchfulness is shaped observation, interview and documentation.

Watchfulness result, in my cycle shows that complete student total 7 students or as big as 70% that has value 70 to on and not complete 3 students or as big as 30% that has value 70 downwards. in cycle action II complete student total increases to be 9 students or as big as 90% that has value 70 to on, and not complete 1 student or as big as 10% has value 70 downwards.

Based on watchfulness result that type co-operative study model make a match student activity finishes problem related to get up flat and get up space at class V SDN 1 Lion Regency Bolaang Mongondow South increase.

**Keyword:** Increase Activity, Get Up Flat, Get Up Space, Make A Match