

DAFTAR ISI

Halaman

Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Daftar Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Kata Pengantar	<i>iv</i>
Daftar Isi	<i>vi</i>
Daftar Gambar	<i>viii</i>
Dartar Tabel	<i>ix</i>
Daftar Lampiran	<i>x</i>
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Identifikasi Masalah	7
1.3. Batasan Masalah	7
1.4. Rumusan Masalah	7
1.5. Tujuan Penelitian	8
1.6. Manfaat Penelitian	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	9
2.1. Kerangka Teoritis	9
2.1.1. Pembelajaran Matematika	9
2.1.2. Strategi Belajar Mengajar	11
2.1.3. Pemecahan Masalah dalam Pembelajaran Matematika	12
2.1.4. Penerapan Pendekatan Pemecahan Masalah dalam Pembelajaran Matematika	15
2.1.5. Model Pembelajaran	17
2.1.6. Pembelajaran Reciprocal Teaching	17
2.1.6.1. Pengertian Pembelajaran Reciprocal Teaching	17
2.1.6.2. Memperkenalkan Reciprocal Teaching kepada Siswa	23
2.1.6.3. Mengajarkan Reciprocal Teaching kepada Siswa	24
2.1.6.4. Perancangan dan Penerapan Prosedur Reciprocal teaching	25
2.1.7. Pengertian Belajar	27
2.1.8. Pembelajaran Matematika	28
2.1.9. Pembelajaran Kooperatif	29
2.1.10. Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD	32
2.1.11. Pemecahan Masalah Matematika	36
2.2. Kubus dan Balok	39
2.2.1. Mengenal Unsur-unsur Kubus dan Balok	39
2.2.2. Menggambar Kubus dan Balok	40
2.2.3. Menghitung Luas Permukaan (sisi) Kubus dan Balok	41
2.2.4. Menentukan Volume Kubus dan Balok	42

2.3.	Kerangka Konseptual	42
2.4.	Hipotesis Penelitian	43
BAB III METODE PENELITIAN		44
3.1.	Lokasi dan Waktu Penelitian	44
3.2.	Populasi dan Sampel	44
3.2.1.	Populasi Penelitian	44
3.2.2.	Sampel Penelitian	44
3.3.	Jenis Penelitian	44
3.4.	Variabel Penelitian	44
3.4.1.	Variabel Bebas	45
3.4.2.	Variabel Terikat	45
3.5.	Desain Penelitian	45
3.6.	Prosedur Penelitian	45
3.7.	Instrumen Pengambilan Data	46
3.8.	Instrumen Pemecahan Masalah Matematika	46
3.9.	Teknik Analisis Data	51
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		55
4.1.	Deskripsi Hasil Penelitian	55
4.2.	Uji Persyaratan Analisis	56
4.2.1.	Uji Normalitas	56
4.2.2.	Uji Homogenitas	56
4.2.3.	Uji Hipotesis	56
4.3.	Diskusi Hasil Penelitian	57
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		58
5.1.	Kesimpulan	58
5.2.	Saran	58
DAFTAR PUSTAKA		60