

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	i
<b>DAFTAR ISI</b> .....	iii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	vi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	x
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xv
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian .....	6
D. Manfaat Penelitian .....	7
E. Batasan Masalah .....	8
F. Definisi Operasional .....	9
G. Kerangka Pemikiran.....	9
H. Hipotesis .....	15
I. Langkah-langkah Penelitian.....	16
1. Menentukan Lokasi Penelitian .....	16
2. Sumber Data .....	16
3. Menentukan Jenis Data.....	18
4. Menentukan Metode dan Desain Penelitian .....	19
5. Menentukan Instrumen Penelitian .....	19
6. Analisis Instrumen Penelitian .....	26

7. Teknik Pengumpulan Data .....	33
8. Analisis Data.....	33

## **BAB II KAJIAN PUSTAKA**

A. Pembelajaran Matematika.....	46
B. Model <i>Project Based Learning</i> .....	48
1. Pengertian Model <i>Project Based Learning</i> .....	48
2. Langkah-langkah Pembelajaran dengan Model <i>Project Based Learning</i> .....	49
3. Kelebihan Model <i>Project Based Learning</i> .....	51
C. <i>Strategic Competence</i> .....	52
1. Pengertian <i>Strategic Competence</i> .....	52
2. Langkah-langkah <i>Strategic Competence</i> .....	55
D. <i>Productive Disposition</i> Matematis.....	56
E. Hubungan antara Model <i>Project Based Learning</i> dengan <i>Strategic     Competence</i> dan <i>Productive Disposition</i> Siswa .....	58
F. Deskripsi Materi Bangun Ruang Sisi Datar Kubus dan Balok Menurut KTSP.....	60
1. Kubus.....	61
2. Balok.....	63

## **BAB III HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A. Hasil Penelitian .....	66
1. Studi Pendahuluan .....	66
2. Pembuatan Perangkat Pembelajaran.....	66

3. Agenda Pelaksanaan Penelitian .....	67
4. Gambaran Proses Pembelajaran Matematika Menggunakan Model PjBL Tugas Proyek Kelompok .....	68
5. Gambaran Proses Pembelajaran Matematika Menggunakan Model PjBL Tugas Proyek Berpasangan.....	74
6. Analisis Data Hasil Tes .....	79
7. Analisis Data Hasil Observasi .....	110
8. Analisis <i>Productive Disposition</i> Siswa.....	113
<b>B. Temuan dan Pembahasan.....</b>	<b>136</b>
1. Aktivitas Guru dan Aktivitas Siswa .....	136
2. Perbedaan Peningkatan <i>Strategic Competence</i> Matematik Siswa.....	139
3. Perbedaan Pencapaian <i>Strategic Competence</i> Matematika Siswa.....	144
4. Skala <i>Productive Disposition</i> Siswa.....	148
<b>BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan .....	149
B. Saran.....	150
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>152</b>