

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Kata Pengantar	<i>iv</i>
Daftar Isi	<i>vi</i>
Daftar Gambar	<i>viii</i>
Daftar Tabel	<i>ix</i>
Daftar Lampiran	<i>x</i>
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	7
1.3 Batasan Masalah	8
1.4 Rumusan Masalah	8
1.5 Tujuan Penelitian	8
1.6 Manfaat Penelitian	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Kerangka Teoritis	10
2.1.1 Pengertian Belajar	10
2.1.2 Belajar Matematika	11
2.1.3 Kemampuan Penalaran	13
2.1.4 Kemampuan Penalaran Matematika	14
2.1.5 Model Pembelajaran <i>Think Pair Share</i>	18
2.1.6 Pembelajaran Bangun Ruang Sisi Lengkung melalui model TPS	23
2.1.8 Materi Bangun Ruang Sisi Lengkung	25
2.2 Kerangka Konseptual	31
2.3 Hipotesis Tindakan	31
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 Jenis Penelitian	32
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian	32
3.3 Subjek dan Objek Penelitian	32
3.3.1 Subjek Penelitian	32
3.3.2 Objek Penelitian	32
3.4 Prosedur Penelitian	33
3.5 Instrumen dan Alat Pengumpul Data	37

3.5.1 Tes Kemampuan Penalaran	37
3.5.2 Observasi	39
3.6 Teknik Analisis Data	39
3.6.1 Menganalisis Tes Kemampuan Penalaran	39
3.6.2 Paparan Data	41
3.6.3 Kesimpulan Data	42
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
4.1. Deskripsi Hasil Penelitian Pada Siklus I	43
4.2. Deskripsi Hasil Penelitian Pada Siklus II	52
4.3 Temuan Penelitian	61
4.4 Pembahasan Hasil Penelitian	63
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan	69
5.2 Saran	70
DAFTAR PUSTAKA	71