

## **DAFTAR ISI**

ABSTRAK .....	i
KATA PENGANTAR .....	ii
DAFTAR ISI .....	iv
DAFTAR TABEL .....	vi
DAFTAR GAMBAR .....	vii
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	14
C. Tujuan Penelitian .....	14
D. Manfaat Penelitian .....	15
E. Definisi Operasional .....	16
BAB II KAJIAN TEORI .....	18
A. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis.....	18
B. PISA .....	26
C. Konten <i>Space</i> .....	45
BAB III METODE PENELITIAN .....	47
A. Pendekatan Penelitian .....	47
B. Jenis Penelitian .....	48
C. Kehadiran Peneliti .....	49
D. Lokasi Penelitian .....	49
E. Subjek dan Objek Penelitian .....	49

F. Prosedur Penelitian .....	51
G. Teknik Pengumpulan Data .....	53
H. Alat Pengumpulan Data .....	55
I. Penyusunan Instrumen .....	56
J. Analisis Data .....	63
K. Teknik Pemeriksaan Keabsahan Data .....	67
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>68</b>
A. Hasil Prosedur Penelitian.....	68
B. Analisis Hasil Penelitian .....	72
1. Hasil Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis .....	72
2. Hasil Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Tiap Level .....	74
3. Deskripsi Jawaban dan Hasil Wawancara Tiap Level .....	84
C. Pembahasan .....	160
1. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Soal Model PISA Konten <i>Space</i> Pada Level 4 .....	161
2. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Soal Model PISA Konten <i>Space</i> Pada Level 5 .....	165
3. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Soal Model PISA Konten <i>Space</i> Pada Level 6 .....	168
D. Keterbatasan Penelitian .....	171
<b>BAB V PENUTUP .....</b>	<b>173</b>
A. Kesimpulan .....	173
B. Saran .....	176
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>177</b>