

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI</b> .....	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN KARYA SENDIRI</b> .....	<b>iii</b>
<b>LEMBAR PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI</b> .....	<b>iv</b>
<b>MOTTO DAN PERSEMBAHAN</b> .....	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xvii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah Penelitian .....	10
C. Tujuan Penelitian.....	10
D. Manfaat Penelitian.....	11
E. Kerangka Berpikir .....	11
F. Hipotesis .....	14
G. Hasil Penelitian Terdahulu .....	14
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>16</b>
A. Model Pembelajaran PDEODE ( <i>Predict, Discuss, Explain, Observe, Discuss, Explain</i> ) dalam Pembelajaran Matematika.....	16
1. Pengertian Model Pembelajaran PDEODE ( <i>Predict, Discuss, Explain, Observe, Discuss, Explain</i> ) dalam Pembelajaran Matematika.....	16

2. Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran PDEODE ( <i>Predict, Discuss, Explain, Observe, Discuss, Explain</i> ) dalam Pembelajaran Matematika .....	19
3. Langkah-langkah Model Pembelajaran PDEODE ( <i>Predict, Discuss, Explain, Observe, Discuss, Explain</i> ) .....	20
4. Penerapan Model Pembelajaran PDEODE ( <i>Predict, Discuss, Explain, Observe, Discuss, Explain</i> ) dalam Pembelajaran Matematika .....	24
<b>B. Kemampuan Komunikasi Matematis .....</b>	<b>28</b>
1. Pengertian Komunikasi Matematis .....	28
2. Indikator Kemampuan Komunikasi Matematis .....	29
3. Instrumen Kemampuan Komunikasi Matematis .....	31
4. Contoh Soal Kemampuan Komunikasi Matematis .....	31
<b>C. Materi Kubus dan Balok untuk Kelas VIII.....</b>	<b>34</b>
1. Pengertian serta Bagian-Bagian Kubus dan Balok.....	34
2. Volume Kubus dan Balok .....	40
3. Luas Permukaan Kubus dan Balok.....	41
<b>D. Sikap Terhadap Matematika.....</b>	<b>42</b>
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>44</b>
<b>A. Pendekatan dan Metode Penelitian.....</b>	<b>44</b>
<b>B. Jenis dan Sumber Data .....</b>	<b>44</b>
1. Jenis Data .....	45
2. Sumber Data .....	46
<b>C. Instrumen Penelitian.....</b>	<b>47</b>
<b>D. Analisis Instrumen.....</b>	<b>48</b>
<b>E. Teknik Pengumpulan Data .....</b>	<b>55</b>

F. Teknik Analisis Data .....	55
G. Tempat dan Waktu Penelitian .....	70
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>72</b>
A. Gambaran Keterlaksanaan Proses Pembelajaran Matematika Menggunakan Model Pembelajaran PDEODE ( <i>Predict, Discuss, Explain, Observe, Discuss, Explain</i> ) .....	72
1. Hasil Data Penelitian .....	72
2. Pembahasan dan Hasil .....	80
B. Perbedaan Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa yang Menggunakan Model Pembelajaran PDEODE ( <i>Predict, Discuss, Explain, Observe, Discuss, and Explain</i> ) dengan Siswa yang Menggunakan Model Pembelajaran Konvensional. ....	92
1. Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa yang Menggunakan Model Pembelajaran Konvensional .....	92
2. Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa yang Menggunakan Model Pembelajaran PDEODE ( <i>Predict, Discuss, Explain, Observe, Discuss, Explain</i> ) .....	96
3. Perbedaan Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa yang Menggunakan Model Pembelajaran PDEODE ( <i>Predict, Discuss, Explain, Observe, Discuss, and Explain</i> ) dengan Siswa yang Menggunakan Model Pembelajaran Konvensional. ....	101
4. Pembahasan Hasil Penelitian .....	107
C. Pencapaian Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa yang Menggunakan Model Pembelajaran PDEODE ( <i>Predict, Discuss, Explain, Observe, Discuss, and Explain</i> ) dengan Siswa yang Menggunakan Model Pembelajaran Konvensional. ....	108
1. Hasil Data Penelitian .....	108

	Halaman
2. Pembahasan .....	112
D. Sikap Siswa Terhadap Model Pembelajaran PDEODE ( <i>Predict, Discuss, Explain, Observe, Discuss, Explain</i> ).....	112
1. Hasil Data Penelitian .....	112
2. Pembahasan hasil Penelitian .....	113
<b>BAB V PENUTUP</b> .....	<b>120</b>
A. Kesimpulan.....	120
B. Saran .....	121
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	<b>122</b>
<b>LAMPIRAN</b> .....	<b>126</b>
<b>RIWAYAT HIDUP</b> .....	<b>262</b>

