

## DAFTAR ISI

### LEMBAR PENGESAHAN

### PERNYATAAN

**ABSTRAK** ..... i

**KATA PENGANTAR** ..... ii

**DAFTAR ISI** ..... v

**DAFTAR TABEL** ..... viii

**DAFTAR GAMBAR** ..... x

**BAB I PENDAHULUAN** ..... 1

1.1 Latar Belakang Masalah ..... 1

1.2 Rumusan dan Pembatasan Masalah ..... 8

1.3 Tujuan Penelitian ..... 8

1.4 Manfaat Penelitian ..... 9

1.5 Definisi Operasional ..... 10

1.6 Hipotesis ..... 10

**BAB II DAFTAR PUSTAKA** ..... 12

2.1 Kompetensi Strategis ..... 12

2.2 Pendekatan Konstruktivisme ..... 14

2.3 Taksonomi SOLO (*Structure of Observed Learning Outcomes*) ..... 17

2.4 Pembelajaran Matematika Menggunakan Tugas Bentuk Superitem ..... 19

<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>22</b>
3.1 Metode dan Desain Penelitian .....	22
3.2 Populasi dan Sampel Penelitian .....	23
3.3 Variabel Penelitian .....	24
3.4 Instrumen Penelitian .....	24
3.5 Prosedur Penelitian .....	32
3.6 Teknik Analisis Data .....	33
<b>BAB IV ANALISIS DATA PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>40</b>
4.1 Analisis Data Penelitian .....	40
4.1.1 Analisis Data Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	41
4.1.2 Analisis Data Kelas Eksperimen Ditinjau dari Tingkat Kemampuan Siswa .....	53
4.2 Pembahasan .....	67
4.2.1 Kompetensi Strategis Siswa .....	67
4.2.2 Kompetensi Strategi Siswa pada Setiap Kelompok Kemampuan Siswa .....	70
4.2.3 Pelaksanaan Pembelajaran Matematika Menggunakan Tugas Bentuk Superitem .....	72
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>73</b>
5.1 Kesimpulan .....	73
5.2 Saran .....	74

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>75</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>77</b>
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>132</b>

