

## DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
<b>Lembar Pengesahan</b> .....	<i>i</i>
<b>Lembar Pernyataan Orisinalitas</b> .....	<i>ii</i>
<b>Lembar Persetujuan Publikasi</b> .....	<i>iii</i>
<b>Riwayat Hidup</b> .....	<i>iv</i>
<b>Abstrak</b> .....	<i>v</i>
<b>Kata Pengantar</b> .....	<i>vii</i>
<b>Daftar Isi</b> .....	<i>x</i>
<b>Daftar Gambar</b> .....	<i>xii</i>
<b>Daftar Tabel</b> .....	<i>xiii</i>
<b>Daftar Lampiran</b> .....	<i>xv</i>
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
<b>1.1. Latar Belakang Masalah</b> .....	<b>4</b>
<b>1.2. Identifikasi Masalah</b> .....	<b>4</b>
<b>1.3. Batasan Masalah</b> .....	<b>4</b>
<b>1.4. Rumusan Masalah</b> .....	<b>4</b>
<b>1.5. Tujuan Penelitian</b> .....	<b>5</b>
<b>1.6. Manfaat Penelitian</b> .....	<b>5</b>
<b>1.7. Definisi Operasional</b> .....	<b>6</b>
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>8</b>
<b>2.1. Kerangka Teoritis</b> .....	<b>8</b>
<b>2.1.1 Hakikat Matematika</b> .....	<b>8</b>

2.1.2 Analisis Kesalahan Newman.....	11
2.1.3 Kesalahan jawaban dan Faktor Penyebabnya .....	18
2.1.4 High Order Thinking ( <i>HOT</i> ) .....	22
2.2. Penelitian yang Relevan.....	32
2.3. Kerangka Konseptual .....	34
<b>BAB III. METODE PENELITIAN .....</b>	<b>37</b>
3.1. Jenis Penelitian .....	37
3.2. Metode Penelitian.....	37
3.3. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	38
3.4. Jenis dan Sumber Data Penelitian .....	38
3.5. Instrumen Penelitian.....	38
3.6. Teknik Validitas Data .....	39
3.7. Tahapan Penelitian .....	39
3.8. Teknik Analisis Data.....	42
<b>BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>44</b>
4.1. Temuan Penelitian .....	44
4.1.1. Jenis Kesalahan Siswa Menyelesaikan Soal Bertipe HOT Berdasarkan Metode Analisis Kesalahan Newman .....	44
4.1.1.1 Analisis Kesalahan Newman.....	44
4.1.1.2 Soal HOT .....	56
4.1.2. Faktor Penyebab Kesalahan Siswa Menyelesaikan Soal Bertipe HOT Berdasarkan Metode Analisis	

<b>Kesalahan Newman .....</b>	<b>61</b>
<b>4.1.2.1 Analisis Kesalahan Newman.....</b>	<b>62</b>
<b>4.1.2.2 Soal HOT .....</b>	<b>72</b>
<b>4.2. Pembahasan Hasil Temuan.....</b>	<b>77</b>
<b>BAB V. PENUTUP .....</b>	<b>81</b>
<b>5.1. Kesimpulan .....</b>	<b>81</b>
<b>5.2. Saran.....</b>	<b>81</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>82</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>88</b>

## DAFTAR GAMBAR

	<i>Hal</i>
<b>Gambar 2.1.</b> Perubahan Hierarki Domain Kognitif dari Bloom.....	25
<b>Gambar 2.2.</b> Ringkasan Perubahan Struktural Dari Kerangka Pikir Asli Ke Revisinya.....	26
<b>Gambar 3.1.</b> Paradigma Penelitian .....	41
<b>Gambar 3.2.</b> Model Analisis Interaktif Miles dan Huberman .....	42

## DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
<b>Tabel 2.1.</b> Indikator Letak Kesalahan Siswa Berdasarkan Analisis Kesalahan Newman.....	14
<b>Tabel 2.2.</b> Panduan Wawancara Menggunakan NEA .....	16
<b>Tabel 2.3.</b> Indikator High Order Thinking Skill.....	27
<b>Tabel 2.4.</b> Dimensi Proses Kognitif .....	27
<b>Tabel 2.5.</b> Indikator HOT .....	30
<b>Tabel 4.1.</b> Rangkuman Hasil Temuan Analisis Kesalahan Newman.....	50
<b>Tabel 4.2.</b> Rangkuman Hasil Temuan Soal HOT.....	59
<b>Tabel 4.3.</b> Rangkuman Hasil Temuan Analisis Kesalahan Newman.....	65
<b>Tabel 4.4.</b> Rangkuman Hasil Temuan Soal HOT.....	73

## DAFTAR LAMPIRAN

	<i>Hal</i>
<b>Lampiran 1.</b> Surat Keterangan Pembimbing Skripsi (SKPS).....	88
<b>Lampiran 2.</b> Surat Izin Penelitian .....	89
<b>Lampiran 3.</b> Surat Keterangan Selesai Penelitian.....	90