

DAFTAR ISI

| | |
|-----------------------------------|-----|
| SAMPUL DALAM | i |
| PERSETUJUAN PEMBIMBING | ii |
| PENGESAHAN TIM PENGUJI | iii |
| MOTTO | iv |
| PERSEMBAHAN..... | v |
| ABSTRAK..... | vi |
| KATA PENGANTAR | vii |
| DAFTAR ISI | ix |
| DAFTAR TABEL | xi |
| DAFTAR GAMBAR | xii |
| DAFTAR SKEMA | xiv |
| BAB I PENDAHULUAN | |
| A. Latar Belakang Masalah | 1 |
| B. Pertanyaan Penelitian | 6 |
| C. Tujuan Penelitian | 7 |
| D. Manfaat Penelitian | 7 |
| E. Definisi Operasional | 8 |
| F. Batasan Penelitian | 9 |
| BAB II KAJIAN PUSTAKA | |
| A. Hakekat Matematika | 10 |
| B. Karakteristik Matematika | 12 |
| C. Konsep Dalam Matematika..... | 16 |
| D. Pengertian Abstraksi | 20 |
| E. Segitiga | 30 |

BAB III METODE PENELITIAN

| | |
|----------------------------------|----|
| A. Jenis Penelitian | 34 |
| B. Subjek Penelitian | 34 |
| C. Prosedur Penelitian | 34 |
| D. Instrumen Penelitian | 35 |
| E. Teknik Pengumpulan Data | 38 |
| F. Teknik Analisis Data | 39 |

BAB IV DESKRIPSI DAN ANALISIS DATA PENELITIAN

| | |
|--|----|
| A. Data Penentuan Subjek Penelitian | 45 |
| B. Data dan Analisis Data Penelitian | 48 |

BAB V PEMBAHASAN DAN DISKUSI HASIL PENELITIAN

| | |
|---|-----|
| A. Pembahasan Aktivitas Abstraksi siswa | 127 |
| B. Diskusi Hasil Penelitian | 131 |
| C. Kelemahan Hasil Penelitian | 131 |

BAB VI PENUTUP

| | |
|---------------------|-----|
| D. Kesimpulan | 135 |
| E. Saran | 134 |

| | |
|-----------------------------|------------|
| DAFTAR PUSTAKA | 135 |
|-----------------------------|------------|

LAMPIRAN-LAMPIRAN