

DAFTAR ISI

| | |
|-----------------------------------|-------|
| HALAMAN SAMPUL LUAR | i |
| HALAMAN SAMPUL DALAM | ii |
| HALAMAN PERSETUJUAN..... | iii |
| HALAMAN PENGESAHAN..... | iv |
| PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN | v |
| MOTTO | vi |
| HALAMAN PERSEMBAHAN | vii |
| KATA PENGANTAR | viii |
| DAFTAR ISI..... | x |
| DAFTAR TABEL..... | xiii |
| DAFTAR GAMBAR | xiv |
| DAFTAR BAGAN | xv |
| DAFTAR LAMPIRAN | xvi |
| ABSTRAK | xvii |
| ABSTRACT | xviii |
| ملخص..... | xix |

BAB I PENDAHULUAN

| | |
|---------------------------------|----|
| A. Konteks Penelitian..... | 1 |
| B. Fokus Penelitian | 7 |
| C. Tujuan Penelitian..... | 8 |
| D. Kegunaan Penelitian..... | 8 |
| E. Penegasan Istilah | 9 |
| F. Sistematika Pembahasan | 10 |

BAB II KAJIAN PUSTAKA

| | |
|-------------------------------|----|
| A. Kecemasan Matematika | 13 |
| B. Menyelesaikan Soal..... | 24 |
| C. Limit Fungsi Aljabar | 27 |
| D. Penelitian Terdahulu..... | 30 |
| E. Paradigma Penelitian | 37 |

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

| | |
|-------------------------------------|----|
| A. Rancangan Penelitian | 39 |
| B. Kehadiran Peneliti | 42 |
| C. Lokasi Penelitian | 43 |
| D. Sumber Data | 44 |
| E. Teknik Pengumpulan Data | 47 |
| F. Instrumen Pengumpulan Data | 49 |
| G. Analisis Data | 51 |
| H. Pengecekan Keabsahan Data..... | 52 |

| | |
|---------------------------------|----|
| I. Tahab-tahab Penelitian | 54 |
|---------------------------------|----|

BAB IV HASIL PENELITIAN

| | |
|---|----|
| A. Deskripsi Pelaksanaan Penelitian | 58 |
| B. Penyajian Data..... | 62 |
| C. Temuan Penelitian..... | 87 |

BAB V PEMBAHASAN

| | |
|---|----|
| A. Analisis Tingkat Kecemasan Matematika Berat | 89 |
| B. Analisis Tingkat Kecemasan Matematika Sedang | 92 |
| C. Analisis Tingkat Kecemasan Matematika Ringan | 95 |

BAB VI PENUTUP

| | |
|--------------------|----|
| A. Kesimpulan..... | 98 |
| B. Saran..... | 99 |

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN-LAMPIRAN