

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|--|----------------|
| ABSTRAK | i |
| SURAT PERNYATAAN | ii |
| LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI | iii |
| LEMBAR PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI | iv |
| MOTO DAN PERSEMBAHAN | v |
| KATA PENGANTAR | vi |
| DAFTAR ISI | viii |
| DAFTAR GAMBAR | xi |
| DAFTAR TABEL | xv |
| DAFTAR LAMPIRAN | xvi |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| A. Latar Belakang Masalah..... | 1 |
| B. Rumusan Masalah | 7 |
| C. Tujuan Penelitian | 7 |
| D. Manfaat Penelitian | 7 |
| E. Batasan Masalah..... | 8 |
| F. Hasil Penelitian Terdahulu..... | 8 |
| G. Kerangka Berpikir..... | 10 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | 12 |
| A. Pembelajaran Matematika..... | 12 |
| 1. Definisi Matematika | 12 |
| 2. Definisi Pembelajaran Matematika | 13 |
| 3. Tujuan Pembelajaran Matematika..... | 14 |

| | Halaman |
|---|----------------|
| B. Kemampuan Koneksi Matematis | 15 |
| 1. Definisi Kemampuan Koneksi Matematis..... | 15 |
| 2. Indikator Koneksi Matematis | 16 |
| C. Teori Newman..... | 18 |
| D. Sumatif..... | 18 |
| E. Soal Sumatif Akhir Semester..... | 21 |
| BAB III METODOLOGI PENELITIAN | 23 |
| A. Pendekatan dan Metodologi Penelitian..... | 23 |
| B. Metode Penentuan Subjek Penelitian..... | 24 |
| C. Jenis dan Sumber Data..... | 26 |
| D. Instrumen Penelitian..... | 26 |
| E. Teknik Pengumpulan Data..... | 27 |
| F. Teknik Analisis Data..... | 30 |
| G. Prosedur Penelitian..... | 31 |
| H. Tempat dan Waktu Penelitian | 32 |
| BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN | 33 |
| A. Reduksi data..... | 33 |
| B. Penyajian Data | 98 |
| C. kesimpulan | 99 |
| 1. Kelompok Tinggi | 99 |
| 2. Kelompok Sedang | 100 |
| 3. Kelompok Rendah..... | 101 |
| BAB V PENUTUP..... | 103 |
| A. Simpulan | 103 |

| | Halaman |
|----------------------------|----------------|
| B. Saran..... | 103 |
| DAFTAR PUSTAKA..... | 104 |
| LAMPIRAN..... | 108 |
| RIWAYAT HIDUP..... | 111 |

