

DAFTAR ISI

| | |
|---|------|
| HALAMAN SAMPUL | i |
| HALAMAN JUDUL | ii |
| PENGESAHAN KELULUSAN | iii |
| HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI | iv |
| HALAMAN MOTTO DAN PERSEMBAHAN..... | v |
| SARI..... | vi |
| ABSTRAK | vii |
| KATA PENGANTAR | viii |
| DAFTAR ISI | x |
| DAFTAR TABEL | xiii |
| DAFTAR GAMBAR | xv |
| DAFTAR LAMPIRAN | xvi |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| A. Latar Belakang | 1 |
| B. Batasan Masalah | 4 |
| C. Rumusan Masalah | 5 |
| D. Tujuan Penelitian | 6 |
| E. Manfaat Penelitian | 7 |
| BAB II LANDASAN TEORI | 9 |
| A. Belajar | 9 |
| B. Pembelajaran Matematika | 16 |
| C. Aktivitas dan Motivasi Belajar | 17 |

| | |
|---|-----------|
| D. Model Pembelajaran Jigsaw | 25 |
| E. Model Pembelajaran STAD | 28 |
| F. <i>Microsoft Powerpoint</i> | 30 |
| G. Tinjauan Materi | 31 |
| H. Kerangka Berpikir | 31 |
| I. Hipotesis Penelitian..... | 34 |
| BAB III METODE PENELITIAN | 35 |
| A. Jenis Penelitian | 35 |
| B. Lokasi dan Waktu Penelitian | 35 |
| C. Populasi dan Sampel penelitian | 35 |
| D. Uji Prasyarat Sampel..... | 36 |
| E. Instrumen Penelitian | 38 |
| F. Variabel Penelitian | 44 |
| G. Desain Penelitian | 45 |
| H. Prosedur Penelitian | 46 |
| I. Pengumpulan Data | 47 |
| J. Analisis dan Interpretasi Data | 48 |
| BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN MASALAH | 54 |
| A. Hasil Penelitian | 54 |
| B. Pembahasan Masalah | 75 |
| BAB V PENUTUP | 81 |
| A. Simpulan | 81 |
| B. Saran | 81 |

| | |
|----------------------|----|
| DAFTAR PUSTAKA | 83 |
| LAMPIRAN | 85 |