DAFTAR ISI

| BSTRAKi |
|----------------------------|
| ATA PENGANTARii |
| AFTAR ISIv |
| AFTAR TABELviii |
| AFTAR GAMBARix |
| AFTAR LAMPIRANxii |
| AB I PENDAHULUAN |
| A. Latar belakang masalah1 |
| B. Identifikasi Masalah |
| C. Pembatasan Masalah |
| D. Rumusan Masalah6 |
| E. Tujuan Penelitian |
| F. Manfaat Penelitian7 |

BAB II KERANGKA TEORITIS, KERANGKA BERPIKIR

A. Kerangka Teoritis

| 1. | Pengertian Analisis | 9 |
|--------|-------------------------|----|
| 2. | Pengertian Kemampuan | 10 |
| 1/123. | Hakekat menjahit Lengan | |
| UN | a. Pengertian menjahit | |
| | b. Pengertian lengan | 12 |
| | c. Macam macam lengan | 13 |

| d. Alat dan bahan menjahit lengan tulip | 24 |
|---|-----|
| e. Ukuran yang diperlukan dalam membuat lengan | 30 |
| f. Langkah-Langkah Pembuatan Lengan Tulip | 31 |
| B. Kerangka Berpikir | 38 |
| C. Penelitian yang relevan | |
| D. Pertanyaan penelitian | 40 |
| | |
| BAB III METODOLOGI PENELITIAN | |
| A. Desain Penelitian | 41 |
| B. Defenisi operasional dan variabel penelitian | 41 |
| C. Tempat Dan Waktu Penelitian | 42 |
| D. Populasi dan Sampel. | 42 |
| E. Prosedur Penelitian | 44 |
| F. Instrumen Penelitian Dan Teknik Pengumpulan Data | 45 |
| G. Uji Kesepakatan Pengamat | 54 |
| H. Teknik Analisis Data | 53 |
| I. Uji Kecenderungan | 55 |
| | |
| BAB VI HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN | - |
| 1. Hannahan MR with | 1 m |
| A. Deskripsi data penelitian | |
| 1. Hasil uji kesepakatan | 59 |
| 2. Hasil Tingkat Kecenderungan | 59 |
| | |
| 3. Hasil Nilai Siswa | 60 |
| B. Analisis hasil menjahit lengan tulip | 62 |

| C. Pembahasan Penelitian75 |
|----------------------------|
| BAB V KESIMPULAN |
| A. Kesimpulan79 |
| B. Saran |
| DAFTAR PUSTAKA |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| THE |
| (Mart MD |
| Quantater Danang |
| UNIVERSITY |