

DAFTAR ISI

| | |
|-----------------------------|-------|
| Sampul Luar | i |
| Sampul Dalam | ii |
| Persetujuan Pembimbing..... | iii |
| Lembar Pengesahan | iv |
| Pernyataan Keaslian | v |
| Motto | vi |
| Halaman Persembahan | vii |
| Prakata | ix |
| Daftar Isi | xi |
| Daftar Tabel | xv |
| Daftar Lampiran | xvi |
| Abstrak | xvii |
| Abstract | xviii |
| ملخص | xix |

BAB I PENDAHULUAN 1

| | |
|---|----|
| A. Latar belakang masalah | 1 |
| B. Identifikasi dan Batasan Masalah | 6 |
| C. Rumusan Masalah | 7 |
| D. Tujuan Penelitian | 7 |
| E. Kegunaan Penelitian | 8 |
| 1. Secara Teoritis | 8 |
| 2. Secara Praktis | 8 |
| F. Penegasan Istilah | 9 |
| 1. Secara Konseptual | 10 |
| 2. Secara Operasional | 12 |
| G. Sistematika Pembahasan | 13 |

| | |
|---|-----------|
| BAB II LANDASAN TEORI | 15 |
| A. Kajian Teori | 15 |
| 1. Hakikat Matematika | 15 |
| 2. Model pembelajaran elaborasi metode PQ4R | 21 |
| 3. Motivasi..... | 32 |
| 4. Hasil Belajar | 36 |
| B. Penelitian Terdahulu | 41 |
| C. Paradigma Penelitian | 47 |
| D. Materi | 47 |
| E. Hipotesis | 47 |
| | |
| BAB III METODE PENELITIAN | 48 |
| A. Rancangan Penelitian | 48 |
| 1. Pendekatan Penelitian | 48 |
| 2. Jenis Penelitian | 50 |
| B. Populasi Penelitian | 50 |
| C. Variabel Penelitian | 50 |
| 1. Variabel Bebas | 51 |
| 2. Variabel Terikat..... | 51 |
| D. Sampel dan Sampling | 51 |
| 1. Sampel Penelitian | 51 |
| 2. Sampling Penelitian | 52 |
| E. Kisi-kisi Instrumen | 53 |
| F. Instrumen Penelitian | 55 |
| G. Sumber Data | 56 |
| 1. Sumber Data Primer | 56 |
| 2. Sumber Data Sekunder | 56 |
| H. Teknik Pengumpulan Data | 57 |
| 1. Tes | 57 |
| 2. Angket | 58 |
| 3. Dokumentasi | 58 |
| I. Teknik Analisis Data..... | 58 |

| | |
|--|------------|
| 1. Pengujian Validitas | 59 |
| 2. Pengujian Reliabilitas | 62 |
| 3. Uji Prasyarat | 64 |
| 4. Uji Hipotesis..... | 68 |
| BAB IV HASIL PENELITIAN | 75 |
| A. Deskripsi Data | 75 |
| 1. Pelaksanaan Penelitian | 75 |
| B. Deskripsi Hasil Penelitian | 77 |
| C. Pengujian Hipotesis | 83 |
| 1. Uji instrumen | 83 |
| 2. Uji Prasyarat | 87 |
| 3. Uji Hipotesis | 90 |
| D. Rekapitulasi Hasil Penelitian | 102 |
| BAB V PEMBAHASAN | 105 |
| A. Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran <i>Elaborasi</i> Metode PQ4R terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa pada Materi Himpunan Siswa Kelas VII di SMP Raudlatul Mustofa Rejotangan Tulungagung Tahun Ajaran 2020/2021 | 105 |
| B. Pengaruh penerapan model pembelajaran <i>Elaborasi</i> metode PQ4R terhadap motivasi belajar matematika siswa pada materi Himpunan siswa kelas VII di SMP Raudlatul Mustofa Rejotangan Tulungagung tahun ajaran 2020/2021 | 109 |
| C. Pengaruh penerapan model pembelajaran <i>Elaborasi</i> metode PQ4R terhadap hasil belajar dan motivasi belajar matematika siswa pada materi Himpunan siswa kelas VII di SMP Raudlatul Mustofa Rejotangan Tulungagung tahun ajaran 2020/2021 | 111 |
| BAB VI PENUTUP | 115 |
| A. Kesimpulan | 115 |
| B. Saran | 116 |

| | |
|-----------------------------|------------|
| 1. Bagi peserta didik | 117 |
| 2. Bagi pendidik | 117 |
| 3. Bagi sekolah | 118 |
| 4. Peneliti lain..... | 118 |
| DAFTAR PUSTAKA | 118 |
| LAMPIRAN | 122 |