

DAFTAR ISI

| | |
|---|------|
| HALAMAN JUDUL..... | i |
| LEMBAR PENGESAHAN | ii |
| HALAMAN PERSEMBAHAN | iii |
| KATA PENGANTAR | iv |
| ABSTRAK | vii |
| ABSTRACT | viii |
| DAFTAR ISI..... | ix |
| DAFTAR TABEL..... | xii |
| DAFTAR GAMBAR | xiii |
| DAFTAR LAMPIRAN..... | xiv |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang..... | 1 |
| 1.2 Identifikasi Masalah..... | 4 |
| 1.3 Pembatasan Masalah..... | 4 |
| 1.4 Rumusan Masalah..... | 5 |
| 1.5 Tujuan Penelitian | 6 |
| 1.6 Manfaat Penelitian | 6 |
| BAB II KAJIAN PUSTAKA | 8 |
| 2.1 Kajian Teori | 8 |
| 2.1.1 Pembelajaran Kimia..... | 8 |
| 2.1.2 Model <i>Auditory, Intellectually, Repetition (AIR)</i> | 9 |
| 2.1.3 Prestasi Belajar..... | 12 |
| 2.1.4 Larutan Penyangga..... | 17 |
| 2.2 Penelitian yang Relevan | 19 |
| 2.3 Hipotesis Penelitian | 20 |
| BAB III METODOLOGI PENELITIAN..... | 22 |
| 3.1 Jenis Penelitian | 22 |
| 3.2 Tempat dan Waktu Penelitian..... | 24 |
| 3.2.1 Tempat Penelitian | 24 |
| 3.2.2 Waktu Penelitian..... | 24 |

| | |
|---|----|
| 3.3 Populasi dan Sampel Penelitian..... | 24 |
| 3.3.1 Populasi Penelitian..... | 24 |
| 3.3.2 Sampel Penelitian..... | 24 |
| 3.4 Definisi Operasional Variabel | 25 |
| 3.4.1 Variabel Bebas | 25 |
| 3.4.2 Variabel Terikat | 26 |
| 3.5 Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data | 27 |
| 3.5.1 Teknik Pengumpulan Data..... | 27 |
| 3.5.2 Instrumen Pengumpulan Data..... | 28 |
| 3.6 Validitas dan Reliabilitas Instrumen..... | 29 |
| 3.6.1 Validitas Instrumen | 29 |
| 3.6.2 Reliabilitas Instrumen | 35 |
| 3.7 Teknik Analisis Data | 37 |
| 3.7.1 Uji Prasyarat Analisi | 37 |
| 3.7.2 Uji Hipotesis | 37 |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN | 40 |
| 4.1 Hasil..... | 40 |
| 4.1.1 Data Prestasi Belajar Aspek Pengetahuan, Sikap dan Keterampilan..... | 40 |
| 4.2 Hasil Hipotesis..... | 40 |
| 4.3 Pembahasan | 41 |
| 4.3.1 Hasil Pengujian Hipotesis Pertama..... | 41 |
| 4.3.2 Hasil Pengujian Hipotesis Kedua..... | 43 |
| 4.3.3 Hasil Pengujian Hipotesis Ketiga | 44 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN..... | 45 |
| 5.1 Kesimpulan | 45 |
| 5.2 Saran | 45 |
| DAFTAR PUSTAKA | 46 |
| LAMPIRAN | 50 |