

## DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	<i>i</i>
<b>ABSTRAK</b> .....	<i>vi</i>
<b>ABSTRACT</b> .....	<i>vii</i>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<i>viii</i>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<i>x</i>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<i>xii</i>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<i>xiii</i>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<i>xiv</i>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	6
1.3 Ruang Lingkup Masalah .....	6
1.4 Batasan Masalah .....	6
1.5 Rumusan Masalah .....	6
1.6 Tujuan Penelitian .....	7
1.7 Manfaat Penelitian .....	7
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>9</b>
2.1 Kerangka Teoritis .....	9
2.1.1 Modul .....	9
2.1.2 Model Pembelajaran Inquiry Training .....	14
2.1.3 Hasil Belajar .....	18
2.1.4 Kurikulum Merdeka .....	20
2.1.5 Materi Pembelajaran Energi Terbarukan .....	22
2.2 Kerangka Berpikir .....	26
2.3 Hipotesis Penelitian .....	27
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	<b>29</b>
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	29
3.2 Populasi dan Sampel Penelitian .....	29
3.2.1 Populasi .....	29

3.2.2 Sampel .....	29
3.3 Variabel Penelitian .....	29
3.4 Jenis Penelitian .....	30
3.5 Defenisi Operasional .....	30
3.6 Desain Penelitian .....	31
3.7 Instrumen Penelitian .....	31
3.7.1 Instrumen Tes Hasil Belajar .....	32
3.7.2 Instrumen Validasi Tes .....	34
3.7.3 Instrumen Validasi Ahli .....	35
3.8 Teknik Pengumpulan Data .....	36
3.8.1 Observasi .....	36
3.8.2 Pretest dan Postest .....	37
3.9 Prosedur Penelitian .....	37
3.10 Teknik Analisis Data .....	40
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>43</b>
4.1 Hasil Penelitian .....	43
4.1.1 Deskripsi Data Penelitian .....	43
4.1.2 Pengujian Analisis Data .....	45
4.1.3 Uji Hipotesis .....	46
4.1.4 Uji N-Gain .....	47
4.1.5 Analisis Ketuntasan Belajar .....	47
4.2 Pembahasan .....	48
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>55</b>
5.1 Kesimpulan .....	55
5.2 Saran .....	55
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>56</b>