

DAFTAR ISI

LEMBAR MOTTO DAN LEMBAR PERSEMBAHAN	i
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	iii
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iv
RIWAYAT HIDUP	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
10.1. Latar Belakang Masalah	1
10.2. Identifikasi Masalah	4
10.3. Ruang Lingkup	5
10.4. Batasan Masalah.....	5
10.5. Rumusan Masalah	5
10.6. Tujuan Penelitian.....	6
10.7. Manfaat Penelitian.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1. Belajar	7
2.1.1. Hakikat Belajar	7
2.1.2. Hasil Belajar	8
2.1.3. Aktivitas Belajar	9
2.2. Model Pembelajaran	11
2.2.1. Pengertian Model Pembelajaran	11
2.2.2. Model Pembelajaran yang Direkomendasikan Kurikulum Merdeka Belajar	12
2.2.3. Model Pembelajaran Kooperatif	17

2.2.3.	Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Two Stay Two Stray</i>	20
2.2.3.1.	Sintaks Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Two Stay Two Stray</i>	21
2.2.3.2.	Keunggulan dan Kelemahan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Two Stay Two Stray</i>	22
2.3.	Materi Struktur Bumi dan Perkembangannya Dalam Kurikulum Merdeka Belajar	23
2.3.1.	Struktur Bumi	23
2.3.2.	Lempeng Tektonik	25
2.3.3.	Gempa Bumi	27
2.3.4.	Gunung Berapi	29
2.4.	Hasil Penelitian yang Relevan	30
2.5.	Kerangka Berpikir	31
2.6.	Hipotesis Penelitian	32
BAB III METODE PENELITIAN		33
3.1.	Lokasi dan Waktu Penelitian	33
3.2.	Populasi dan Sampel	33
3.2.1.	Populasi	33
3.2.2.	Sampel	33
3.3.	Variabel Penelitian	33
3.4.	Definisi Operasional	33
3.6.	Desain Penelitian	34
3.7.	Teknik Pengumpulan Data	35
3.7.1.	Wawancara	35
3.7.2.	Tes	35
3.8.	Instrumen Penelitian	35
3.8.1.	Tes Hasil Belajar Siswa	35
3.8.2.	Lembar Observasi Aktivitas Belajar Siswa	36
3.8.3.	Uji Instrumen	38
3.9.	Prosedur Penelitian	41
3.9.1.	Tahap Persiapan	41
3.9.2.	Tahap Pelaksanaan Penelitian	41
3.9.3.	Tahap Akhir Penelitian	42

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	48
4.1 Hasil Penelitian	48
4.1.1 Deskripsi Data Hasil Penelitian.....	48
4.1.1.1 Data Pretest Kelas Eksperimen dan Kontrol	48
4.1.1.2 Data Postest Kelas Eksperimen dan Kontrol.....	48
4.1.2 Analisis Data Hasil Penelitian.....	49
4.1.2.1 Uji Normalitas Data	49
4.1.2.2 Uji Homogenitas Data.....	50
4.1.3 Uji Hipotesis.....	51
4.1.3.2 Uji Hipotesis Kemampuan Pretest Siswa (Uji t dua pihak)	51
4.1.3.3 Uji Hipotesis Kemampuan Postest Siswa (Uji t satu pihak)	51
4.1.4 Aktivitas Siswa.....	52
4.2 Pembahasan.....	52
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	56
5.1. Kesimpulan.....	56
5.2. Saran.....	56
DAFTAR PUSTAKA	57



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Struktur Bumi.....	25
Gambar 2. 2 Pergerakan Divergen.....	25
Gambar 2. 3 Pergerakan konvergen.....	26
Gambar 2. 4 Pergerakan Transform.....	26
Gambar 2. 5 Posisi Hiposentrum dan Episentrum.....	28
Gambar 2. 6 Peta Gunung Berapi di Indonesia.....	30
Gambar 3. 1 Diagram alur penelitian.....	42

UNIVERSITAS NEGERI
MEDAN
UNIMED

THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Sintaks Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Two Stay Two Stray	21
Tabel 2. 2 Kategori Gempa Bumi	29
Tabel 3. 1 Two Group pre-test post-test Design	34
Tabel 3. 2 Kisi-kisi instrumen tes	36
Tabel 3. 3 Kriteria Penilaian Aktivitas Belajar Siswa.....	36
Tabel 3. 4 Kategori dan Nilai Reabilitas	39
Tabel 4. 1 Perbandingan Nilai Pretest Pada Kedua Kelas	48
Tabel 4. 2 Perbandingan Nilai Postest Pada Kedua Kelas	49
Tabel 4. 3 Hasil Uji Normalitas Kelas Eksperimen dan Kontrol	49
Tabel 4. 4 Hasil Uji Homogenitas Kelas Eksperimen dan Kontrol.....	50
Tabel 4. 5 Uji Hipotesis Data Pretest	51
Tabel 4. 6 Uji Hipotesis Data Postest.....	51
Tabel 4. 7 Hasil Observasi Aktivitas Belajar Siswa Kelas Eksperimen	52

THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Alur Tujuan Pembelajaran.....	59
Lampiran 2 Modul Ajar Kelas Eksperimen.....	62
Lampiran 3 Modul Ajar Kelas Kontrol	108
Lampiran 4 Kisi Kisi Soal	152
Lampiran 5 Lembar Observasi Aktivitas Siswa.....	164
Lampiran 6 Dokumentasi	167
Lampiran 7 Daftar Nama Siswa	169
Lampiran 8 Nilai Pretest dan Postest	170
Lampiran 9 Rata- rata dan Simpangan Baku.....	172
Lampiran 10 Normalitas.....	174
Lampiran 11 Homogenitas	180
Lampiran 12 Hipotesis	182
Lampiran 13 Aktivitas Siswa	187
Lampiran 14 Tabel Distribusi Frekuensi.....	191
Lampiran 15 Validitas Isi Perangkat	198
Lampiran 16 Validitas Modul Ajar	204
Lampiran 17 Validitas Lembar Observasi.....	205
Lampiran 18 Ijin Penelitian	206
Lampiran 17 Surat Balasan Penelitian	207
Lampiran 18 LKPD.....	208
Lampiran 19 Lembar Wawancara.....	222
Lampiran 20 Peningkatan Aktivitas Belajar Siswa.....	224