

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN

PERNYATAAN KEASLIAN

ABSTRAK iv

ABSTRACT v

KATA PENGANTAR vi

UCAPAN TERIMAKASIH viii

DAFTAR ISI xii

DAFTAR TABEL xvi

DAFTAR GAMBAR xix

DAFTAR LAMPIRAN xxi

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang 1

B. Rumusan Masalah 5

C. Definisi Operasional 5

D. Tujuan Penelitian 6

E. Kegunaan Penelitian 7

BAB II KAJIAN PUSTAKA

A. Kajian Pustaka 8

1. Kajian Teori 8

B. Penelitian Relevan 39

C. Kerangka Penelitian 40

D. Hipotesis.....	41
-------------------	----

BAB III PROSEDUR PENELITIAN

A. Metode Penelitian.....	42
B. Variabel penelitian	42
C. Desain Penelitian.....	44
D. Teknik Pengumpulan Data	45
E. Instrumen Penelitian.....	47
F. Kisi-kisi Instrumrn Penelitian	48
G. Populasi dan sampel	50
H. Teknik Pengolahan dan Analisis Data	53
I. Langkah-langkah Penelitian	62
J. Tempat dan Waktu Penelitian	63

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	65
1. Identitas Sekolah	65
2. Profil Tempat Penelitian.....	69
3. Visi, Misi dan Tujuan Sekolah.....	70
4. Sejarah Pendirian Sekolah.....	71
5. Keadaan Guru.....	74
6. Keadaan Staf Tata Usaha dan Pegawai	78
7. Keadaan Peserta Didik	80
8. Keadaan Orang Tua Peserta didik SMA Negeri 4 Tasikmalaya.....	81
9. Keadaan Sarana Prasarana	82

B. Deskripsi Hasil Penelitian	83
1. Deskripsi Objek Penelitian.....	83
a. Identitas Responden Kelas Kontrol.....	84
b. Identitas Responden Kelas Eksperimen	85
2. Analisis Hasil Wawancara	87
a. Analisis Hasil Wawancara Dengan Kepala Sekolah SMA Negeri 4 Tasikmalaya	86
b. Analisis Hasil wawancara dengan Guru geografi SMA Negeri 4 Tasikmalaya	88
3. Langkah-langkah Penerapan Model Pembelajaran Discovery Learning dengan Media Maket 3D pada Mata Pelajaran Geografi Materi Litosfer di Kelas IPS SMA Negeri 4 Tasikmalaya	91
A. Proses Pembelajaran di Kelas Kontrol X IPS 2 dengan model konvensional	91
1) <i>Pretest</i>	91
2) Penyajian Materi Litosfer di Kelas Kontrol X IPS 2.....	92
3) <i>Posttest</i>	93
B. Langkah-langkah Penerapan Model Pembelajaran di Kelas Eksperimen X IPS 3 dengan Model Pembelajaran <i>Discovery</i> <i>Learning</i> menggunakan media pembelajaran maket 3D.....	94
1). <i>Pretest</i>	94
2). Tahapan Pelaksanaan Model <i>Discovery Learning</i> Menggunakan Media Maket 3D.....	95

3). <i>Posttest</i>	100
4. Pengaruh Penerapan Media Maket 3D dalam Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i> untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Peserta didik pada Mata Pelajaran Geografi Materi Litosfer di Kelas X IPS SMA Negeri 4 Tasikmalaya.....	101
5. Hasil Belajar Peserta Didik di Kelas Kontrol pada Materi Litosfer dengan Menggunakan Model Pembelajaran Konvensional	105
6. Hasil Belajar Peserta Didik di Kelas Eksperimen pada Materi Litosfer dengan Menggunakan Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i> dengan Media Maket 3D.....	113
C. Pengujian Prasyarat	123
1. Uji Normalitas	123
2. Uji Homogenitas	124
D. Pengujian Hipotesis.....	126
1. Uji Prasyarat Analisis.....	126
2. Pembuktian Hipotesis.....	130
E. Pembahasan Hasil Penelitian	131
F. Kaitan Antara Hasil Penelitian Dengan Persekolahan	139
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan	141
B. Saran.....	142
DAFTAR PUSTAKA	144
LAMPIRAN	
RIWAYAT HIDUP	