

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PERSETUJUAN .....	ii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN .....	iv
MOTTO .....	vi
LEMBAR PERSEMBAHAN .....	vii
PRAKATA .....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL .....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiv
ABSTRAK .....	xiv
ABSTRACT .....	xvi
الملخص .....	xviii
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi dan Batasan Masalah .....	7
C. Rumusan Masalah.....	8
D. Tujuan Penelitian .....	9
E. Hipotesis Penelitian .....	9
F. Kegunaan Penelitian .....	9
G. Penegasan Istilah .....	11
H. Sistematika Bahasa .....	14

<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>16</b>
A. Landasan Teori .....	16
B. Penelitian Terdahulu .....	46
C. Kerangka berfikir .....	48
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>51</b>
A. Rancangan Penelitian .....	51
B. Populasi Penelitian .....	52
C. Variabel Penelitian .....	52
D. Sampel dan Sampling .....	53
E. Sumber Data .....	53
F. Teknik Pengumpulan Data .....	54
G. Uji Instrumen Penelitian .....	55
H. Kisi – kisi Instrumen .....	57
I. Teknik Analisis Data .....	64
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>67</b>
A. Deskripsi Data .....	67
B. Analisis Data Penelitian .....	70
C. Rekapitulasi Hasil Penelitian .....	80
<b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	<b>82</b>
A. Tingkat kejenuhan belajar dan hasil belajar biologi materi Ekosistem kelas X pada pertemuan tatap muka terbatas SMA Negeri 1 Durenan di masa pandemi Covid – 19 .....	82
B. Hubungan tingkat kejenuhan belajar biologi dengan hasil belajar materi Ekosistem kelas X pada pertemuan tatap muka terbatas siswa SMA Negeri 1 Durenan di masa pandemi Covid – 19 .....	88
<b>BAB VI PENUTUP .....</b>	<b>92</b>
A. Kesimpulan .....	92

B. Saran .....	92
<b>DAFTAR RUJUKAN .....</b>	<b>94</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>98</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Persamaan dan perbedaan antara peneliti terdahulu .....	47
Tabel 3.1 Kriteria kelayaka media. ....	56
Tabel 3.2 Kategori reliabilitas Instrumen.....	57
Tabel 3.3 Kisi – kisi instrumen kejenuhan belajar. ....	58
Tabel 3.4 Pedoman Penskoran Angket Kejenuhan Belajar .....	59
Tabel 3.5 Kriteria Kejenuhan Belajar.....	60
Tabel 3.6 Kisi – Kisi Penilaian Harian .....	61
Tabel 4.1 Hasil Angket Siswa Kelas X MIPA 1 dan X MIPA 2 SMA Negeri 1 Durenan.....	68
Tabel 4.2 Hasil Ulangan Harian Materi Ekosistem Siswa Kelas X MIPA 1 dan X MIPA 2 SMA Negeri 1 Durenan .....	69
Tabel 4.3 Hasil Uji Validasi Ahli Soal Tes .....	71
Tabel 4.4 Hasil Uji Validasi Ahli Angket kejenuhan Belajar .....	71
Tabel 4.5 Hasil Uji Validitas Soal Tes .....	72
Tabel 4.6 Hasil Uji Validitas Angket Kejenuhan Belajar.....	73
Tabel 4.7 Hasil Uji Reliabilitas Soal Tes .....	75
Tabel 4.8 Hasil Uji Reliabilitas Angket Kejenuhan Belajar.....	75
Tabel 4.9 Hasil Uji Normalitas Kolmogorov-Smirnov .....	76
Tabel 4. 10 Hasil Uji Linearitas .....	78
Tabel 4.11 Hasil Uji Kolerasi .....	78
Tabel 4.12 Rekapitulasi Hasil Penelitian.....	80
Tabel 5. 1 Data perhitungan angket kejenuhan belajar .....	82
Tabel 5. 2 Data Kategorisasi Tingkat Kejenuhan .....	82
Tabel 5.3 Aspek Kejenuhan Belajar .....	84

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Aliran Energi.....	32
Gambar 2.2 Jaring-jaring makanan .....	34
Gambar 2.3 Rantai makanan.....	34
Gambar 2.4 Piramida Jumlah .....	35
Gambar 2.5 Piramida Biomassa .....	36
Gambar 2.6 Piramida Energi.....	37
Gambar 2.7 Siklus Air .....	39
Gambar 2.8 Siklus Karbon .....	39
Gambar 2.9 Siklus Nitrogen.....	40
Gambar 2.10 Siklus Fosfor .....	41
Gambar 2. 11 Siklus Belerang/Sulfur .....	42
Gambar 2.12 Kerangka berfikir.....	50
Gambar 5.1 Kategori Kejenuhan Belajar.....	83
Gambar 5.2 Grafik Presentase Aspek Kejenuhan Belajar .....	85
Gambar 5.3 Grafik Hasil Belajar .....	87

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Izin Penelitian .....	98
Lampiran 2 Surat Selesai Penelitian .....	99
Lampiran 3 Angket Kejenuhan Siswa .....	100
Lampiran 4 Soal ulangan harian .....	105
Lampiran 5 Hasil validasi ahli penilaian harian.....	117
Lampiran 6 Hasil validasi ahli angket kejenuhan belajar .....	126
Lampiran 7 Koreksi validasi ahli tes soal .....	132
Lampiran 8 Data angket kejenuhan belajar .....	150
Lampiran 9 Hasil kategori kejenuhan belajar .....	152
Lampiran 10 Hasil kategori nilai ulangan harian.....	153
Lampiran 11 Teknik Analisis Data .....	154
Lampiran 12 Profil Sekolah .....	156
Lampiran 13 Form konsultasi.....	162
Lampiran 13 Laporan selesai bimbingan .....	165
Lampiran 14 Hasil Plagiarism Checker.....	166