

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	i
ABSTRAK	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian	4
1.4 Manfaat Penelitian	5
1.5 Anggapan Dasar	5
1.6 Hipotesis	6
BAB II TINJAUAN TEORITIS	7
2.1 Pengertian Pendidikan	7
2.2 Pengertian Belajar	8
2.3 Faktor-faktor yang mempengaruhi Hasil Belajar Siswa.....	9
2.4 Model <i>Cooperative Learning</i>	11
2.5 Pengertian Kompetensi Belajar.....	14
2.6 Pendekatan Scientific	19
2.7 Pengertian keterampilan.....	22
2.8 Materi Jamur	23
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	30
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian	30
3.2 Metode dan Variabel Penelitian	30

3.3 Populasi dan Sampel	30
3.3 Instrumen Penelitian	31
3.4 Langkah-Langkah Penelitian	31
3.5 Analisa Data	32
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	36
4.1 Hasil Penelitian	36
4.2 Pengujian Hipotesis	40
4.4 Pembahasan.....	40
BAB V PENUTUP	50
5.1 Kesimpulan	50
5.2 Saran-Saran	50
DAFTAR PUSTAKA	52
LAMPIRAN-LAMPIRAN	54

DAFTAR TABEL

Table	Halaman
Tabel 3.1 Jumlah Siswa Kelas VII SMP Negeri 6 Langsa.....	30
Tabel 4.1 Daftar Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Kelas VII-1 (Kelas Eksperimen I) Menggunakan Media Komik Ilmiah	36
Tabel 4.2 Daftar Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Kelas VII-4 (Kelas Eksperimen II) Menggunakan Media Gambar.....	38
Tabel 4.3 Selisih Nilai Rata-Rata Pretes dan Postes kelompok Siswa <i>Think Talk Write</i> dan Kelompok Siswa tanpa menggunakan <i>Think Talk Write</i>	43

DAFTAR GAMBAR

Gambar		Halaman
Gambar 2.1	Organisasi Kehidupan	15
Gambar 2.2	Komik Ilmiah.....	18
Gambar 2.3	Sel Hewan dan Tumbuhan.....	24
Gambar 2.4	Jaringan Pada Tumbuhan	26
Gambar 2.5	Organ Jantung Manusia.....	26
Gambar 2.6	Sistem Organ Pencernaan.....	27
Gambar 2.7	Organisme.....	28

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) menggunakan model <i>Snowball Throwing</i>	55
2 Kisi-kisi Soal Uji Validitas Pada Materi Virus	59
3 Soal uji Validitas Materi Virus.....	60
4 Kunci jawaban validitasMateri Virus	66
5 Tabel Perhitungan Validitas Tes	67
6 Tabel Perhitungan Reliabilitas	68
7 Perhitungan validitas	69
8 Kisi-kisi angket minat kelas X IPA 1 menggunakan model <i>Snowball Throwing</i>	71
9 Angket minat belajar kelas X IPA 1 menggunakan model <i>Snowball Throwing</i>	72
10 Soal PretesMateri Virus	73
11 Kunci Jawaban Soal pretesMateri Virus.....	76
12 Soal postesMateri Virus.....	77
13 Kunci Jawaban Soal postesMateri Virus	82
14 Nilai Hasil belajar siswa Menggunakan model <i>Snowball Throwing</i>	83
15 Nilai angket minat siswa kelas X-IPA1 Menggunakan model <i>Snowball Throwing</i>	84
16 Nilai bantu pencarian korelasi hasil dan minat belajar.....	86
17 Dokumentasi Penelitian.....	87
18 SK Pembimbing.....	90
19Surat Keterangan izin penelitian	91
20Surat Keterangan Penelitian dari SMA Negeri 1 Manyak Payed	92

21 Surat Keterangan Dari Perpus	93
22 Berita Acara pembimbing	94
23 Biodata Penulis	96