

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	i
ABSTRAK	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
1.5 Anggapan Dasar	4
1.6 Hipotesis.....	5
BAB II TINJAUAN TEORITIS	6
2.1. Pengertian Belajar	6
2.2 Hakikat Proses Belajar Mengajar.....	8
2.3 Pengertian Hasil Belajar Siswa	10
2.4 Peningkatan hasil belajar siswa.....	12
2.5 Pengertian Model- Model Pembelajaran.....	14
2.6 Pengertian Model Make and Match	15
2.6.1 Langkah-langkah Model Make and Match	21
2.6.2 Kelebihan Model Make and Match.....	24
2.6.3 Pengertian Model-model Make and Match.....	25
2.6.4 Prinsip-prinsip model pembelajaran Make and Match .	26
2.7 Metabolisme Sel.....	29
BAB III METODELOGI PENELITIAN	35
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian	35
3.2 Populasi dan Sampel Penelitian	35
3.3 Metode dan Variabel Penelitian	36
3.4 Instrumen Penelitian.....	36

	3.5 Langkah-langkah Penelitian.....	37
	3.6 Analisa Data	38
BABIV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	40
	4.1 Hasil Penelitian	41
	4.2 Pembahasan.....	42
BABV	PENUTUP.....	53
	5.1Kesimpulan.....	53
	5.2Saran.....	53
	DAFTAR PUSTAKA	55

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
3.1 Jumlah sampel siswa kelas VII pada SMP Negeri 4 Langsa Tahun Pelajaran 2017/2018.....	35
4.1.1 Tabel Nilai Pretes Kelas VII.3 yang menggunakan Model Pembelajaran Make and Match.....	41
4.1.2 Daftar Nilai Postes Siswa Kelas VII.3 yang menggunakan Model Pembelajaran Make and Match.....	42
4.2 Tabel Uji Normalitis Data.....	45

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) kelas VII-3 menggunakan model <i>Make And Match Materi Metabolisme Sel</i>	57
2 Kisi-kisi soal Uji Coba Materi <i>Metabolisme Sel</i>	67
3 Soal uji Coba Materi <i>Metabolisme Sel</i>	64
4 Kunci jawaban Soal Uji Coba Materi <i>Metabolisme Sel</i>	69
5 Soal Pretes materi <i>Metabolisme Sel</i>	70
6 Kunci Jawaban Soal pretes materi <i>Metabolisme Sel</i>	74
7 Soal postes materi <i>Metabolisme Sel</i>	75
8 Kunci Jawaban Soal postes materi <i>Metabolisme Sel</i>	79
9 Hasil Belajar Siswa pretes dan postes kelas VII-3 menggunakan model <i>Make And Match</i>	80
10 Tabel Validitas tes.....	82
11 Perhitungan Validitas tes	83
12 Tabel Reliabilitas Tes.....	86
13 Perhitungan Reliabilitas Tes	87
14 Tabel Chi Kuadrat	88
15 Tabel Z Skor	89
16 Tabel t.....	90
17 Dokumentasi Penelitian	91
18 Surat Keterangan Penelitian dari SMP Negeri 4 Langsa	96
19 SK Pembimbing	97

20	Sk Penelitian	98
21	Surat Keterangan dari Perpustakaan Kota.....	99
22	Surat Keterangan dari Dinas Pendidikan.....	100
23	Biodata Penulis.....	101