

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	4
C. Pembatasan Masalah	5
D. Perumusan Masalah	5
E. Tujuan Penelitian	5
F. Manfaat Penelitian	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA BERPIKIR DAN HIPOTESIS PENELITIAN	
A. Kajian Pustaka	7
1. Hasil Belajar	7
2. Motivasi	11
3. Strategi pembelajaran JiRQA (<i>Jigsaw dan Reading, Questioning, Answering</i>)	14
4. Hasil Penelitian Relevan	18
B. Kerangka Berpikir	19
C. Hipotesis Penelitian	21
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Tujuan Operasional Penelitian	22
B. Tempat dan Waktu Penelitian	22
C. Metode Penelitian dan Desain Penelitian	22
D. Populasi dan Sampel Penelitian	23
E. Rancangan Penelitian	24
F. Teknik Pengumpulan Data	28
G. Instrumen Penelitian	28
H. Teknik Analisis Data	32
I. Hipotesis Statistik	33
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	34
B. Pembahasan	49
BAB V PENUTUP	

A. Kesimpulan	60
B. Implikasi	60
C. Saran	61
DAFTAR PUSTAKA	62
LAMPIRAN	67

DAFTAR TABEL

No	Halaman
1. Dimensi Hasil Belajar	9
2. Desain Eksperimen Faktorial 2 x 2	23
3. Tahap Pelaksanaan Model Yang Di Terapkan	26
4. Kisi-kisi Instrumen Tes Pilihan Ganda Hasil Belajar Siswa	29
5. Kisi-kisi Instrumen Motivasi	31
6. Data Hasil Belajar Siswa dengan Strategi pembelajaran JiRQA	34
7. Data Hasil Belajar Siswa dengan Strategi pembelajaran RQA	35
8. Data Hasil Belajar Siswa yang Memiliki Motivasi Tinggi	36
9. Data Hasil Belajar Siswa yang Memiliki Motivasi Rendah	37
10. Data Hasil Belajar dengan Strategi pembelajaran JiRQA pada Siswa yang Memiliki Motivasi Tinggi	38
11. Data Hasil Belajar dengan Strategi pembelajaran JiRQA pada Siswa yang Memiliki Motivasi Rendah	39
12. Data Hasil Belajar dengan Strategi pembelajaran RQA pada Siswa yang Memiliki Motivasi Tinggi	40
13. Data Hasil Belajar dengan Strategi pembelajaran RQA pada Siswa yang Memiliki Motivasi Rendah	41
14. Hasil Perhitungan Uji Normalitas Strategi pembelajaran dan Motivasi Siswa terhadap Hasil Belajar Materi Sel	43
15. Test of Homogeneity of Variances	44
16. Tabel Uji Hipotesis Anava 2 Arah	45
17. Hasil Uji Tukey	47

DAFTAR GAMBAR

No	Halaman
1.	Distribusi frekuensi hasil belajar siswa dengan strategi pembelajaran JiRQA 35

2.	Distribusi frekuensi hasil belajar siswa dengan strategi pembelajaran RQA	36
3.	Distribusi frekuensi hasil belajar siswa yang memiliki motivasi tinggi	37
4.	Distribusi frekuensi hasil belajar siswa yang memiliki motivasi rendah	38
5.	Distribusi frekuensi hasil belajar dengan strategi pembelajaran JiRQA pada siswa yang memiliki motivasi tinggi	39
6.	Distribusi frekuensi hasil belajar dengan strategi pembelajaran JiRQA pada siswa yang memiliki motivasi rendah	40
7.	Distribusi frekuensi hasil belajar dengan strategi pembelajaran RQA pada siswa yang memiliki motivasi tinggi	41
8.	Distribusi frekuensi hasil belajar dengan strategi pembelajaran RQA pada siswa yang memiliki motivasi rendah	42
9.	Interaksi antara Strategi pembelajaran dan Motivasi Siswa terhadap Hasil Belajar Materi Sel	48

DAFTAR LAMPIRAN

No	Halaman	
1.	Lembar Observasi Keterlaksanaan Strategi pembelajaran	67
2.	Bahan Baca Siswa Pada Materi Sel	68
3.	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	90
4.	Lembar Kegiatan Siswa.....	108
5.	Instrumen Motivasi Belajar Siswa.....	109
6.	Instrumen Hasil Belajar Materi Sel.....	111
7.	Data Hasil Perhitungan Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Hasil Belajar ...	124
8.	Hasil Validasi dan Reliabilitas Hasil Belajar	127
9.	Data Hasil Perhitungan Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Motivasi Belajar	128
10.	Hasil Validasi dan Reliabilitas Motivasi Belajar	130

11. Skor Nilai Motivasi Siswa dan Hasil Belajar Materi Sel untuk Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	131
12. Hasil Perhitungan dan Hasil Rekapitulasi Analisis Deskripsi Data Hasil Penelitian	132
13. Uji Normalitas dan Homogenitas Pada Ke-4 Kelompok Data.....	135
14. Uji Hipotesis ANAVA 2 Arah (Analisis Varians).....	137
15. Dokumentasi Penelitian	140