

DAFTAR ISI

ABSTRAK.....	i
PERNYATAAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
LEMBAR PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI.....	iv
RIWAYAT HIDUP.....	v
MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	10
C. Tujuan Penelitian.....	11
D. Manfaat Penelitian.....	11
E. Kerangka Berpikir.....	12
F. Hipotesis.....	13
G. Hasil Penelitian Terdahulu.....	15
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	17
A. Metode <i>Quantum Learning</i>	17
1. Pengertian Metode <i>Quantum Learning</i>	17
2. <i>Grand Theory</i> Metode Pembelajaran <i>Quantum Learning</i>	19
3. Langkah-Langkah Pembelajaran <i>Quantum Learning</i>	20
4. Kelebihan & Kekurangan Metode Pembelajaran <i>Quantum Learning</i>	22
B. Kemampuan Komunikasi Matematis.....	22
1. Pengertian Kemampuan Komunikasi Matematis.....	22

2.	Peranan Kemampuan Komunikasi Matematis.....	25
3.	Indikator Kemampuan Komunikasi Matematis.....	26
4.	Kriteria Skor Kemampuan Komunikasi Matematis.....	28
C.	<i>Self Efficacy</i>	29
1.	Pengertian <i>Self Efficacy</i>	29
2.	Indikator <i>Self Efficacy</i>	31
D.	Hubungan Metode <i>Quantum Learning</i> dengan Kemampuan Komunikasi Matematis dan <i>Self Efficacy</i>	32
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....		34
A.	Pendekatan dan Metode Penelitian.....	34
B.	Jenis dan Sumber Data.....	36
1.	Jenis Data.....	36
2.	Sumber Data.....	36
C.	Instrumen Penelitian.....	37
1.	Tes.....	37
2.	Nontes.....	37
D.	Analisis Instrumen.....	38
E.	Teknik Pengumpulan Data.....	41
F.	Teknik Analisis Data.....	42
1.	Analisis Data Untuk Menjawab Rumusan Masalah Nomor 1.....	42
2.	Analisis Data Untuk Menjawab Rumusan Masalah Nomor 2.....	48
3.	Analisis Data Untuk Menjawab Rumusan Masalah Nomor 3.....	59
G.	Tempat dan Waktu Penelitian.....	59
H.	Prosedur Penelitian.....	60
1.	Tahap Persiapan.....	60
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....		62
A.	Hasil Penelitian.....	62
B.	Pengujian Hipotesis Penelitian.....	69
1.	Perbedaan Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa.....	69

2. Perbedaan Pencapaian Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa.....	74
3. Analisis Peningkatan <i>Math Self Efficacy</i> Siswa Ke Arah yang Lebih Baik Antara Sebelum dan Sesudah Menggunakan Metode <i>Quantum Learning</i>	82
C. Pembahasan Hasil Penelitian.....	85
1. Perbedaan Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa.....	85
2. Perbedaan Pencapaian Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa.....	85
3. Peningkatan <i>Math Self Efficacy</i> Siswa Terhadap Pembelajaran Menggunakan Metode <i>Quantum Learning</i>	86
BAB V PENUTUP	88
A. Simpulan.....	88
B. Saran.....	89
DAFTAR PUSTAKA	94
LAMPIRAN	97

