

DAFTAR EUSI

ABSTRAK	i
PANGJAJAP	ii
TAWIS NUHUN	iii
DAPTAR EUSI	v
DAPTAR TABÉL	viii
DAPTAR GRAFIK	ix
DAPTAR SINGGETAN	x
DAPTAR LAMPIRAN	xi
BAB I BUBUKA	1
1.1 Kasang Tukang Masalah.....	1
1.2 Watesan jeung Rumusan Masalah.....	3
1.2.1 Watesan Masalah.....	3
1.2.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Panalungtikan.....	3
1.3.1 Tujuan Umum	4
1.3.2 Tujuan Husus	4
1.4 Mangpaat Panalungtikan.....	4
1.4.1 Mangpaat Tioritis	4
1.4.2 Mangpaat Praktis	5
1.5 Sistematika Penulisan	6
BAB II TIORI NULIS RARAKITAN JEUNG MODÉL <i>QUANTUM TEACHING</i>	7
2.1 Nulis	7
2.1.1 Wangenan Nulis	7
2.1.2 Fungsi Nulis	7
2.1.3 Gunana Nulis	8
2.1.4 Tujuan Nulis	9

2.1.5 Rupa-rupa Tulisan	10
2.2 Rarakitan	11
2.2.1 Wangenan Rarakitan	11
2.2.2 Papasingan Rarakitan	12
2.2.3 Téhnik-téhnik Nulis Rarakitan	13
2.3 Hakékat Modél Pangajaran	16
2.4 Modél <i>Quantum Teaching</i>	17
2.4.1 Wangenan <i>Quantum Teaching</i>	17
2.4.2 Unsur-unsur <i>Quantum Teaching</i>	18
2.4.3 Asas dina <i>Quantum Teaching</i>	18
2.4.4 Tujuan <i>Quantum Teaching</i>	19
2.4.5 Léngkah-léngkah Modél <i>Quantum Teaching</i>	19
2.5 Modél <i>Quantum Teaching</i> dina Pangajaran Nulis Rarakitan	20
2.5.1 Prinsip-prinsip Modél <i>Quantum Teaching</i> dina Pangajaran Nulis Rarakitan	20
2.5.2 Léngkah-léngkah Modél <i>Quantum Teaching</i> dina Nulis Rarakitan ...	21
2.6 Hipotésis	22
BAB III MÉTODE PANALUNGTIKAN.....	23
3.1 Sumber Data Panalungtikan.....	23
3.2 Desain Panalungtikan	23
3.3 Método Panalungtikan	24
3.4 Variabel jeung Wangenan Operasional	24
3.4.1 Variabel	24
3.4.2 Wangenan Operasional	25
3.5 Instrumén Panalungtikan	26
3.6 Téhnik Panalungtikan	26
3.6.1 Téhnik Ngumpulkeun Data	26
3.6.2 Téhnik Ngolah Data	27

BAB IV DÉSKRIPSI JEUNG ANALISIS HASIL PANALUNGTIKAN	34
4.1 Kamampuh Nulis Rarakitan Siswa Kelas VIII-12 SMP Negeri 9 Kota Bandung Saméméh jeung Sabada Ngagunakeun Modél <i>Quantum Teaching</i>	34
4.1.1 Uji Sipat Data	52
4.1.1.1 Uji Normalitas Data <i>Pre-test</i>	52
4.1.1.2 Uji Normalitas Data <i>Post-test</i>	55
4.1.1.3 Uji Homogénitas	58
4.2 Béda Anu Signifikan Antara Kamampuh Nulis Rarakitan Siswa Kelas VIII-12 SMP Negeri 9 Bandung Saméméh jeung Sabada Ngagunakeun Modél <i>Quantum Teaching</i>	60
4.2.1 Éféktivitas Modél <i>Quantum Teaching</i> dina Pangajaran Nulis Rarakitan Siswa Kelas VIII-12 SMP Negeri 9 Bandung.....	63p
BAB V KACINDEKAN JEUNG RÉKOMENDASI	65
5.1 Kacindekan.....	65
5.2 Rékomendasi	66
DAPTAR PUSTAKA	67
LAMPIRAN-LAMPIRAN	69
RIWAYAT HIRUP	104