

DAPTAR EUSI

Kaca

PERNYATAAN	i
PANGJAJAP.....	ii
TAWIS NUHUN	iii
ABSTRAK.....	vi
DAPTAR EUSI	vii
DAPTAR TABÉL	xi
DAPTAR GRAFIK.....	xii
DAPTAR LAMPIRAN	xiii
DAPTAR SINGGETAN	xiv

BAB I BUBUKA

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	4
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	4
1.5	Raraga Tulisan.....	5

BAB II ULIKAN TIORI, RARAGA MIKIR, JEUNG HIPOTÉSIS PANALUNGTIKAN

2.1	Ulikan Tiori.....	6
2.1.1	Modél Pangajaran	6
2.1.1.2	Rumpun Modél Pangajaran.....	6
2.1.2.	Modél Pangajaran <i>Explicit Inrtuction</i>	8
2.1.2.1	Léngkah-léngkah Modél <i>Explicit Inrtuction</i>	8
2.1.2.2	Ciri-ciri Modél Pangajaran <i>Explicit Inrtuction</i>	8
2.1.2.3	Kaonjoyan Modél Pangajaran <i>Explicit Inrtuction</i>	9
2.1.2.4	Kahéngkéran Modél Pangajaran <i>Explicit Inrtuction</i>	9
2.1.3	Maca.....	9
2.1.3.1	Wangenan Maca	9
2.1.3.2	Tujuan Maca.....	10
2.1.3.3	Maca Salaku Hiji Kaparigelan	11
2.1.3.4	Aspék-aspék Maca	11
2.1.3.5	Wanda Maca.....	12
2.1.4	Carita Pondok.....	16
2.1.4.1	Wangenan CaritaPondok.....	16
2.1.4.2	Ciri-ciri Carita Pondok.....	17
2.1.4.3	Unsur Pangaweruh Carita Pondok	18
2.1.5	Modél Pangajaran <i>Explicit Inrtuction</i> dina Pangajaran Maca Carpon 20	
2.1.5.1	Léngkah-léngkah Modél Pangajaran <i>Explicit Inrtuction</i> dina Maca Carpon	20
2.2	Raraga Mikir.....	21
2.3	Hipotésis.....	22

BAB III MÉTODE PANALUNGTIKAN

3.1	Sumber Data	23
3.2	Desain Panalungtikan.....	23

3.3	Métode Panalungtikan	23
3.4	Wangenan Operasional	24
3.5	Instrumén Panalungtikan.....	24
3.6	Téhnik Ngumpulkeun Data.....	25
3.7	Téhnik Nganalisis Data.....	25
3.7.1	Uji Sipat Data	28
3.7.1.1	Uji Normalitas.....	28
3.7.1.2	Uji Homogénitas.....	31
3.7.2	Uji Gain	32
3.7.3	Uji Hipotésis.....	32

BAB IV HASIL PANALUNGTIKAN JEUNG PEDARAN

4.1	Kamampuh Maca Carpon Siswa Kelas X TKJ-1 SMK Negeri 1 Tirtajaya Karawang Saméméh jeung Sabada Ngagunakeun Modél <i>Explicit Inrtuction</i>	36
4.1.1	Kamampuh Maca Carpon Siswa Kelas X TKJ-1 SMK Negeri 1 Tirtajaya Karawang Saméméh Ngagunakeun Modél <i>Explicit Inrtuction</i>	36
4.1.2	Kamampuh Maca Carpon Siswa Kelas X TKJ-1 SMK Negeri 1 Tirtajaya Karawang Sabada Ngagunakeun Modél <i>Explicit Inrtuction</i>	39
4.2	Ngaronjatna Kamampuh Maca Carpon Siswa Kelas X TKJ-1 SMK Negeri 1 Tirtajaya Karawang Saméméh jeung Sabada Ngagunakeun Modél <i>Explicit Inrtuction</i>	43
4.3	Beda Kamampuh Maca Carpon Siswa Kelas X TKJ-1 SMK Negeri 1 Tirtajaya Karawang Saméméh jeung Sabada Ngagunakeun Modél <i>Explicit Inrtuction</i>	45
4.3.1	Uji Sipat Data	45
4.3.1.1	Uji Normalitas Data Pratés jeung Postés	45
4.3.1.2	Uji Homogénitas Data Pratés jeung Postés	51

4.3.1.3 Uji Gain.....	53
4.3.1.4 Uji Hipotésis.....	56
4.4 Pedaran Hasil panalungtikan	58
BAB V KACINDEKAN JEUNG RÉKOMÉNDASI	
5.1 Kacindekan.....	60
5.2 Rékoméndasi	61
DAPTAR PUSTAKA 62	
LAMPIRAN-LAMPIRAN..... 64	
RIWAYAT HIRUP 94	