

DAPTAR EUSI

Pangjajap	i
Tawis nuhun	ii
Abstrak	vi
Daptar Eusi	ix
Daptar Tabél	xii
Daptar Bagan	xiii
Daptar Gambar	xiv
Daptar Lampiran	xv
Daptar Singgetan	xvi
BAB I Bubuka	1
1.1.1 Kasang Panalungtikan	1
1.1.2 Idéntifikasi jeung Rumusan Masalah	2
1.2.1 Idéntifikasi Masalah	2
1.2.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Panalungtikan	3
1.3.1 Tujuan Umum	3
1.3.2 Tujuan Husus	3
1.4 Mangpaat Panalungtikan	4
1.4.1 Mangpaat Tioritis	4
1.4.2 Mangpaat Praktis	4
1.5 Raraga Tulisan	4
BAB II Ulikan Pustaka, Panalungtikan Saméméhna, Raraga Mikir jeung Hipotésis	6
2.1 Ulikan Pustaka	6
2.1.1 Modél Pangajaran	6
2.1.1.1 Wangenan Modél Pangajaran	6
2.1.1.2 Ciri-ciri Modél Pangajaran	6
2.1.1.3 Rumpun Modél Pangajaran	7
2.1.2 Modél Pangajaran <i>Explicit Instruction</i>	7
2.1.2.1 Wangenan Modél Pangajaran <i>Explicit Instruction</i>	7

2.1.2.2	Oriéntasi Modél Pangajaran <i>Explicit Instruction</i>	8
2.1.2.3	Léngkah-léngkah (<i>Syntax</i>) Modél Pangajaran <i>Explicit Instruction</i>	9
2.1.2.4	Dampak Modél Pangajaran <i>Explicit Instruction</i>	11
2.1.3	Maca	12
2.1.3.1	Wangena Maca	12
2.1.3.2	Tujuan Maca	13
2.1.3.3	Papasingan Maca	14
2.1.3.4	Aspék-aspék Maca	14
2.1.4	Warta	15
2.1.4.1	Wangenan Warta	15
2.1.4.2	Wanda Warta	16
2.1.5	Modél Pangajaran <i>Explicit Instruction</i> dina Pangajaran Maca Warta	17
2.1.5.1	Wangenan Modél <i>Explicit Instruction</i> dina Pangajaran Maca	17
2.1.5.2	Léngkah-léngkah Modél <i>Explicit Instruction</i> dina Pangajaran Maca Warta	17
2.2	Panalungtikan Saméméhna	18
2.3	Raraga Mikir	19
BAB III Méthode Panalungtikan		21
3.1	Sumber Data	21
3.2	Desain Panalungtikan	21
3.3	<i>Setting</i> Panalungtikan	25
3.3.1	Lokasi/Tempat Panalungtikan	25
3.3.2	Subjék Panalungtikan	25
3.3.3	Waktu Panalungtikan	25
3.4	Téhnik Ngumpulkeun Data	25
3.5	Instrumén Panalungtikan	26
3.5.1	Padoman Obsérvasi	26
3.5.1.1	Padoman Obsérvasi Aktivitas Guru	26
3.5.1.2	Padoman Obsérvasi Aktivitas Siswa	28
3.5.1.3	Lembar Penilaian Tés Prakték	29
3.6	Analisis Data	31
BAB IV Hasil jeung Pedaran Panalungtikan		33

4.1 Hasil Panalungtikan	33
4.1.1 Siklus I	33
4.1.1.1 Rarancang Pangajaran	33
4.1.1.2 Prosés Pangajaran	36
4.1.1.3 Hasil Diajar	41
4.1.2 Siklus II	46
4.1.2.1 Rarancang Pangajaran	46
4.1.2.2 Prosés Pangajaran	49
4.1.2.3 Hasil Diajar	53
4.2 Pedaran Panalungtikan	59
BAB V Kacindekan, Implikasi jeung Rékoméndasi	63
5.1 Kacindekan	63
5.2 Implikasi	64
5.3 Rékoméndasi	64
Daptar Pustaka	65
Lampiran	67
Riwayat Hirup	116

DAPTAR TABÉL

Tabél 3.1	Waktu Panalungtikan	25
Tabél 3.2	Lembar Obsérvasi Aktivitas Guru	27
Tabél 3.3	Lembar Obsérvasi Aktivitas Siswa	28
Tabél 3.4	Instrumén Penilaian Tés Praktik	29
Tabél 3.5	Rubrik Penilaian	29
Tabél 3.6	Kategori Nilai Dumasar KKM	30
Tabél 4.1	Hasil Diajar Maca Warta Dumasar Aspék nu Dipeunteun Pra-Siklus jeung Siklus I	41
Tabél 4.2	Hasil Diajar Maca Warta Dumasar Peunteun Pra-Siklus jeung Siklus I	44
Tabél 4.3	Perséntase Hasil Diajar Maca Warta Dumasar Peunteun Pra-Siklus jeung Siklus I	45
Tabél 4.4	Hasil Diajar Maca Warta Dumasar Aspék nu Dipeunteun Siklus I jeung Siklus II	54
Tabél 4.5	Hasil Diajar Maca Warta Dumasar Peunteun Siklus I jeung Siklus II	57
Tabél 4.6	Perséntase Hasil Diajar Maca Warta Dumasar Peunteun Siklus I jeung Siklus II	58
Tabél 4.7	Hasil Diajar Maca Warta Dumasar Peunteun Pra Siklus, Siklus I jeung Siklus II	60

DAPTAR BAGAN

Bagan 2.1 Raraga Mikir Modél <i>Explicit Instruction</i> dina Pangajaran Maca Warta	20
Bagan 3.1 Desain Panalungtikan PTK	22

DAPTAR GAMBAR

Gambar 4.1	Grafik Rata-rata Bobot Dumasar Aspék nu Dipeunteun Pra-Siklus jeung Siklus I	43
Gambar 4.2	Grafik Perséntase Hasil Diajar Maca Warta Dumasar Peunteun Pra-Siklus jeung Siklus I	46
Gambar 4.3	Grafik Rata-rata Bobot Dumasar Aspék nu Dipeunteun Siklus I jeung Siklus II	56
Gambar 4.4	Grafik Perséntase Hasil Diajar Maca Warta Dumasar Peunteun Siklus I jeung Siklus II.....	59
Gambar 4.5	Grafik Rata-rata Bobot Dumasar Aspék nu Dipeunteun Pra Siklus, Siklus I jeung Siklus II	60
Gambar 4.6	Grafik Rata-rata Hasil Diajar Dumasar Peunteun Pra Siklus, Siklus I jeung Siklus II	61

DAPTAR LAMPIRAN

Lampiran 1.	SK Pengesahan Judul dan Penunjukan Dosen Pembimbing	67
Lampiran 2.	Surat Permohonan Izin Penelitian	69
Lampiran 3.	Surat Izin Penelitian	70
Lampiran 4.	Surat Keterangan Selesai Penelitian	71
Lampiran 5.	Silabus	72
Lampiran 6.	RPP Siklus I	82
Lampiran 7.	RPP Siklus II	87
Lampiran 8.	Téks Warta	92
Lampiran 9.	Daftar Hadir Siswa	93
Lampiran 10.	Form Penilaian Siklus I	94
Lampiran 11.	Daftar Nilai Siklus I	99
Lampiran 12.	Form Penilaian Siklus II	100
Lampiran 13.	Daftar Nilai Siklus II	105
Lampiran 14.	Hasil Obsérvasi Guru Siklus I	106
Lampiran 15.	Hasil Obsérvasi Siswa Siklus I	108
Lampiran 16.	Hasil Obsérvasi Guru Siklus I	110
Lampiran 17.	Hasil Obsérvasi Siswa Siklus II	112
Lampiran 18.	Dokuméntasi Panalungtikan	114

DAPTAR SINGGETAN

A.Md., S.Kep.	: Ahli Madya Sarjana Keperawatan
Dr.	: Doktor
Drs.	: Doktorandes
FOSMOR	: Forum Silaturahmi Mahasiswa Bogor
FPBS	: Fakultas Pendidikan Bahasa dan Sastra
H.	: Haji
Hima Pensatrada	: Himpunan Mahasiswa Pendidikan Basa jeung Sastra Sunda
Hj.	: Hajjah
Kc	: Kaca
KD	: Kompetensi Dasar
KEMA	: Keluarga Mahasiswa
KKM	: Kriteria Ketuntasan Minimal
KKN	: Kuliah Kerja Nyata
KSE	: Karya Salemba Empat
Lisenda	: Lingkung Seni Sunda
M.Hum.	: Magister Humaniora
M.Pd.	: Magister Pendidikan
M.Si.	: Magister Science
MTs	: Madrasah Tsanawiyah
No.	: Nomor
PPL	: Program Pengalaman Lapangan
Prof.	: Professor
PTK	: Penelitian Tindakan Kelas
RPP	: Rencana Pelaksanaan Pembelajaran
S.Pd.	: Sarjana Pendidikan
S.Si.	: Sarjana Science
S.T.	: Sarjana Teknik
Sambada	: Sanggar Mahasiswa Basa Sunda
saw.	: Salallahualaihiwassalam
SBMPTN	: Seleksi Bersama Masuk Perguruan Tinggi Negeri
SDIP	: Sekolah Dasar Islam Plus
SMA	: Sekolah Menengah Atas
SMAN	: Sekolah Menengah Atas Negeri
SMP	: Sekolah Menengah Pertama
SMPN	: Sekolah Menengah Pertama Negeri
Sosjak	: Sosial Kawijakan
Swt.	: Subhanahu'wataala
TGT	: Teams Game Tournament
TK	: Taman Kanak-kanak
TV	: Televisi
UPI	: Universitas Pendidikan Indonesia