

## DAPTAR EUSI

Kaca

<b>ABSTRAK</b> .....	<b>i</b>
<b>PANGJAJAP</b> .....	<b>ii</b>
<b>CATUR PANUHUN.</b> .....	<b>iv</b>
<b>DAPTAR EUSI</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAPTAR TABEL</b> .....	<b>xiii</b>
<b>DAPTAR GAMBAR</b> .....	<b>xv</b>
<b>DAPTAR SINGGETAN</b> .....	<b>xvi</b>
<b>DAPTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xvii</b>
 <b>BAB I BUBUKA</b>	
1.1 Kasang Tukang Masalah .....	1
1.2 Watesan jeung Rumusan Masalah .....	6
1.2.1 Watesan Masalah .....	6
1.2.2 Rumusan Masalah .....	6
1.3 Tujuan Panalungtikan.....	7

1.3.1 Tujuan Umum .....	7
1.3.2 Tujuan Khusus .....	7
1.4 Manfaat Panalungtikan .....	8
1.4.1 Manfaat Tioritis .....	8
1.4.2 Manfaat Praktis .....	8
1.5 Wangenan Istilah .....	9
1.6 Anggapan Dasar jeung Hipotésis .....	9
1.6.1 Anggapan Dasar .....	9
1.6.2 Hipotésis Tindakan .....	10
1.7 Método Panalungtikan .....	10
1.8 Lokasi jeung Sumber Data Panalungtikan .....	11
 <b>BAB II KAMAMPUH MACA CARITA PONDOK JEUNG MODEL STAD</b> <i>(STUDENT TEAMS ACHIEVEMENT DIVISIONS)</i>	
2.1 Hakékat Maca .....	12
2.1.1 Wangenan Maca .....	13
2.1.2 Tujuan Maca .....	15
2.1.3 Warna Maca .....	17
2.2 Hakékat Maca Pamahaman .....	20
2.2.1 Wangenan Maca Pamahaman .....	20
2.2.2 Maca Salaku Kaparigelan Pamahaman .....	22
2.2.3 Tujuan Maca Pamahaman .....	23
2.2.4 Kamampuh Maca Pamahaman .....	25

2.3 Hakékat Carita Pondok .....	29
2.3.1 Wangenan Carita Pondok .....	29
2.3.2 Ciri-Ciri Carita Pondok .....	30
2.3.3 Unsur Intrinsik Carita Pondok .....	32
2.4 Kamampuh Maca Pamahaman Carita Pondok .....	36
2.5 Modél Pangajaran STAD ( <i>Student Teams Achievement Divisions</i> ) .....	38
2.5.1 Wangenan Modél Pangajaran STAD .....	38
2.5.2 Tujuan Modél Pangajaran STAD .....	42
2.5.3 Cara Ngabagi Siswa kana Kelompok STAD .....	44
2.5.4 Léngkah-léngkah Modél Pangajaran STAD .....	46
2.5.5 Léngkah-léngkah Modél Pangajaran STAD dina Pangajaran Maca Carita Pondok .....	46

### **BAB III MÉTODOLOGI PANALUNGTIKAN**

3.1 Désain Panalungtikan .....	49
3.2 Setting Panalungtikan .....	53
3.2.1 Lokasi Panalungtikan .....	53
3.2.2 Subjék Panalungtikan .....	53
3.2.3 Waktu Panalungtikan .....	53
3.3 Wangenan Operasional .....	54
3.3.1 Modél STAD ( <i>Student Teams Achievement Divisions</i> ) .....	54
3.3.2 Kamampuh Maca Carita Pondok .....	55

3.4 Téhnik Ngumpulkeun Data .....	56
3.5 Instrumen Panalungtikan .....	56
3.5.1 Pedoman Observasi .....	56
3.5.2 Pedoman Tés .....	61
3.6 Prosédur Ngolah Data .....	63
3.6.1 Cara Méré Skor Tés Awal jeung Tés Ahir .....	63
3.6.2 Analisis Peningkatan Pemahaman Siswa.....	64
3.6.3 Analisis Aktivitas Siswa .....	65
3.7 Prosédur Panalungtikan .....	65
3.7.1 Pra-panalungtikan .....	66
3.7.1.1 Tahap ngararancang .....	66
3.7.1.2 Tahap pelaksanaan .....	66
3.7.1.3 Tahap Evaluasi .....	68
3.7.2 Siklus I .....	69
3.7.2.1 Tahap Ngararancang .....	69
3.7.2.2 Tahap Pelaksanaan .....	70
3.7.2.3 Tahap Observasi.....	72
3.7.2.4 Tahap Réfléksi .....	72
3.7.3 Siklus II.....	73
3.7.3.1 Tahap Ngararancang .....	73
3.7.3.2 Tahap Pelaksanaan .....	73
3.7.3.3 Tahap Observasi.....	75
3.7.3.4 Tahap Réfléksi .....	76

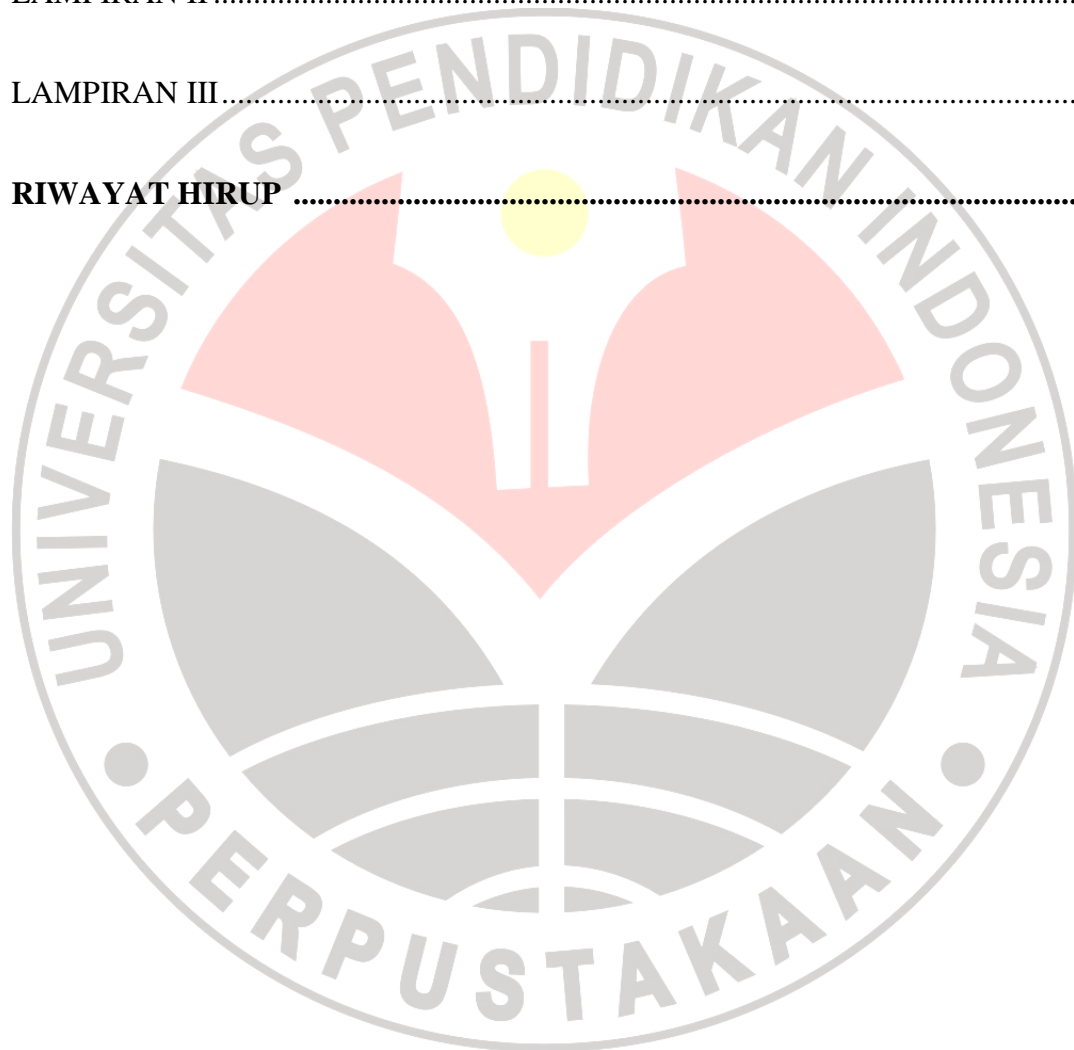
## **BAB IV DESKRIPSI JEUNG ANALISIS HASIL PANGAJARAN MACA CARITA PONDOK NGAGUNAKEUN MODEL STAD (*STUDENT TEAMS-ACHIEVEMENT DIVISIONS*)**

4.1 Prak-Prakan Pangajaran Maca Carita Pondok Ngagunakeun Model STAD ( <i>Student Teams-Achievement Divisions</i> ).....	77
4.1.1 Siklus I .....	78
4.1.2 Siklus II.....	91
4.2 Hasil Diajar Pangajaran Maca Carita Pondok Ngagunakeun Model STAD ( <i>Student Teams-Achievement Divisions</i> ).....	101
4.2.1 Siklus I .....	101
4.2.2 Siklus II.....	110
4.2.3 Rekapitulasi Hasil Diajar Pra Panalungtikan, Siklus I, jeung Siklus II.....	120
4.3 Tahap Kamekaran Kamampuh Maca Pamahaman Carita Pondok .....	128
4.3.1 Kamekaran Individu .....	128
4.3.1.1 Pra-panalungtikan kana Siklus I.....	128
4.3.1.2 Siklus I kana Siklus II.....	132
4.3.2 Kamekaran Kelompok .....	136

## **BAB V KACINDEKAN JEUNG REKOMENDASI**

5.1 Kacindekan .....	142
5.2 Rekomendasi.....	145

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>147</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b>	
LAMPIRAN I .....	149
LAMPIRAN II .....	192
LAMPIRAN III .....	304
<b>RIWAYAT HIRUP .....</b>	<b>309</b>

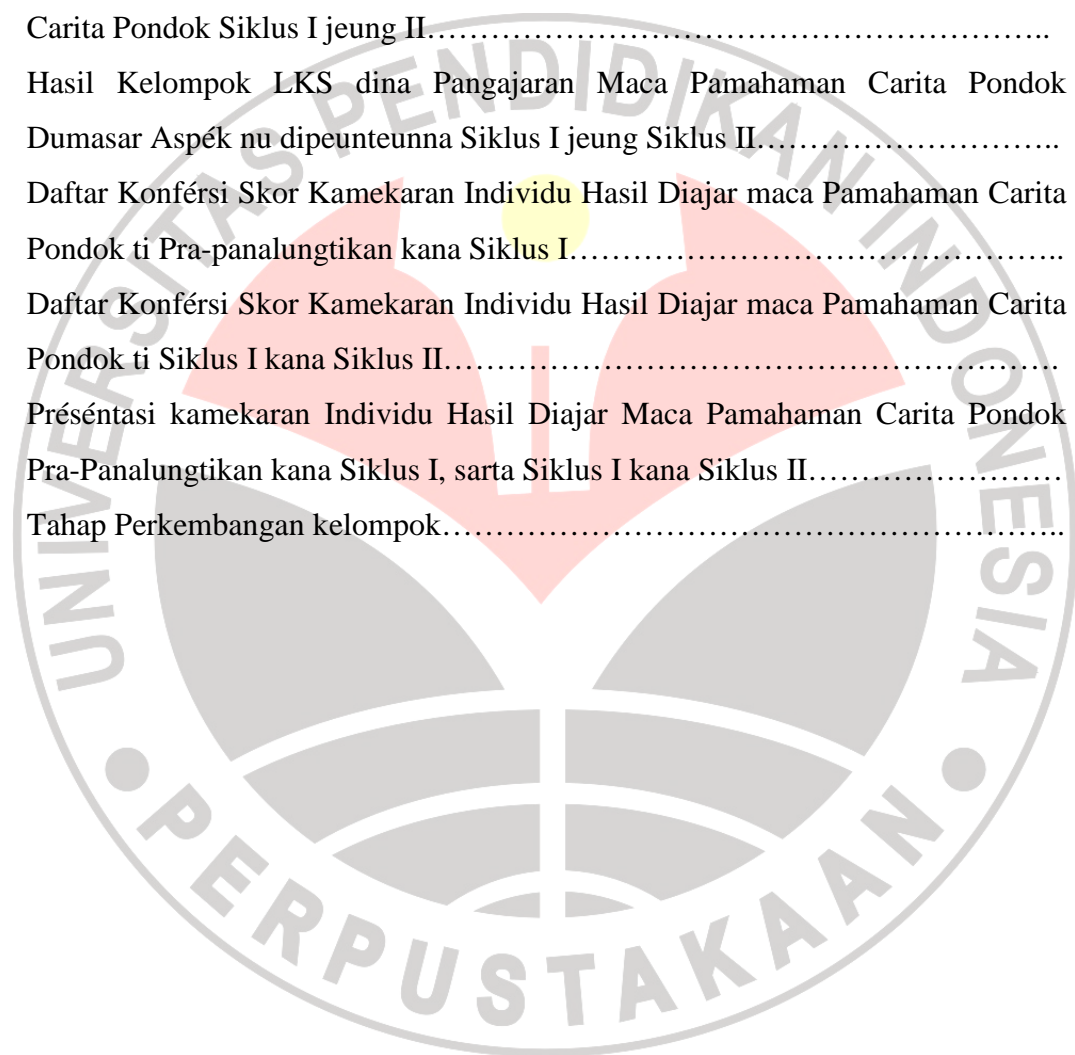


## DAFTAR TABÉL

**Kaca**

Tabél 1.1	Peunteun Maca Pamahaman Carita Pondok Kelas VII.F SMP Negeri 29 Bandung Semester Ganjil Taun Ajaran 2010/2011.....	4
Tabél 2.1	Konversi Skor Kamekaran.....	42
Tabél 2.2	Pedoman pikeun Méré Pangajén Kelompok.....	42
Tabél 2.3	Ngabagi Siswa kana Tim.....	45
Tabél 3.1	Waktu Panalungtikan.....	53
Tabél 3.2	Konversi Peunteun .....	64
Tabél 3.3	Hubungan Indeks Gain jeung Kategori Peningkatan Pemahaman Siswa.....	64
Tabél 4.1	Ngabagi Kelompok Siswa dumasar Nilai Ulangan Tengah Semester (UTS).....	82
Tabél 4.2	Ngaran-ngaran Kelompok Kelas VII.F SMP Negeri 29 Bandung dina Diajar Maca Carita Pondok Siswa Ngagunakeun Modél STAD ( <i>Student Teams Achievement Divisions</i> ) .....	84
Tabél 4.3	Daftar Peunteun Hasil Diajar Maca Pamahaman Carita Pondok Pra-Panalungtikan jeung Siklus I.....	101
Tabél 4.4	Préséntase Hasil Diajar Maca Pamahaman Carita Pondok Pra-panalungtikan jeung Siklus I.....	104
Tabél 4.5	Hasil Kelompok LKS dina Pangajaran Maca Pamahaman Carita Pondok Dumasar Aspék nu dipeunteunna Siklus I.....	105
Tabél 4.6	Data Peunteun Lembar Kerja Siswa (LKS) Hasil Kelompok Maca Pamahaman Carita Pondok.....	107
Tabél 4.7	Daftar Peunteun Hasil Diajar Maca Pamahaman Carita Pondok Siklus I jeung Siklus II.....	111
Tabél 4.8	Préséntase Hasil Diajar Maca Pamahaman Carita Pondok Siklus I jeung Siklus II	113
Tabél 4.9	Hasil Kelompok LKS dina Pangajaran Maca Pamahaman Carita Pondok Dumasar Aspék nu dipeunteunna Siklus II.....	115
Tabél 4.10	Data Peunteun Lembar Kerja Siswa (LKS) Hasil Kelompok Maca Pamahaman	

	Carita Pondok.....	116
Tabél 4.11	Hasil Diajar Maca Pamahaman Carita Pondok Dumasar Penteuon Pra-Panalungtikan, Siklus I, jeung Siklus II.....	121
Tabél 4.12	Préséntase Hasil Diajar Maca Pamahaman Carita Pondok Pra-panalungtikan, Siklus I, jeung Siklus II.....	123
Tabél 4.13	Data Peunteun Lembar Kerja Siswa (LKS) Hasil Kelompok Maca Pamahaman Carita Pondok Siklus I jeung II.....	125
Tabél 4.14	Hasil Kelompok LKS dina Pangajaran Maca Pamahaman Carita Pondok Dumasar Aspék nu dipeunteunna Siklus I jeung Siklus II.....	126
Tabél 4.15	Daftar Konférsi Skor Kamekaran Individu Hasil Diajar maca Pamahaman Carita Pondok ti Pra-panalungtikan kana Siklus I.....	128
Tabél 4.16	Daftar Konférsi Skor Kamekaran Individu Hasil Diajar maca Pamahaman Carita Pondok ti Siklus I kana Siklus II.....	132
Tabél 4.17	Préséntasi kamekaran Individu Hasil Diajar Maca Pamahaman Carita Pondok Pra-Panalungtikan kana Siklus I, sarta Siklus I kana Siklus II.....	136
Tabél 4.18	Tahap Perkembangan kelompok.....	138





## DAFTAR GAMBAR

### Kaca

Gambar 3.1	Modél Panalungtikan Tindakan.....	51
Gambar 4.1	Grafik Persentase Hasil Diajar Maca Pamahaman Carita Pondok Pra-Panalungtikan & Siklus I .....	104
Gambar 4.2	Grafik Persentase Hasil Peunteun Lembar Kerja Siswa (LKS) Hasil Kelompok Maca Pamahaman Carita Pondok Siklus I .....	107
Gambar 4.3	Grafik Persentase Rata-rata Aktifitas Siswa Siklus I.....	109
Gambar 4.4	Grafik Persentase Hasil Diajar Maca Pamahaman Carita Pondok Siklus I & Siklus II.....	114
Gambar 4.5	Grafik Persentase Hasil Peunteun Lembar Kerja Siswa (LKS) Hasil Kelompok Maca Pamahaman Carita Pondok Siklus II.....	118
Gambar 4.6	Grafik Aktifitas Siswa Persentase Rata-rata Aktifitas Siswa Siklus II.	120
Gambar 4.7	Grafik Rata-rata Hasil Diajar Maca Pamahaman Carita Pondok Pra-panalungtikan, Siklus I jeung Siklus II .....	124
Gambar 4.8	Grafik Peunteun Hasil Kelompok Siklus I jeung Siklus II.....	125
Gambar 4.9	Grafik Rata-rata Bobot Dumasar Aspék Peunteun Siklus I jeung Siklus II.....	127
Gambar 4.10	Grafik Rata-rata Skor Kamekaran Individu Pra-panalungtikan kana Siklus I.....	131
Gambar 4.11	Grafik Rata-rata Skor Kamajuan Individu.....	136
Gambar 4.12	Hubungan Indéks Gain jeung katégori Peningkatan Pemahaman Dina Maca Carita Pondok.....	140
Gambar 4.13	Grafik Persentase Rata-rata Aktivitas Siswa Siklus I jeung Siklus II..	140

## DAFTAR SINGGETAN

- Carpon : carita pondok
- Jrrd : jeung réa- réa deui
- Jsb : jeung sajabana
- Kat : Katerangan
- KKM : Kriteria Ketuntasan Minimal
- KTSP : Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan
- Jl : Jalan
- No. : Nomor
- RPP : Rencana Pelaksanaan Pembelajaran
- PTK : Panalungtikan Tindakan Kelas
- SD : Sekolah Dasar
- SMP : Sekolah Menengah Pertama
- SMA : Sekolah Menengah Atas
- STAD : *Student Teams-Achievement Divisions*

## DAPFTAR LAMPIRAN

### Lampiran I

- Silabus
- RPP Pra-panalungtikan
- RPP Siklus I
- RPP Siklus II
- Bahan Pangajaran
- Soal Tes
- Soal LKS Pra-panalungtikan, Siklus I, jeung Siklus II
- Format Lembar Jawaban Tes
- Format Lembar Jawaban LKS Pra-panalungtikan, siklus I, jeung Siklus II
- Konci Jawaban Tes
- Konci Jawaban LKS Pra-panalungtikan, siklus I, jeung Siklus II
- Soal Kuis
- Konci Jawaban Kuis

### Lampiran II

- Peunteun Individu Hasil Pra-Panalungtikan
- Peunteun Individu Hasil Siklus I
- Peunteun Individu Hasil Siklus II
- Peunteun Kelompok LKS Siklus I
- Peunteun Kelompok LKS Siklus II
- Hasil Lambaran Observasi Aktivitas Guru
- Hasil Lambaran Observasi Aktivitas Siswa
- Transkrip Jawaban LKS Pra-Panalungtikan
- Transkrip Jawaban LKS Siklus I
- Transkrip Jawaban LKS Siklus II

- Transkrip Napsirkeun Pamahaman Maca Carita Pondok Siklus I
- Transkrip Napsirkeun Pamahaman Maca Carita Pondok Siklus II
- Sertipikat pikeun Mere Pangajen Kelompok
- Dokumentasi Panalungtikan

### **Lampiran III**

- Surat Keputusan Pembuatan Skripsi
- Surat Izin Penelitian
- Surat Keterangan Penelitian

