

DAPTAR EUSI

Kaca

ABSTRAK	i
PANGJAJAP	ii
CATUR PANUHUN.	iv
DAPTAR EUSI	vii
DAPTAR TABEL	xiii
DAPTAR GAMBAR.....	xv
DAPTAR SINGGETAN	xvi
DAPTAR LAMPIRAN	xvii

BAB I BUBUKA

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 Husus	7
1.4 Mangpaat Panalungtikan.....	8
1.4.1 Mangpaat Tioritis	8
1.4.2 Mangpaat 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 Météode Panalungtikan.....	10
1.8 Lokasi jeung Sumber Data Panalungtikan	11

**BAB II KAMAMPUH MACA CARITA PONDOK JEUNGMODÉL STAD
(STUDENT TEAMS ACHIEVEMENT DIVISIONS)**

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 ModéL 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 ModéL 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

DAFTAR PUSTAKA147**LAMPIRAN-LAMPIRAN**

LAMPIRAN I149

LAMPIRAN II192

LAMPIRAN III.....304

RIWAYAT HIRUP309

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 Penteun 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 Perséntase 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 Perséntase 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 KelompokSiklus 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 Perséntase Rata-rata Aktivitas Siswa Siklus I jeung Siklus II..	140

DAFTAR SINGGETAN

Carpon : carita pondok

Jrrd : jeung réa- réa deui

Jsb : jeung sajabana

Kat : Keterangan

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*

DAPTAR 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