

LAMPIRAN
HASIL BELAJAR SISWA

Lembar Hasil Belajar Siswa Siklus I
SD Negeri 02 Sindang Agung

No	Nama Siswa	KKM	Nilai	Keterangan
1	SUH	60	60	T
2	ET	60	50	BT
3	DI	60	62	T
4	EA	60	57	BT
5	SUT	60	55	BT
6	NN	60	50	BT
7	IR	60	77	T
8	AM	60	65	T
9	DJY	60	70	T
10	AM	60	45	BT
11	ADP	60	70	T
12	AES	60	50	BT
13	AA	60	55	BT
14	AAD	60	70	T
15	SN	60	70	T
16	NNU	60	70	T
17	EC	60	47	BT
18	EA	60	70	T
19	FJ	60	65	T
20	MFS	60	65	T
21	MI	60	50	BT
22	LS	60	70	T
23	MS	60	70	T
24	MRF	60	75	T
25	NAA	60	52	BT
26	SAR	60	45	BT
27	TAN	60	65	T
28	UM	60	70	T
29	ER	60	40	BT
30	DAR	60	50	BT
Jumlah			1718	
Nilai Rata-Rata			57,26	
Nilai Tertinggi			77	
Nilai Terendah			40	
Jumlah Siswa Tuntas			17	
Jumlah Siswa Belum Tuntas			13	
Ketuntasan kelas (%)			56,67%	
				Sedang

Sindang Agung, 28 Februari 2013
Observer,

Wahyu Wibowo
NPM 0913053049

Lembar Hasil Belajar Siswa Siklus II
SD Negeri 02 Sindang Agung

No	Nama Siswa	KKM	Nilai	Keterangan
1	SUH	60	70	T
2	ET	60	52	BT
3	DI	60	70	T
4	EA	60	62	T
5	SUT	60	60	T
6	NN	60	55	BT
7	IR	60	80	T
8	AM	60	70	T
9	DJY	60	90	T
10	AM	60	57	BT
11	ADP	60	75	T
12	AES	60	57	BT
13	AA	60	60	T
14	AAD	60	90	T
15	SN	60	80	T
16	NNU	60	90	T
17	EC	60	50	BT
18	EA	60	80	T
19	FJ	60	65	T
20	MFS	60	70	T
21	MI	60	50	BT
22	LS	60	80	T
23	MS	60	100	T
24	MRF	60	70	T
25	NAA	60	57	BT
26	SAR	60	57	BT
27	TAN	60	70	T
28	UM	60	70	T
29	ER	60	40	BT
30	DAR	60	57	BT
Jumlah			2034	
Nilai Rata-Rata			67,8	
Nilai Tertinggi			100	
Nilai Terendah			40	
Jumlah Siswa Tuntas			20	
Jumlah Siswa Belum Tuntas			10	
Ketuntasan kelas (%)			66,66%	Sedang

Sindang Agung, 7 Maret 2013
Observer,

Wahyu Wibowo
NPM 0913053049

Lembar Hasil Belajar Siswa Siklus III
SD Negeri 02 Sindang Agung

No	Nama Siswa	KKM	Nilai	Keterangan
1	SUH	60	80	T
2	ET	60	70	T
3	DI	60	75	T
4	EA	60	67	T
5	SUT	60	70	T
6	NN	60	55	BT
7	IR	60	90	T
8	AM	60	80	T
9	DJY	60	100	T
10	AM	60	60	T
11	ADP	60	90	T
12	AES	60	65	T
13	AA	60	70	T
14	AAD	60	100	T
15	SN	60	90	T
16	NNU	60	100	T
17	EC	60	60	T
18	EA	60	85	T
19	FJ	60	70	T
20	MFS	60	75	T
21	MI	60	55	BT
22	LS	60	80	T
23	MS	60	100	T
24	MRF	60	77	T
25	NAA	60	52	BT
26	SAR	60	57	BT
27	TAN	60	75	T
28	UM	60	85	T
29	ER	60	50	BT
30	DAR	60	57	BT
Jumlah			2310	
Nilai Rata-Rata			77	
Nilai Tertinggi			100	
Nilai Terendah			50	
Jumlah Siswa Tuntas			24	
Jumlah Siswa Belum Tuntas			6	
Ketuntasan kelas (%)			80%	
				Tinggi

Sindang Agung, 14 Maret 2013
Observer,

Wahyu Wibowo
NPM 0913053049

- a. Nilai individual siswa diperoleh melalui rumus:

$$NP = \frac{R}{SM} \times 100$$

Keterangan:

NP = Nilai yang dicari atau diharapkan

R = Skor mentah yang diperoleh

SM = Skor maksimum

100 = Bilangan tetap

(Sumber: Adopsi dari Purwanto, 2008: 102)

- b. Nilai rata-rata hasil belajar siswa diperoleh melalui rumus:

$$x = \frac{\sum X}{\sum N}$$

Keterangan:

x = Nilai rata-rata

$\sum X$ = Jumlah semua nilai siswa

$\sum N$ = Jumlah siswa

(Sumber: Adopsi dari Aqib, dkk., 2009: 40)

- c. Presentase ketuntasan belajar secara klasikal.

$$P = \frac{\sum \text{Siswa tuntas belajar}}{\sum \text{Siswa}} \times 100\%$$

Tabel 3. Kriteria ketuntasan belajar siswa dalam %.

Tingkat Keberhasilan (%)	Arti
> 80%	Sangat tinggi
60-79%	Tinggi
40-59%	Sedang
20-39%	Rendah
< 20%	Sangat rendah

(Sumber: Adopsi dari Aqib, dkk., 2009: 41)