

## Lampiran 5

### Data Hasil Tes Siklus Pertama Keterampilan Gerak Dasar Lompat Tinggi Gaya Straddle

No.	Nama	Awalan		Tolakan				Melayang		Pendaratan		Skor		Nilai	Mutu	Ketuntasan= ≥65
		1	2	1	2	3	4	1	2	1	2	50	100			
1	Ade Saputra	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	35	70	Baik		Tuntas
2	Adnan Sofi P	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	35	70	Baik		Tuntas
3	Aji Nugraha	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	60	Sedang		Belum
4	Aji Tuwanto	3	3	4	4	4	5	4	4	4	5	40	80	Baik		Tuntas
5	Anggun Denisa	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	32	64	Sedang		Belum
6	Arum K	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	24	48	Kurang		Belum
7	Bella Widya N	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	37	74	Baik		Tuntas
8	Citra Melati	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	21	42	Kurang		Belum
9	Dio Afrizal	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	37	74	Baik		Tuntas
10	Dolly A	3	4	3	4	4	5	4	4	4	4	39	78	Baik		Tuntas
11	Ega You Gary	3	4	2	3	3	3	3	4	3	4	32	64	Sedang		Belum
12	Idham Fauzi	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	31	62	Sedang		Belum
13	Intan Oktavia P	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	23	46	Kurang		Belum
14	Intan Pratiwi I	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	22	44	Kurang		Belum
15	Juli Adi F	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	36	72	Baik		Tuntas
16	Maghrani Astri	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	22	44	Kurang		Belum
17	Masa Dwi A	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	23	46	Kurang		Belum
18	Melda Amelia	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	30	60	Sedang		Belum
19	Merlyana K	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	24	48	Kurang		Belum
20	Mira H	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	23	46	Kurang		Belum
21	Nesia Ayu P	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	23	46	Kurang		Belum
22	Panji Wira H	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	35	70	Baik		Tuntas
23	Putri Oktaviana	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	26	52	Kurang		Belum
24	Putri Puspita A	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	24	48	Kurang		Belum
25	Rayi Maharani	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	25	50	Kurang		Belum
26	Rhiki Rama D	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	35	70	Baik		Tuntas
27	Rio Dian P	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	31	62	Sedang		Belum
28	Sandro Abdi P	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	37	74	Baik		Tuntas
29	Tias Ayu L	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	23	46	Kurang		Belum
30	Wahyudi	3	4	3	4	4	4	4	4	4	5	39	78	Baik		Tuntas
31	Wara Nurmala	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	25	50	Kurang		Belum
32	Wella Eriska	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	26	52	Kurang		Belum
33	Yogi Mulyana	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	35	70	Baik		Tuntas
34	Yuda Sakti P	3	3	3	4	4	4	4	4	4	5	38	76	Baik		Tuntas
35	Yudistira	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	32	64	Sedang		Belum
36	Yunita Dwi	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	24	48	Kurang		Belum
Jumlah (Σ)													2148			
Rata-rata ( $\bar{X}$ )													59,67			

Keterangan :

- Cara menghitung nilai yaitu : Nilai = skor mentah x 2
- Nilai rerata kelas yaitu :

$$\bar{X} = \frac{x_1 + x_2 + x_3 + \dots + x_{36}}{n}$$

- Nilai Ketuntasan  $\geq 65$