

LAMPIRAN

Lampiran
2 Surat Izin Penelitian

Lampiran



MAJELIS PENDIDIKAN TINGGI, PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALOPO
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA
MASYARAKAT (LPPM)

Lt. 2 Gedung MCC Universitas Muhammadiyah Palopo
Jl. Jend. Sudirman Km. 03 Bintaru, Kota Palopo (91959) – Telp/Fax: (0471) 327429

Nomor : 200/III.3.AU/LPPM/F/2021 Palopo, 31 Mei 2021
Lampiran : -
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth,
Kepala SMPN 8 Kota Palopo
Di _____
Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dengan hormat, disampaikan bahwa mahasiswa tingkat akhir yang akan menyelesaikan studi Strata Satu (S.1) pada Universitas Muhammadiyah Palopo diwajibkan menyusun karya ilmiah (Skripsi) sebagai salah satu syarat penyelesaian studi. Oleh karena itu, mahasiswa yang bersangkutan akan melakukan penelitian untuk memperoleh data yang valid guna mendukung penyusunan Skripsi. Sehubungan dengan maksud tersebut, mohon kiranya diberikan izin, kepada:

Nama : A. Besse
Stambuk/NIRM : 1785201015
Jenis Kelamin : Perempuan
Fakultas : FKIP
Jurusan/Program Studi : Pendidikan Jasmani
Alamat : Jl. Bakau, Kota Palopo
No. Hp. : 081241934355

Mohon kiranya Bapak/Ibu berkenan memberikan izin penelitian untuk penulisan Skripsi dengan judul **"Upaya Peningkatan Pembelajaran Roll Depan Melalui Modifikasi Matras Pada Siswa SMPN 8 Palopo"**.

Demikian permohonan dari kami, atas kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Wassalamu'Alaikum Wr. Wb.

Kepala,

Goso, S.E., M.M.
NIDN: 0912067603

Tembusan:
- Ketua Prodi
- Peninggal

Lampiran

3 Surat Tanda Selesai Meneliti

Lampiran



Lampiran

4. Data Awal Hasil Tes Psikomotorik Siswa

NAMA SISWA	NILAI KKM	NILAI KETERAPILAN	KET.
MUH IBRAHIM MALIK	75	89	T
RIZQI ADRIANSYAH	75	78	T
PUTRI ALMESIA	75	44	TT
ISLAMI CITRA	75	44	TT
KAYLA ASYURAH	75	44	TT
TITA ALIM CANA	75	56	TT
FATIMAH SAHRAH	75	89	T
JULIESTESIA	75	56	TT
NUR ALISYAH FITRI	75	56	TT
ANRA CANTIKA	75	44	TT
HASYAH N.Y	75	78	T
ARMIDA RATU PUSPITA SARI	75	44	TT
RAHMA NUR SAHIDA	75	44	TT
CITRA FEBRIANTI	75	56	TT
AYU LESTARI	75	56	TT
NUR RAHMI W.	75	44	TT
SUCI	75	78	T
FAUZIAH A.	75	67	TT
WAFIQ NUR	75	78	T
NUR FADILAH	75	89	T
NABILA	75	44	TT
SALSABILAH	75	89	T
RAHMAWATI	75	67	TT
PUTRI WULANDARI	75	67	TT
ASISAH	75	67	TT
NUR FADILAH	75	56	TT
MASITA	75	78	T
MERISA EKA P.	75	44	TT
WAHYUNI	75	44	TT
NASYILA A.	75	56	TT

Lampiran

Lampiran 5. Nilai Siklus I

No	Nama siswa	Aspek penilaian			Total	Nilai	Ket.
		Sikap awal	Sikap pelaksanaan	Sikap akhir			
1	MUH IBRAHIM MALIK	2	3	3	8	88,89	T
2	RIZQI ADRIANSYAH	2	2	3	7	66,67	T
3	PUTRI ALMESIA	2	2	2	6	66,67	TT
4	ISLAMI CITRA	2	2	2	6	66,67	TT
5	KAYLA ASYURAH	2	2	2	6	66,67	TT
6	TITA ALIM CANA	2	1	1	4	44,44	TT
7	FATIMAH SAHRAH	2	3	2	7	77,78	T
8	JULIESTESIA	2	2	2	6	66,67	TT
9	NUR ALISYAH FITRI	2	2	2	6	66,67	TT
10	ANRA CANTIKA	2	2	2	6	66,67	TT
11	HASYAH N.Y	2	2	3	7	77,78	T
12	ARMIDA RATU PUSPITA SARI	2	2	2	6	66,67	TT
13	RAHMA NUR SAHIDA	2	3	2	7	77,78	T
14	CITRA FEBRIANTI	2	2	2	6	66,67	TT
15	AYU LESTARI	2	2	2	6	66,67	TT
16	NUR RAHMI W.	2	1	1	4	44,44	TT
17	SUCI	2	3	2	7	77,78	T
18	FAUZIAH A.	2	2	2	6	66,67	TT
19	WAFIQ NUR	2	2	3	7	77,78	T
20	NUR FADILAH	2	2	3	7	77,78	T
21	NABILA	2	2	2	6	66,67	TT
22	SALSABILAH	2	3	2	7	77,78	T
23	RAHMAWATI	2	2	2	6	66,67	TT
24	PUTRI WULANDARI	2	2	2	6	66,67	TT
25	ASISAH	2	2	2	6	66,67	TT
26	NUR FADILAH	2	2	2	6	66,67	TT
27	MASITA	2	2	3	7	77,78	T
28	MERISA EKA P.	3	2	1	6	66,67	TT
29	WAHYUNI	2	2	2	6	66,67	TT

30	NASYILA A.	2	2	2	6	66,67	TT
----	------------	---	---	---	---	-------	----

Skor 1 : Kurang

Skor 2 : Cukup

Skor 3 : Baik

$$\text{Nilai} : \frac{\text{Jumlah Skor Yang diperoleh}}{\text{jumlah skor maksimal}} \times 100$$

Lampiran 6. Nilai Siklus II

No	Nama siswa	Aspek penilaian			Total	Nilai	Ket.
		Sikap awal	Sikap pelaksanaan	Sikap akhir			
1	MUH IBRAHIM MALIK	3	3	3	9	100,00	T
2	RIZQI ADRIANSYAH	3	3	3	9	100,00	T
3	PUTRI ALMESIA	3	3	2	8	88,89	T
4	ISLAMI CITRA	3	3	2	8	88,89	T
5	KAYLA ASYURAH	3	2	2	7	77,78	T
6	TITA ALIM CANA	2	2	1	5	55,56	TT
7	FATIMAH SAHRAH	3	3	3	9	100,00	T
8	JULIESTESIA	3	3	2	8	88,89	T
9	NUR ALISYAH FITRI	3	3	2	8	88,89	T
10	ANRA CANTIKA	2	3	2	7	77,78	T
11	HASYAH N.Y	3	2	2	7	77,78	T
12	ARMIDA RATU PUSPITA SARI	3	1	1	5	55,56	TT
13	RAHMA NUR SAHIDA	3	3	2	8	88,89	T
14	CITRA FEBRIANTI	2	2	3	7	77,78	T
15	AYU LESTARI	3	3	2	8	88,89	T
16	NUR RAHMI W.	2	2	1	5	55,56	TT
17	SUCI	3	2	2	7	77,78	T
18	FAUZIAH A.	3	2	2	7	77,78	T
19	WAFIQ NUR	3	3	3	9	100,00	T
20	NUR FADILAH	3	3	3	9	100,00	T
21	NABILA	3	3	2	8	88,89	T
22	SALSABILAH	3	3	2	8	88,89	T
23	RAHMAWATI	2	2	3	7	77,78	T

24	PUTRI WULANDARI	3	2	2	7	77,78	T
25	ASISAH	3	3	2	8	88,89	T
26	NUR FADILAH	2	2	2	6	66,67	TT
27	MASITA	2	2	3	7	77,78	T
28	MERISA EKA P.	3	2	1	6	66,67	TT
29	WAHYUNI	3	3	2	8	88,89	T
30	NASYILA A.	3	2	2	7	77,78	T

Skor 1 : Kurang

Skor 2 : Cukup

Skor 3 : Baik

$$\text{Nilai : } \frac{\text{Jumlah Skor Yang diperoleh}}{\text{jumlah skor maksimal}} \times 100$$

Lampiran 7. Daftar Hadir Siswa

No.	NAMA SISWA	PARAF				KETERANGAN
		1	2	3	4	
1	MUH IBRAHIM MALIK	√	√	√	√	
2	RIZQI ADRIANSYAH	√	√	√	√	
3	PUTRI ALMESIA	√	√	√	√	
4	ISLAMCI CITRA	√	√	√	√	
5	KAYLA ASYURAH	√	√	√	√	
6	TITA ALIM CANA	√	√	√	√	
7	FATIMAH SAHRAH	√	√	√	√	
8	JULIESTESIA	√	√	√	√	
9	NUR ALISYAH FITRI	√	√	√	√	
10	ANRA CANTIKA	√	√	√	√	
11	HASYAH N.Y	√	√	√	√	
12	ARMIDA RATU PUSPITA SARI	√	√	√	√	
13	RAHMA NUR SAHIDA	√	√	√	√	
14	CITRA FEBRIANTI	√	√	√	√	
15	AYU LESTARI	√	√	√	√	
16	NUR RAHMI W.	√	√	√	√	
17	SUCI	√	√	√	√	
18	FAUZIAH A.	√	√	√	√	

19	WAFIQ NUR	√	√	√	√	
20	NUR FADILAH	√	√	√	√	
21	NABILA	√	√	√	√	
22	SALSABILAH	√	√	√	√	
23	RAHMAWATI	√	√	√	√	
24	PUTRI WULANDARI	√	√	√	√	
25	ASISAH	√	√	√	√	
26	NUR FADILAH	√	√	√	√	
27	MASITA	√	√	√	√	
28	MERISA EKA P.	√	√	√	√	
29	WAHYUNI	√	√	√	√	
30	NASYILA A.	√	√	√	√	

Lampiran 8 Dokumentasi Siklus I



Gambar 1. Berdoa Sebelum Kegiatan



Gambar 2. Pemberian Arahan



Gambar 3. Pelaksanaan Roll Depan Sikap Awal siklus I



Gambar 4. Pelaksanaan Roll Depan Sikap Pelaksanaan Siklus I



Gambar 5. Pelaksanaan Roll Depan Sikap Akhir Siklus I

Lampiran 10 Dokumentasi Siklus II



Gambar 6. Pemanasan



Gambar 7. Pemberian Arahan



Gambar 8. Pelaksanaan Roll Depan tahap awal dengan menggunakan Alat pada siklus II



Gambar 9. Pelaksanaan Roll Depan Sikap Pelaksanaan dengan menggunakan Alat Siklus II



Gambar 10. Pelaksanaan Roll Depan Sikap Akhir dengan menggunakan Alat Siklus II