

**PENILAIAN PSIKOMOTOR (Pertemuan Ke-3)**

NO	NAMA	ASPEK YANG DI NILAI															NILAI	KRITERIA
		A					B					C						
		1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5		
1	ADAN HAFFIZ ASSAD				√				√						√		73,3	C
2	ALFINANDO				√				√						√		73,3	C
3	AMRIALITA SHELA ROMLI				√				√							√	80	C
4	ANITA KIKI SAPUTRI				√				√						√		73,3	C
5	ANNISA CITRA MUTIARA				√				√						√		73,3	C
6	ARDA MIRANIKA TRIANA A				√				√						√		73,3	C
7	ARRAZY				√				√						√		73,3	C
8	ARSWENDO PRABOWO				√				√						√		73,3	C
9	ASISKA APRILLIYA				√				√						√		73,3	C
10	BAGAS PRIMANIARTA				√				√						√		73,3	C
11	CAROLLYNE CAREPANY				√					√						√	86,7	C
12	DEVI LESTARI				√				√						√		73,3	C
13	DICKY ANDHIKA PUTRA				√				√						√		73,3	C
14	DWI PRASETYA				√				√						√		73,3	C
15	DYAH SEPTI WINDARI				√				√						√		73,3	C
16	FEBRI PUTRI RAMADHANI				√				√						√		73,3	C
17	GITA GIANTI				√				√						√		73,3	C
18	HANNISA SOLINA				√				√							√	80	C
19	HELLEN DEWI ANGGRAENI				√				√						√		73,3	C
20	INDAH KURNIA RUSKAR				√				√						√		73,3	C
21	INTAN PERMATA SARI				√				√						√		73,3	C
22	M. AHDANI				√				√						√		73,3	C
23	MARISA SOLEHA				√				√						√		73,3	C
24	MUHAMMAD AGUNG				√				√						√		73,3	C

25	NOVA PAPAYOZA BR TARI				√				√						√		73,3	C
26	NOVIA PRATIWI				√				√						√		73,3	C
27	QONITA MAHARDIKA PUTRI				√				√							√	80	C
28	RIA PUSPITA				√				√						√		73,3	C
29	RIDWAN PRAYOGI				√				√						√		73,3	C
30	RISMA YULIANTI				√				√						√		73,3	C
31	RUDI RAMADHANI				√				√						√		73,3	C
32	RURI ARMANDHANI				√				√						√		73,3	C
33	SHEILA MOULY RIZANTI				√				√						√		73,3	C
34	SITI HANYFA				√				√						√		73,3	C
35	TSARA FADHILAH				√				√							√	80	C
36	WENTI PRISILIA NOVITA				√				√							√	80	C
37	WILDAN AKBAR				√				√						√		73,3	C
38	YOGI PANGESTU				√				√						√		73,3	C
39	YUGITA RITONGA				√				√							√	80	C

**Aspek yang dinilai :**

- Keterampilan mengatur alat dan bahan yang digunakan dalam eksperimen
- Keterampilan menggunakan pipet tetes
- Keterampilan merapikan dan membersihkan alat dan bahan

**Skala penilaian dibuat dengan rentangan dari 1 s,d 5.**

$$\text{NILAI} = \frac{\text{jumlah skor}}{\text{skor maks}} \times 100 = \dots$$

$$= \left( \frac{\text{jumlah skor}}{15} \right) \times 100$$

**Keterangan**

Skor 5 : Baik Sekali

Skor 4 : Baik

Skor 3 : Cukup

Skor 2 : Kurang

Skor 1 : Kurang Sekali

**Kriteria Penilaian**

70 < : Kurang Baik (D)

70-80 : Cukup Baik (C)

81-90 : Baik (B)

91-100 : Sangat Baik (A)