

LAMPIRAN

A. DATA PERCOBAAN 1

No	Nama	Jumlah soal	Pengujian	Rata Rata(%)
1	Partisipan 1	20	0	0.00
2	Partisipan 2	20	0	0.00
3	Partisipan 3	20	0	0.00
4	Partisipan 4	20	0	0.00
5	Partisipan 5	20	0	0.00
6	Partisipan 6	20	0	0.00
7	Partisipan 7	20	7	35.00
8	Partisipan 8	20	5	25.00
9	Partisipan 9	20	7	35.00
10	Partisipan 10	20	7	35.00
11	Partisipan 11	20	5	25.00
12	Partisipan 12	20	9	45.00
13	Partisipan 13	20	8	40.00
14	Partisipan 14	20	6	30.00
15	Partisipan 15	20	3	15.00
16	Partisipan 16	20	4	20.00
17	Partisipan 17	20	5	25.00
18	Partisipan 18	20	2	10.00
19	Partisipan 19	20	8	40.00
20	Partisipan 20	20	7	35.00
Rata - Rata				20.75

B. DATA PERCOBAAN 2

No	Nama	Jumlah Soal	Pengujian	Rata Rata(%)
1	Partisipan 1	20	5	25.00
2	Partisipan 2	20	5	25.00
3	Partisipan 3	20	8	40.00
4	Partisipan 4	20	4	20.00
5	Partisipan 5	20	8	40.00
6	Partisipan 6	20	10	50.00
7	Partisipan 7	20	5	25.00
8	Partisipan 8	20	11	55.00
9	Partisipan 9	20	8	40.00
10	Partisipan 10	20	12	60.00
11	Partisipan 11	20	13	65.00
12	Partisipan 12	20	12	60.00
13	Partisipan 13	20	15	75.00
14	Partisipan 14	20	11	55.00
15	Partisipan 15	20	5	25.00
16	Partisipan 16	20	8	40.00
17	Partisipan 17	20	10	50.00
18	Partisipan 18	20	5	25.00
19	Partisipan 19	20	14	70.00
20	Partisipan 20	20	13	65.00
Rata - Rata				45.50

C. DOKUMENTASI ANAK-ANAK BERMAIN GAME “PIANO CHILDREN”

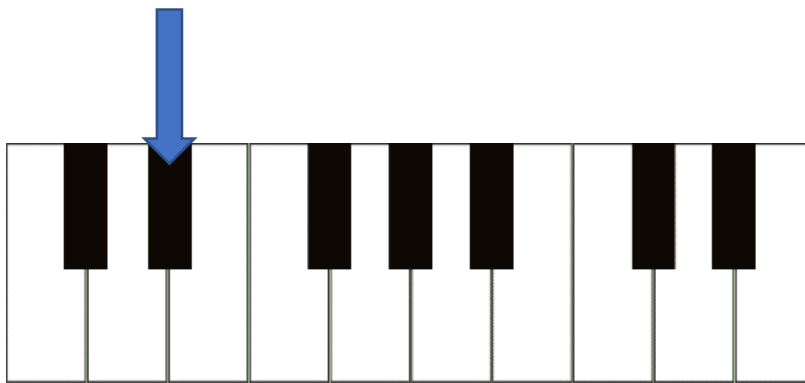


D. SOAL *PRE-TEST* DAN *POST-TEST*

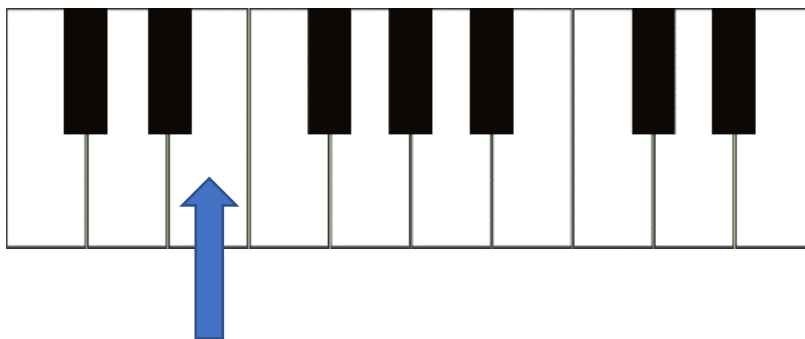
Lembaran soal materi pengenalan nada

1. Nada C
2. Nada G
3. Nada G#
4. Nada C#
5. Nada A
6. Nada A#
7. Nada F
8. Perhatikan gambar berikut

nada apakah ini ?

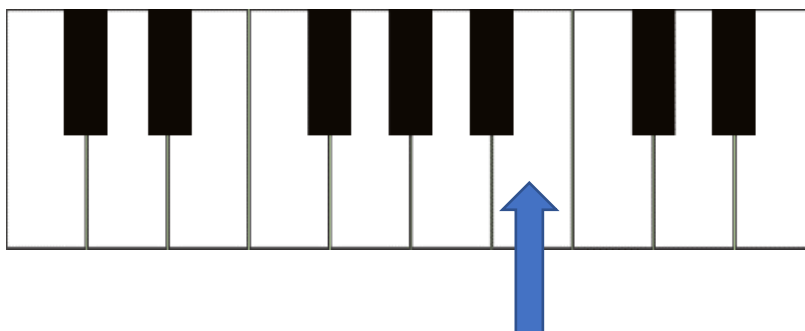


9. Perhatikan gambar berikut



Nada apakah ini ?

10. Perhatikan gambar berikut ! Apakah nada yang ditunjuk oleh panah tersebut ?



Lembaran soal tangga nada natural

1. Dimanakah nada yang berjarak 1 dari nada C ?
2. Dimanakah nada yang berjarak $\frac{1}{2}$ dari nada F ?
3. Dimanakah nada yang berjarak 2 dari G ?
4. Nada C = Do
5. Nada Sol
6. Nada Mi
7. Nada B = Si
8. Nada La
9. Nada Re
10. Nada F = Fa