

Angket Uji Coba Luas

FORMAT D : UJI COBA KELOMPOK BESAR

ANGKET PENILAIAN / TANGGAPAN PESERTA DIDIK TERHADAP
 MODUL INTERAKTIF PADA MATA PELAJARAN BIOLOGI KELAS XI

Bacalah petunjuk sebelum anda mengisi, perlu ditekankan bahwa tidak ada benar atau salah untuk setiap pernyataan dalam kaitannya dengan media pembelajaran yang telah digunakan. Lingkarilah salah satu angka yang paling sesuai dengan pilihanmu.

NO.	Aspek yang dinilai	Skala penilaian				
		1	2	3	4	5
1.	Penyampaian tujuan pembelajaran diawal Pembelajaran					✓
2.	Kesesuaian soal dengan materi yang termuat dalam modul pembelajaran interaktif Biologi					✓
3.	Tampilan modul pembelajaran interaktif Biologi yang menarik					✓
4.	Kesesuaian Perpaduan Font dengan warna background					✓
5.	Kesesuaian antara video dengan materi modul pembelajaran interaktif biologi					✓
6.	Penggunaan bahasa yang mudah dimengerti pada modul pembelajaran interaktif biologi					✓
7.	Kesesuaian materi modul interaktif dan karakteristik peserta didik					✓

Keterangan :
 1 = Sangat Kurang Baik
 2 = Kurang Baik
 3 = Cukup baik
 4 = Baik
 5 = Sangat baik


Komentar dan saran untuk perbaikan media

menarik dan mudah dipahami

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Sinjai, 05.09.2019

Siswa ,



Dina Warda

Nis.

FORMAT D : UJI COBA
KELOMPOK BESAR

ANGKET PENILAIAN / TANGGAPAN PESERTA DIDIK TERHADAP
MODUL INTERAKTIF PADA MATA PELAJARAN BIOLOGI KELAS XI

Bacalah petunjuk sebelum anda mengisi, perlu ditekankan bahwa tidak ada benar atau salah untuk setiap pernyataan dalam kaitannya dengan media pembelajaran yang telah digunakan. Lingkarilah salah satu angka yang paling sesuai dengan pilihanmu.

NO.	Aspek yang dinilai	Skala penilaian				
		1	2	3	4	5
1.	Penyampaian tujuan pembelajaran diawal Pembelajaran				✓	
2.	Kesesuaian soal dengan materi yang termuat dalam modul pembelajaran interaktif Biologi					✓
3.	Tampilan modul pembelajaran interaktif Biologi yang menarik					✓
4.	Kesesuaian Perpaduan Font dengan warna background					✓
5.	Kesesuaian antara video dengan materi modul pembelajaran interaktif biologi					✓
6.	Penggunaan bahasa yang mudah dimengerti pada modul pembelajaran interaktif biologi				✓	
7.	Kesesuaian materi modul interaktif dan karakteristik peserta didik				✓	

Keterangan :
 1 = Sangat Kurang Baik
 2 = Kurang Baik
 3 = Cukup baik
 4 = Baik
 5 = Sangat baik

Komentar dan saran untuk perbaikan media

Tidak ada komentar karena semua materi yang dibawakan sangat baik sehingga lebih mudah dimengerti dan dipahami

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Sinjai, 05-09-2019

Siswa,



.....
Irawati Rahman
.....

Nis.

FORMAT D : UJI COBA
KELOMPOK BESAR

ANGKET PENILAIAN / TANGGAPAN PESERTA DIDIK TERHADAP
MODUL INTERAKTIF PADA MATA PELAJARAN BIOLOGI KELAS XI

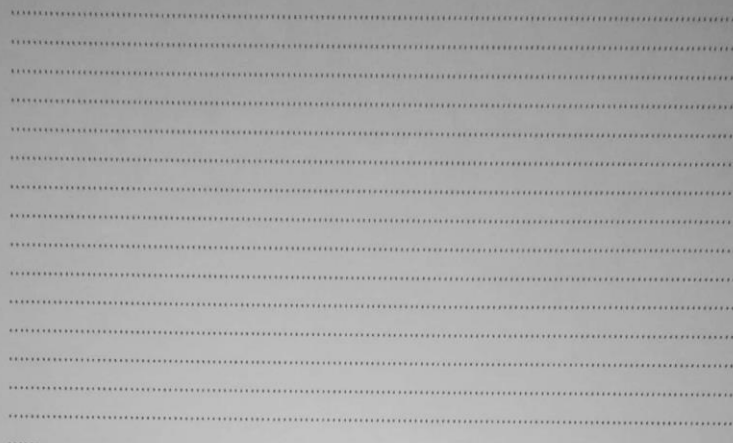
Bacalah petunjuk sebelum anda mengisi, perlu ditekankan bahwa tidak ada benar atau salah untuk setiap pernyataan dalam kaitannya dengan media pembelajaran yang telah digunakan. Lingkarilah salah satu angka yang paling sesuai dengan pilihanmu.

NO.	Aspek yang dinilai	Skala penilaian				
		1	2	3	4	5
1.	Penyampaian tujuan pembelajaran diawal Pembelajaran				4	
2.	Kesesuaian soal dengan materi yang termuat dalam modul pembelajaran interaktif Biologi					5
3.	Tampilan modul pembelajaran interaktif Biologi yang menarik					5
4.	Kesesuaian Perpaduan Font dengan warna background					5
5.	Kesesuaian antara video dengan materi modul pembelajaran interaktif biologi					5
6.	Penggunaan bahasa yang mudah dimengerti pada modul pembelajaran interaktif biologi				4	
7.	Kesesuaian materi modul interaktif dan karakteristik peserta didik				4	

Keterangan :
1 = Sangat Kurang Baik
2 = Kurang Baik
3 = Cukup baik
4 = Baik
5 = Sangat baik


Komentar dan saran untuk perbaikan media

menurut saya semua materi yang dibawakan sudah sangat baik dan mudah dipahami



Sinjai, 2019

Siswa, Fauzan


.....
Nis. 2601

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Fauzan', is written above a horizontal dotted line. Below the line, the text 'Nis. 2601' is printed.