

**Macam-macam Bentuk Soal
sesuai POS Asesemen Madrasah Tahun 2023
dengan penerapannya pada LiveWorkSheet
KKGMI Kecamatan Geneng
Senin, 20 Maret2023
By. Mz.Wafa**

1. Pilihan Ganda (PG) menggunakan perintah select:yes/no
Contoh soal

١٠. يذهب حسن إلى المدرسة. المدرسة معناها
A. sekolah ب. tas
C. kelas ج. pasar
D. pasar د.

٣. Dalam mandi wajib disunahkan mendahulukan bagian tubuh sebelah...
A. kiri
B. kanan
C. atas
D. bawah

2. Pilihan Ganda Kompleks

Contoh soal

Model 1 (menggunakan perintah select:yes/no)

Setelah membaca dan mencermati wacana di atas, dampak yang dapat ditimbulkan oleh penyebaran virus ebola secara luas terhadap masyarakat dunia adalah...

(Pilihlah dua jawaban benar)

- a. Membatasi ruang gerak dan interaksi masyarakat global
 - b. Menimbulkan rasa takut untuk melakukan perjalanan jauh
 - c. Memperkecil minat masyarakat mengonsumsi sayur dan buah
 - d. Menurunkan kesadaran menjaga lingkungan agar tetap bersih

Model 2 (menggunakan Perintah centang atau Tick:yes/no)

Apakah yang termasuk ciri - ciri tumbuhan dikotil?

- Berakar serabut
 - Memiliki getah
 - Terdapat batang akar
 - Daun berseling

3. Benar Salah

Model 1(menggunakan Perintah centang atau Tick:yes/no atau Bisa Isian langsung)

Berilah tanda (✓) untuk pernyataan yang sesuai dengan teks!

Pernyataan	Benar	Salah
Daerah tropis memiliki curah hujan yang cukup tinggi dibandingkan dengan daerah subtropis.		
Indonesia memiliki keanekaragaman yang tidak sebanding dengan Brazil.		
Salah satu keunikan dari hayati Indonesia adalah mempunyai areal tipe Indomalaya yang luas.		
Curah hujan yang tinggi menjadikan keanekaragaman hayati yang tinggi dibandingkan dengan daerah subtropis dan kutub.		

620 x 365

Model 2 (menggunakan Perintah centang atau Tick:yes/no)

No.	Pernyataan	B - S
1.	Warna-warni pelangi terbentuk akibat pembiasaan dari sinar matahari oleh titik-titik air hujan.	B - S
2.	Sinar ungu memiliki panjang gelombang paling besar dibandingkan dengan sinar warna lainnya.	B - S
	Jumlah warna pelangi selalu 7 macam dengan urutan warna dapat berubah-ubah.	B - S

Model 3 (menggunakan Perintah isian langsung)

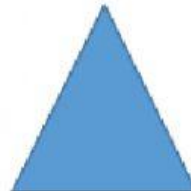
Isilah dengan huruf B jika pernyataan di bawah ini Benar dan Huruf S jika pernyataan di bawah ini Salah

1. (.....) Al-Quran adalah kitab suci umat Islam.
2. (.....) Mata uang negara Indonesia adalah Dolar

4. Menjodohkan

Model 1 (menggunakan Perintah Drop:1/ Drag:1)

Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan cara menarik menggeser jawaban pada kotak yang disediakan

Bangun Datar	Rumus Luas
	<input type="text"/>
	<input type="text"/>
	<input type="text"/>
	<input type="text"/>
	$L = \frac{1}{2} \times a \times t$
	$L = \pi \times r^2$
	$L = a \times t$
	$L = p \times l$

Model 2 (Menggunakan Perintah isian)

Pertanyaan	Jawaban
1. Besar sudut lurus	a. Sama dengan
2. Rumus luas segitiga	b. 3
3. Jumlah sisi lingkaran	c. Tidak ada
4. Contoh bangun ruang	d. 180
5. Bilangan yang bias dinyatakan dalam bentuk $\frac{a}{b}$	e. Lingkaran
6. Berapa nilai x jika terdapat persamaan $2x + 5 = 3x + 2$	f. Bola
7. Terdiri dari titik-titik yang memiliki jarak yang sama terhadap satu titik pusat	g. Alas x tinggi x $\frac{1}{2}$ h. rasional

Model 3 (menggunakan perintah drop:1/drop:1)

Tariklah garis pada pasangan yang sesuai! (**Matching**)



Trapesium

Segitiga

Lingkaran

Selamat Mengerjakan

