



SMP KRISTEN ORA et LABORA
PENILAIAN HARIAN 2
Tahun Pelajaran 2020-2021

Mata Pelajaran : Informatika

Kelas / Semester : IX / Ganjil

Pilihan Ganda

1. Di bawah ini yang **bukan** merupakan bagian layar Microsoft Excel adalah
 - A. menu bar
 - B. title bar
 - C. format cell
 - D. tool bar
2. Penulisan rumus pada Microsoft Excel dapat di ketik atau ditampilkan pada bagian layar ...
 - A. scroll bar
 - B. formula bar
 - C. row bar
 - D. column bar
3. Pilihan untuk menjumlahkan data dalam suatu range digunakan fungsi....
 - A. min
 - B. max
 - C. average
 - D. sum
4. Fungsi (Function) yang digunakan untuk mencari data terendah dalam suatu range adalah
 - A. average
 - B. max
 - C. count
 - D. min
5. Yang disebut fungsi logika di bawah ini adalah
 - A. IF
 - B. SUMIF
 - C. LOGIF
 - D. COUNTIF
6. Untuk memberi bingkai pada sel, menu yang harus dipilih pada kotak dialog Format Cells adalah
 - A. Number
 - B. Alignment
 - C. Borders
 - D. Button

7. Fungsi **=Average()** dapat digunakan untuk
- mencari nilai minimum
 - mencari nilai tertinggi
 - mencari nilai rata-rata
 - menjumlahkan
8. Fungsi perhitungan sederhana = $7*5+3^2$ di Ms. Excel akan menghasilkan
- 44
 - 98
 - 448
 - 1444
9. Pada aplikasi Ms. Excel formula yang digunakan untuk rumus pangkat adalah....
- +
 - /
 - *
 - ^
10. Jika sebuah sel yang diformat ternyata muncul “#####”, artinya ...
- Sel terlalu besar
 - Sel tersebut harus dihapus
 - Sel kurang lebar
 - Sel tersebut harus dicopy ke tempat lain
11. Fungsi logika if yang digunakan untuk lebih dari 2 kriteria adalah fungsi if
- Tunggal
 - Majemuk /bertingkat
 - ganda
 - multiple
12. Penulisan Fungsi IF yang benar adalah....
- =IF(Ekspresi,Nilai Benar,Nilai Salah)
 - =IF(Ekspresi,Nilai Salah,Nilai Benar)
 - =IF(Nilai Benar,Nilai Salah,Ekspresi)
 - =IF(Nilai Benar,Ekspresi,Nilai Salah)
13. Penulisan rumus VlookUp yang benar adalah
- =HlookUp (Nilai_kunci, Range, Posisi_kolom)
 - =HlookUp (Range, Posisi_kolom)
 - =VlookUp (Range, Posisi_kolom)
 - =VlookUp (Nilai kunci, Range table, Nomor Indeks kolom)
14. Penulisan rumus HlookUp yang benar adalah
- =VlookUp (Data_kunci, Range, Posisi_kolom)
 - =HlookUp (Range, Posisi_kolom)
 - =VlookUp (Range, Posisi_kolom)
 - =HlookUp (Nilai kunci, Range table, Nomor Indeks baris)

15. Fungsi Pembacaan tabel yang dipakai untuk tabel yang dibaca secara vertical adalah.

- a. Vlouk Up
- b. Hlookup
- c. Vlookup
- d. Hlook Up

16. Penulisan range Absolute ditandai dengan lambang

- a. &
- b. #
- c. @
- d. \$

Perhatikan gambar di bawah ini untuk menjawab soal no 17 – 20

	A	B	C	D	E
1		Toko Buku "Pintar"			
2		Daftar Harga			
3					
4		Kode	Nama Barang	Harga	
5		A-01			
6		B-02			
7		B-01			
8		A-02			
9		C-03			
10		<i>Jumlah</i>			
11		<i>Min</i>			
12		<i>Max</i>			
13		<i>Rata-rata</i>			
14					
15					

17	Kode	Nama Barang	Harga
18	A	Buku	6000
19	B	Pensil	3000
20	C	Ballpoint	7000

17. Dari bentuk tabel diatas rumus yang digunakan adalah ...

- a. Lookup
- b. Vlookup
- c. Hlookup
- d. PLookup

18. Penulisan Range Table yang digunakan untuk rumus diatas adalah ...

- a. B18:D20
- b. \$B18:\$D20
- c. \$B\$18: \$D\$20
- d. B\$18:D\$20

19. No Indeks yang digunakan untuk mengisi kolom nama barang diatas adalah

- a. 1
- b. 2
- c. 3
- d. 4

20. Penulisan rumus lengkap untuk kolom Harga adalah ...

- e. VLookup(B18, \$B\$18: \$D\$20,3,0)
- f. Vlookup(B5, \$B\$18: \$D\$20,3,0)
- g. Vlookup(B5, \$B\$18: \$D\$20,2 ,0)
- h. VLookup (B18, \$B\$18: \$D\$20,3,0)

Uraian :

21. Tuliskan dan jelaskan 3 Jenis Extensi file yang kamu ketahui !

22. Tuliskan 3 macam pesan error yang ada di Ms.Excel !

23. Tuliskan penulisan rumus dari function/ fungsi Ms. Excel di bawah ini :

- a. If
- b. Vlookup