



PEMERINTAH KABUPATEN PATI
DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
SMP NEGERI 4 JUWANA

Alamat: JL. Raya Tluwah – Juwana, Ds. Tluwah Kab. Pati Kode Pos 59185

NASKAH SOAL

ASESMEN SUMATIF TENGAH SEMESTER (ASTS) GENAP
TAHUN AJARAN 2023/2024

Mata Pelajaran : INFORMATIKA
Hari/ Tanggal : Sabtu, 16 Maret 2024
Kelas : VII
Waktu : 10.30 – 11.30

NAMA :
KELAS :
NO :

JAWABLAH PERTANYAAN DI BAWAH INI DENGAN BENAR !

1. Data berasal dari kata dalam bahasa *Latin*, yaitu
2. Fakta, keterangan yang benar dan nyata yang dapat dikumpulkan dan dapat dijadikan dasar kajian (analisis atau kesimpulan) disebut
3. Ada tiga cara untuk mengumpulkan data, yaitu
4. Program untuk mengolah data adalah
5. Pada Microsoft Excel, symbol yang digunakan untuk perkalian adalah
6. Pada Microsoft Excel, rumus yang digunakan untuk mencari nilai rata-rata pada suatu range data adalah
7. Rumus pada Microsoft Excel yang berfungsi untuk mencari nilai terendah dalam suatu range adalah
8. Jenis data yang berupa angka-angka disebut data
9. Ukuran terkecil data yang tersimpan adalah
10. Proses pengumpulan dan pengorganisasian data untuk menarik kesimpulan yang berguna dari data disebut
11. Lembar kerja Microsoft Excel disebut dengan
12. Fitur dalam Excel yang dapat digunakan untuk mengurutkan dari besar ke kecil adalah
13. Fungsi pada Excel yang berfungsi untuk menghitung total jumlah nilai pada sekumpulan data adalah
14. Penulisan rumus selalu diawali dengan tanda
15. Pertemuan antara kolom dan baris disebut
16. Perhatikan ukuran data berikut.
 - (i) Gigabyte (GB)
 - (ii) Terabyte (TB)
 - (iii) Kilobyte (KB)
 - (iv) Megabyte (MB)
 - (v) Petabyte (PB)Urutan satuan ukuran data dari kecil ke besar adalah

17. Perhatikan langkah berikut.

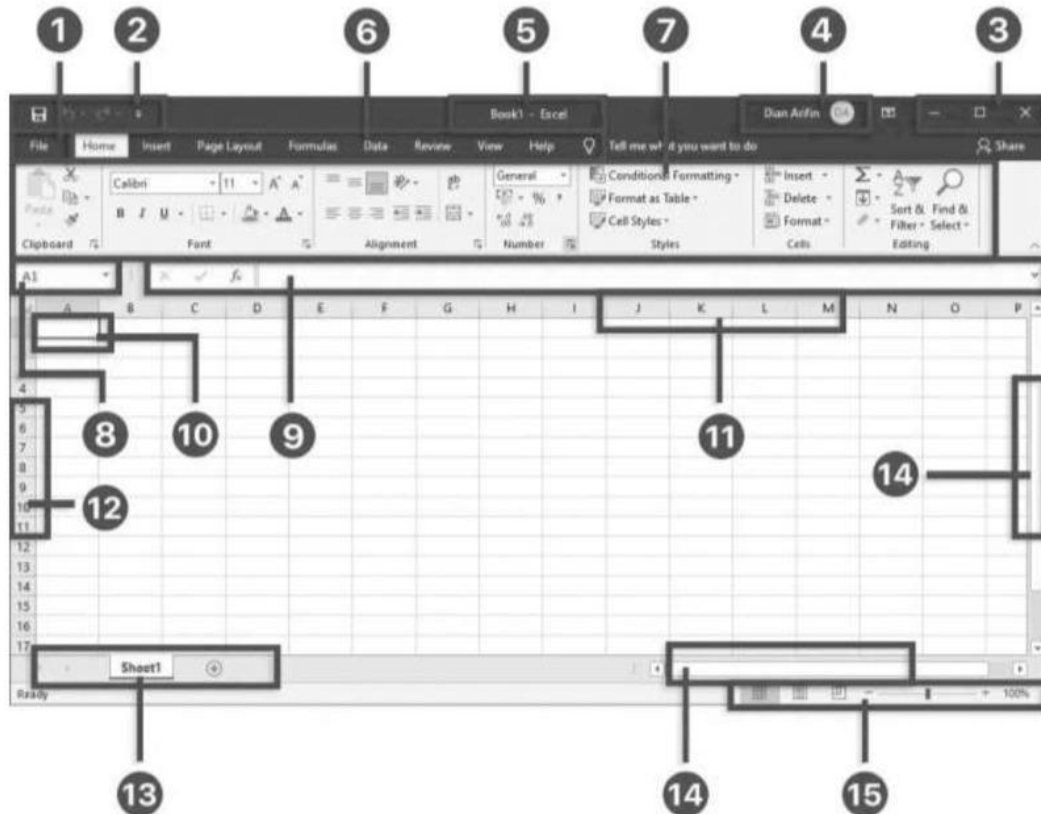
- 1) Klik tombol “Save”
- 2) Ketik nama file
- 3) Klik Menu File – Save/Save As (Ctrl +S)
- 4) Pilih folder untuk tempat menyimpan file anda

Langkah yang benar untuk menyimpan file pada lembar kerja Microsoft Excel adalah

18. Menu dalam Microsoft Excel yang digunakan untuk memberikan garis pada tabel adalah

19. Menafsirkan data sehingga data menjadi bermakna merupakan pengertian dari

Perhatikan gambar di bawah ini untuk menjawab soal nomor 20 – 25.



20. Bagian Title bar ditunjukkan oleh nomor

21. Nomor 10 menunjukkan *cell* yang aktif, yaitu *cell*

22. Bagian yang ditunjukkan oleh nomor 9 adalah

23. Bagian yang ditunjukkan oleh nomor 11 adalah

24. Bagian yang ditunjukkan oleh nomor 12 adalah

25. Perintah Save, Undo, Redo terdapat pada bagian yang ditunjuk oleh nomor 2, yaitu

26. Bagian *Scrollbar* ditunjukkan oleh nomor

27. Fitur pada Microsoft Excel yang digunakan untuk menyaring data adalah

28. Perintah Format – Format *cell* – Fill digunakan untuk

29. 1 Kilobyte = byte

30. Lembar kerja Microsoft Excel disebut dengan