

SIMDIG KELAS XI**Multiple Choice**

Identify the choice that best completes the statement or answers the question.

- ___ 1. Jika pada sel C4 terdapat tulisan JAKARTA kemudian di sel C5 kita tulis formula =Left(B3,3) maka akan muncul tulisan ...
- RTA
 - KAR
 - JAK
 - AKA
 - ART
- ___ 2. Jika pada sel B3 terdapat tulisan INFORMATIKA kemudian di sel B4 kita tulis formula =Mid(B3,3,5) maka akan muncul tulisan ...
- MATIKA
 - RMATI
 - INFOR
 - FORMA
 - FORMAT
- ___ 3. Jika pada sel D3 terdapat tulisan FATAMORGANA kemudian di sel D4 kita tulis formula =RIGHT(D3,6) maka akan muncul tulisan ...
- ORGANA
 - FATAMO
 - ORGAN
 - AMOR
 - TAMOR
- ___ 4. Jika pada sel B3 terdapat tulisan INFORMATIKA kemudian di sel B4 kita menginginkan agar tertulis informatika maka perintah yang digunakan adalah ...
- upper
 - droper
 - proper
 - slower
 - lower
- ___ 5. Jika pada sel B3 terdapat tulisan INFORMATIKA kemudian di sel B4 kita menginginkan agar tertulis Informatika maka perintah yang digunakan adalah ...
- upper
 - droper
 - proper
 - slower
 - lower

- ___ 6. Jika pada sel B3 terdapat tulisan informatika kemudian di sel B4 kita menginginkan agar tertulis INFORMATIKA maka perintah yang digunakan adalah ...
- upper
 - droper
 - proper
 - slower
 - lower
- ___ 7. Berikut ini yang merupakan alamat sel pada excel adalah ...
- 3C
 - 33
 - CC
 - FO
 - C3
- ___ 8. Fungsi dalam Excel yang digunakan menghitung rata-rata dari sekelompok nilai
- SUM
 - AVERAGE
 - MAX
 - MIN
 - COUNTIF
- ___ 9. Fungsi dalam Excel yang digunakan menghitung jumlah dari sekelompok nilai
- SUM
 - AVERAGE
 - MAX
 - MIN
 - COUNTIF
- ___ 10. Pengertian dari range adalah
- pertemuan antara worksheet
 - pertemuan antara workbook
 - kumpulan sel sembarang
 - kumpulan sel berbentuk persegi panjang
 - pertemuan antara garis dan kolom
- ___ 11. Yang dimaksud sel pada lembar kerja excel adalah ...
- Kumpulan dari worksheet
 - Kumpulan beberapa sel
 - Pertemuan antara baris dengan kolom
 - Pertemuan antara sel dengan range
 - Lembar kerja dalam excel

- ___ 12. Jika kita ingin membuat border secara otomatis maka kita harus menggunakan tool ...
- format as table
 - cell styles
 - merge and center
 - conditional formatting
 - sort and filter
- ___ 13. Jika kita akan menuliskan formula pada Ms Excel harus diawali dengan ...
- =
 - \$
 - @
 - ^
 - +
- ___ 14. Ekstensi dari file Ms. Excel adalah
- doc
 - xls
 - exc
 - exl
 - pwt
- ___ 15. Function dari Ms. Excel yang digunakan untuk menghitung jumlah karakter/text adalah
- LEN
 - SUM
 - DSUM
 - COUNT
 - LENGTH
- ___ 16. Tombol yang berfungsi untuk mengedit tuisan pada excek adalah...
- F1
 - F2
 - F3
 - F4
 - F5
- ___ 17. Cara mensortir data yang panjang sebaiknya klik data pertama kemudian cari data terakhir dan klik dengan menekan tombol...
- spasi
 - ctrl
 - shift
 - alt
 - pause break

- ___ 18. Yang bukan merupakan fungsi URL adalah...
- memudahkan seseorang mengenali dokumen
 - mengakses alamat situs
 - memudahkan kita membuat akun
 - membantu mengidentifikasi file
 - memberi nama dokumen dalam website
- ___ 19. Kepanjangan URL adalah...
- Uniform Rescue Lacated
 - Uniform Resource Locators
 - Uniform Rename Located
 - Uniform Recomand Locators
 - Uniform Resolution Located
- ___ 20. Jika kita membuat blog gratis dari blogger dengan nama **jagadmaya**, maka URL blog kita menjadi
- jagadmaya.blogger.com
 - jagadmaya.blogger
 - jagadmaya.blogger.blogspot
 - jagadmaya.blogspot.com
 - jagadmaya.com
- ___ 21. Jika kita membuat blog berbayar dari blogger dengan nama **jagadmaya**, maka URL blog kita menjadi
- jagadmaya.blogger.com
 - jagadmaya.blogger
 - jagadmaya.blogger.blogspot
 - jagadmaya.blogspot.com
 - jagadmaya.com
- ___ 22. Jika kita membuat Ebook dengan AnyFlip maka file yang kita upload harus berbentuk....
- doc
 - xls
 - ppt
 - pdf
 - text
- ___ 23. Jika kita membuat Ebook dengan AnyFlip maka file yang kita upload tidak boleh lebih dari
- 60 mb
 - 80 mb
 - 100 mb
 - 130mb
 - 150 mb

Name: _____

ID: A

- ___ 24. Jika pada sel B3 terdapat tulisan MEDIA INFORMATIKA kemudian di sel B4 kita menginginkan tertulis Media Informatika maka perintah yang digunakan adalah ...
- a. upper
 - b. droper
 - c. proper
 - d. slower
 - e. lower
- ___ 25. Jika pada sel B3 tertulis 25, pada C3 tertulis 15, D3 tertulis 20 maka pada cel E3 yang kita tuliskan =average(B3:D3) menghasilkan nilai ...
- a. 60
 - b. 25
 - c. 20
 - d. 15
 - e. 10

SIMDIG KELAS XI
Answer Section**MULTIPLE CHOICE**

- | | |
|------------|--------|
| 1. ANS: C | PTS: 1 |
| 2. ANS: D | PTS: 1 |
| 3. ANS: A | PTS: 1 |
| 4. ANS: E | PTS: 1 |
| 5. ANS: C | PTS: 1 |
| 6. ANS: A | PTS: 1 |
| 7. ANS: E | PTS: 1 |
| 8. ANS: B | PTS: 1 |
| 9. ANS: A | PTS: 1 |
| 10. ANS: D | PTS: 1 |
| 11. ANS: C | PTS: 1 |
| 12. ANS: D | PTS: 1 |
| 13. ANS: A | PTS: 1 |
| 14. ANS: B | PTS: 1 |
| 15. ANS: A | PTS: 1 |
| 16. ANS: B | PTS: 1 |
| 17. ANS: C | PTS: 1 |
| 18. ANS: C | PTS: 1 |
| 19. ANS: B | PTS: 1 |
| 20. ANS: D | PTS: 1 |
| 21. ANS: E | PTS: 1 |
| 22. ANS: D | PTS: 1 |
| 23. ANS: E | PTS: 1 |
| 24. ANS: C | PTS: 1 |
| 25. ANS: C | PTS: 1 |