

PILIH LAH JAWABAN YANG BENAR DARI PERTANYAAN BERIKUT INI!

1. Apa yang dimaksud dengan istilah algoritma dalam konteks ilmu komputer...
 - a. Bahasa pemrograman
 - b. Urutan langkah-langkah untuk menyelesaikan masalah
 - c. Koneksi internet
 - d. Sistem operasi
2. Bahasa pemrograman Python sering digunakan untuk apa...
 - a. Mendesain grafis 3D
 - b. Analisis statistik
 - c. Pengaturan jaringan komputer
 - d. Mengedit video
3. Apa fungsi dari SQL dalam pengembangan perangkat lunak...
 - a. Mengelola antarmuka pengguna
 - b. Mengolah citra dan video
 - c. Mengelola basis data
 - d. Menghasilkan kode HTML
4. Apa kegunaan dari HTML dalam pengembangan web...
 - a. Mengelola basis data
 - b. Membuat tampilan grafis
 - c. Mendefinisikan struktur konten web
 - d. Mengendalikan interaksi pengguna
5. Apa yang dimaksud dengan “debugging” dalam konteks pemrograman...
 - a. Proses membuat desain program
 - b. Mengubah kode menjadi bahasa pemrograman lain
 - c. Proses mengidentifikasi dan memperbaiki kesalahan dalam kode
 - d. Menjalankan program untuk pertama kali
6. Integrasi konten aplikasi perkantoran mengacu pada proses menghubungkan apa...
 - a. Perangkat keras komputer ke jaringan
 - b. Berbagai aplikasi perkantoran agar dapat saling berkomunikasi dan berbagi data
 - c. Pengguna dengan pengembang perangkat lunak
 - d. Data dengan server web
7. Manakah dari berikut ini bukan manfaat dari integrasi konten aplikasi perkantoran...
 - a. Meningkatkan kolaborasi antara pengguna
 - b. Mengurangi keamanan data
 - c. Menghindari duplikasi data yang tidak perlu
 - d. Meningkatkan efisiensi operasional

8. Apa yang dimaksud dengan “single sign-on” (SSO). dalam konteks integrasi konten aplikasi perkantoran...
 - a. Proses pengguna harus masuk (login. ke setiap aplikasi secara terpisah
 - b. Teknik penyandian data saat mentransfer melalui jaringan
 - c. Proses mengakses beberapa aplikasi dengan satu kali masuk (login.
 - d. Teknik penggabungan kode dari berbagai aplikasi
9. Integrasi antara aplikasi spreadsheet dan aplikasi presentasi dapat membantu dalam hal apa...
 - a. Mengurangi keamanan data
 - b. Meningkatkan jumlah aplikasi di perangkat pengguna
 - c. Membuat spreadsheet lebih rumit
 - d. Memasukkan grafik dan data dari spreadsheet ke presentasi
10. Apa yang dimaksud dengan API (Application Programming Interface) dalam integrasi konten aplikasi perkantoran...
 - a. Antarmuka pengguna pada aplikasi
 - b. Sumber daya fisik yang digunakan oleh aplikasi
 - c. Protokol komunikasi yang memungkinkan aplikasi saling berinteraksi
 - d. Nama domain dari aplikasi
11. Tempat yang digunakan untuk menyimpan file yang sejenis disebut....
 - a. Explorer
 - b. Drive
 - c. Folder
 - d. Dokumen
12. Berikut ini yang tidak termasuk menu bar dalam microsoft office word 2010 adalah...
 - a. File
 - b. View
 - c. Insert
 - d. Print
13. Berikut ini yang tidak termasuk media penyimpanan data adalah....
 - a. floppy disk
 - b. mouse
 - c. hard disk
 - d. compact disk
14. Jenis jaringan yang digunakan untuk melakukan komunikasi antarkomputer dalam satu gedung disebut....
 - a. MAN
 - b. GAN
 - c. LAN
 - d. WAN

15. Siklus pemrosesan data yang benar adalah....
- output -> proses -> input
 - output -> input -> proses
 - input -> output -> proses
 - input -> proses -> output
16. Jenis topologi jaringan yang menyerupai bentuk cincin disebut....
- topologi mesin
 - topologi star
 - topologi tree
 - topologi ring
17. LAN adalah kepanjangan dari....
- Local area network
 - Local area netting
 - local asean network
 - location area network
18. Program aplikasi yang digunakan untuk membuat bentuk pengolah kata adalah....
- macromedia flash
 - paint
 - microsoft word
 - photoshop
19. Orang yang mengendalikan data pada sebuah system program komputer disebut dengan....
- admin
 - operator
 - analisis
 - programmer
20. Untuk mengurangi intensitas radiasi dari layar monitor ke mata pengguna komputer, dapat menggunakan.....
- screen saver
 - mouse
 - keyboard
 - screen filter
21. Apa yang dimaksud dengan informatika komputer?
- Ilmu tentang tumbuhan
 - Ilmu tentang hewan
 - Ilmu tentang komunikasi manusia
 - Ilmu tentang pengolahan informasi menggunakan computer

22. Apa yang dimaksud dengan pengolahan data?
- Menyanyikan lagu dengan baik
 - Mengubah data menjadi informasi yang berguna
 - Menggambar gambar dengan tangan
 - Menari dengan indah
23. Ada 4 fondasi dalam berpikir komputasional sebagai berikut, kecuali
- Kritis
 - Abstraksi
 - Algoritma
 - Dekomposisi
24. Berikut ini manakah yang bukan merupakan program Microsoft Office yaitu
- Microsoft Word
 - Microsoft Excel
 - Microsoft Access
 - CorelDraw
25. Syarat penulisan formula pada Microsoft Excel harus menggunakan tanda
- =
 - #
 - :
 - @

JAWABLAH PERTANYAAN BERIKUT INI!

- Metode pencarian data yang dilakukan dengan cara memotong atau elimasi biner dengan berulang untuk mencari hasil yang sesuai dengan data yang diinginkan, adalah pengertian dari ...
- Salah satu implementasi dari stack yang paling sederhana dan menawarkan akses acak ke pengguna berdasarkan indeks disebut ...
- Seseorang membeli tiket bioskop melalui loket yang disediakan merupakan contoh penerapan ...
- Fitur *table of content* pada Ms. Office Word berfungsi untuk membuat ...
- Ketika sudah selesai memasukkan data di mail merge, untuk melihat hasil sementara bisa menggunakan fitur ...