

1. Cara membuka aplikasi internet adalah
 - a. Start > all program > Microsoft word
 - b. Start > all program > internet explore
 - c. Start > all program > internet open
 - d. Start > all program > www.yahoo.com
2. www.yahoo.com. Ini merupakan contoh dari
 - a. sebuah e-mail
 - b. sebuah chatting
 - c. sebuah website
 - d. sebuah browser
3. Opera merupakan salah satu contoh dari
 - a. jenis akses internet
 - b. browser
 - c. istilah internet
 - d. fasilitas internet
4. ISP singkatan dari
 - a. Internet Service Protocol
 - b. Interconnection Service Protocol
 - c. Internet Service Provider
 - d. International Service Protocol
5. Hypertext Transfer Protocol disingkat menjadi
 - a. HPTP
 - b. HTP
 - c. HTTP
 - d. HTTPI
6. Berikut istilah-istilah di dalam internet, kecuali
 - a. HTTP
 - b. domain name
 - c. HTML
 - d. horoscope
7. Istilah domain org pada internet digunakan bidang
 - a. pendidikan
 - b. organisasi
 - c. militer
 - d. akademi
8. Mengirim atau menaruh data pada internet disebut

a. upload	c. dial-up
b. download	d. downlink

16. Fungsi utama program Microsoft Excel adalah
 - a. pengolah kata
 - b. pengolah data angka
 - c. mengelola dokumen
 - d. mencari informasi
17. Sel (cell) dalam Excel adalah
 - a. kumpulan dari worksheet
 - b. kumpulan beberapa sel
 - c. pertemuan antara baris dengan kolom
 - d. pertemuan antara sel dengan range
18. Program aplikasi yang digunakan untuk pengolahan kata, seperti membuat makalah, surat, dan skripsi disebut
 - a. Microsoft Excel
 - b. Wordpard
 - c. Microsoft Word
 - d. Microsoft PowerPoint
19. Page setup berfungsi untuk
 - a. mengatur halaman
 - b. mencetak kertas
 - c. keluar dari tampilan
 - d. membuka lembar kerja
20. Membuat dokumen baru pada program Ms. Word dapat menggunakan perintah shortcut, yaitu

a. Ctrl + N	c. CU
b. Ctrl + O	d. Register
c. Ctrl + P	
d. Ctrl + X	
21. Di bawah ini merupakan ciri-ciri algoritma, kecuali
 - a. Input
 - b. Output
 - c. Finiteness
 - d. Nonfiniteness
22. Instruksi untuk menentukan manakah yang akan dieksekusi di antara dua kemungkinan sequences. Keputusan berdasarkan kondisi
 - a. True/False
 - b. Yes/No
 - c. Sesuai/Tidak sesuai
 - d. Sejalan/Tidak sejalan
9. Browser yang sudah ada terinstal di Windows dan merupakan browser default bawaan Windows adalah
 - a. Mozilla Firefox
 - b. Opera
 - c. Google Chrome
 - d. Internet Explorer
10. Tab Menu yang harus dipilih untuk menambahkan efek animasi pada PowerPoint 2013 adalah
 - a. Insert
 - b. File
 - c. Animation
 - d. View
11. Fungsi dari Microsoft PowerPoint adalah
 - a. program pengolah kata
 - b. program presentasi
 - c. program basis data
 - d. program pengolah gambar
12. Kita dapat memberikan background pada presentasi Ms. PowerPoint 2013 melalui fitur
 - a. Home
 - b. Animation
 - c. Insert
 - d. Design
13. Slide yang dibuat dalam bentuk memanjang/tidur dikenal dengan istilah
 - a. portrait
 - b. height
 - c. landscape
 - d. width
14. Fungsi dari hyperlink adalah untuk
 - a. penghubung
 - b. penyambung
 - c. penghapus
 - d. perantara
15. Ctrl+P adalah shortcut key untuk memunculkan kotak dialog
 - a. Page setup
 - b. Customize
 - c. Format cells
 - d. Print
23. Untaian simbol gambar yang menunjukkan aliran dari proses terhadap data disebut dengan
 - a. algoritma
 - b. alur
 - c. flowchart
 - d. variabel
24. Simbol flowchart yang berfungsi untuk output yang ditampilkan di layar/monitor adalah
 - a. display
 - b. diagram
 - c. terminator
 - d. connector
25. Perangkat keras komputer yang berfungsi menampilkan keluaran sebagai hasil pengolahan data disebut
 - a. input device
 - b. output device
 - c. port I/O
 - d. CPU
26. Port yang terletak pada bagian dalam mother-board. Port ini digunakan untuk menghubungkan perangkat, seperti floppy disk, hardisk, dan Sd-rom. Port yang dimaksud adalah port
 - a. FDD/IDE
 - b. LAN
 - c. PS/2
 - d. USB
27. Berikut yang bukan termasuk bagian dari CPU adalah

a. ALU	c. CU
b. AU	d. Register
28. Di bawah ini yang termasuk jenis ROM adalah
 - a. EPROM
 - b. RROM
 - c. DDRAM
 - d. SDRAM
29. Berikut yang bukan termasuk memori eksternal adalah
 - a. harddisk
 - b. disket
 - c. flashdisk
 - d. RAM
30. Sebuah alat yang menggunakan biji-bijian geser yang diatur pada sebuah rak untuk melakukan perhitungan, dan hadir sebelum adanya komputer disebut
 - a. Analytical Engine
 - b. Difference Engine
 - c. Abacus
 - d. Abata