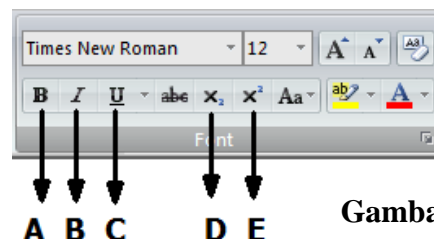


KUMPULAN SOAL KKPI TAHAP 2

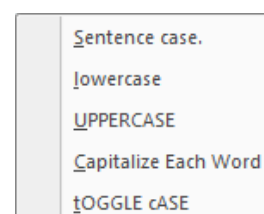
- Perintah awal yang digunakan untuk mengaktifkan program MS Word adalah...
 - Start → All Program → New
 - Start → All Program → Microsoft Office → Microsoft Office Word 2007
 - Start → All Program → Microsoft Office → Microsoft Office Excel 2007
 - Start → All Program → MS DOS Prompt → File → Open
 - Start → All Program → Open → MS Word
- Tempat judul aplikasi (nama file) dari setiap program yang diaktifkan melalui microsoft windows disebut....
 - Menu bar
 - Scroll bar
 - Toolbar
 - Ruler bar
 - Title bar
- Perintah yang digunakan untuk mendapatkan hasil ketikan menjadi cetak tebal, yaitu...
 - Bold
 - Font
 - Justify
 - Centre
 - Italic
- Agar hasil naskah yang diketik terlihat rapi, diperlukan pengaturan dari naskah tersebut. Pengaturan teks di tengah disebut....
 - Align left
 - Change case
 - Justify
 - Align right
 - Centre
- Ekstensi dari file berikut ini (DATAKU.docx) sudah dapat dipastikan bahwa file tersebut dibuat dengan software....
 - Ms Word 2007
 - Ms Word 2003
 - Ms Publiser
 - Ms Excel 2007
 - Ms Power Point 2007
- Proses untuk memasukkan perangkat lunak/software pada suatu perangkat computer. Apakah nama istilah tersebut diatas...
 - Menyiapkan software
 - Membuka software
 - Memproses software
 - Menginstall software
 - Menjalankan software
- Menginstal software sesuai dengan keinginan, dikenal dengan istilah...
 - Custom Install
 - Full Install
 - Complete Install
 - Easy Install
 - Hard Install
- Pada gambar 1 toolbar dibawah ini yang menunjukkan perintah Superscript ditunjukkan pada huruf....

- A
- C
- E
- B
- D



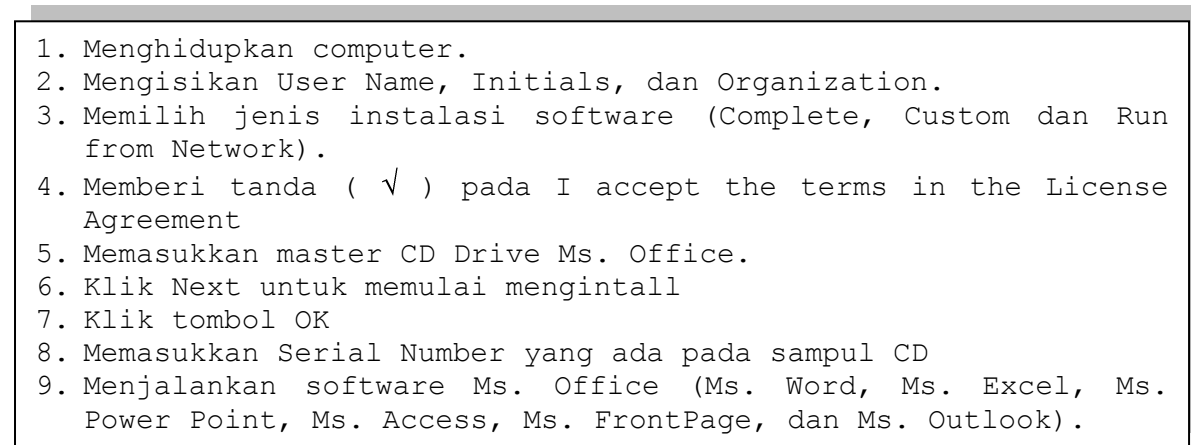
Gambar 1

- Gambar 2, untuk merubah huruf kecil menjadi huruf capital tanpa menghapus dan mengetik ulang tulisan maka bisa menggunakan fasilitas....
 - Sentence Case
 - Lowercase
 - Uppercase



Gambar 2

- d. Title Case
 - e. Tongle Case
10. Fasilitas untuk memberikan Border and Sanding pada Ms. Word 2007 dengan perintah...
- a. Page Layout → Column
 - b. Page Layout → Page Borders
 - c. Paragraf → Line Spacing
 - d. Insert → Drop Cap
 - e. Home → Bullet



Gambar 3

11. Gambar 3, dari urutan menginstall Ms. Office diatas yang tepat adalah...
- a. 1 → 2 → 6 → 7 → 5 → 4 → 8 → 3 → 9
 - b. 1 → 5 → 2 → 8 → 4 → 3 → 6 → 7 → 9
 - c. 1 → 5 → 2 → 6 → 4 → 3 → 8 → 7 → 9
 - d. 1 → 5 → 7 → 6 → 4 → 3 → 8 → 2 → 9
 - e. 1 → 5 → 2 → 3 → 4 → 6 → 8 → 7 → 9
12. Membagi hardisk menjadi beberapa drive, sebelum menginstall software ke dalam computer ...
- a. Memecah Disk
 - b. Mempartisi Hardisk
 - c. Setting Hardisk
 - d. Membuat Disk
 - e. Menambah Hardisk
13. Apakah kepanjangan dari BIOS...
- a. Basic Input Operating System
 - b. Basic Internal Output System
 - c. Basic Internal Operating System
 - d. Basic Input Output System
 - e. Basic Input Output Software
14. Proses pembacaan dan eksekusi program yang tersimpan di dalam computer, istilah tersebut diatas dinamakan...
- a. Booting
 - b. Cold Boot
 - c. Boot sequence
 - d. Instalasi Software
 - e. Warm Boot
15. Proses untuk menghapus/menghilangkan program/software yang sudah terinstal di dalam computer dinamakan...
- a. Cut Program
 - b. Menghilangkan Program
 - c. Uninstall Program
 - d. Copy Program
 - e. Paste Program
16. Langkah untuk menghapus software yang telah terinstal pada komputer adalah...
- a. Klik Start → All Program → Add or Remove Program
 - b. Klik All Program → Add or Remove Program
 - c. Klik Start → Klik Setting → Control Panel → Add Program or Remove Program

- d. Klik Start → Control Panel → Add Program
- e. Klik Start → Klik Setting → Add or Remove Program

17. Pada Gambar 4 di samping merupakan jenis konektor

- a. Paralel
- b. Serial
- c. PS/2
- d. Universal Serial Bus
- e. PCI

Gambar 4



18. Yang dimaksud dengan *peripheral* pada komputer adalah

- a. Perangkat yang ada pada komputer
- b. Perangkat yang ada didalam komputer
- c. Semua yang terhubung ke komputer
- d. Perangkat yang ada diluar CPU
- e. Perangkat yang ada pada CPU

19. Pada saat komputer menyimpan data pada CDROM maka fungsi dari CDROM adalah sebagai peralatan

- a. Input
- b. Input output
- c. Proses
- d. Output
- e. Input-input

20. Memori komputer yang berfungsi untuk menyimpan data secara tidak permanen adalah ...

- a. ROM
- b. Program
- c. RAM
- d. Flashdisk
- e. Utility

21. Pada Gambar 5, Port disamping ini adalah jenis konektor

- a. USB
- b. HDD-15
- c. RJ45
- d. DB-9
- e. PS/2



Gambar 5

22. Yang dimaksud dengan Komputer *stand alone* adalah

- a. Jaringan computer yang berdiri sendiri
- b. Komputer yang terkoneksi pada sebuah jaringan
- c. Komputer yang berbeda sendiri dari computer lainnya dalam jaringan
- d. Komputer yang tidak terhubung dengan jaringan
- e. Komputer yang berdiri sendiri secara otomatis

23. Berikut ini merupakan macam-macam area jaringan komputer, kecuali

- a. Local Area Network
- b. Megapolitan Area Network
- c. Wide Area Network
- d. Interconnection Network
- e. Metropolitan Area Network

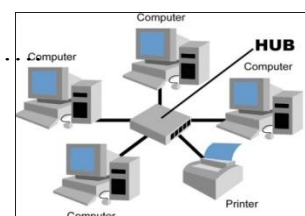
24. Di bawah ini adalah jaringan computer yang memiliki area jaringan antar ruang adalah....

- a. Metropolitan Area Network
- b. Internet
- c. Local Area Network
- d. Wide Area Network
- e. Interconnection Network

25. Pada gambar 6 disamping adalah bentuk dari topologi jaringan .

- a. Topologi Bus
- b. Topologi Hirarki
- c. Topologi Star
- d. Topologi Ring

Gambar 6



26. Sebuah alat untuk mengubah sinyal datang dari bentuk analog menjadi digital (*modulator*) dan kebalikannya (*demodulator*) adalah
- Kartu Jaringan
 - Modem
 - Router
 - Memory
 - Kabel UTP
27. Searching merupakan salah satu fasilitas Internet yang berfungsi....
- Untuk mengirim surat seara elektronik
 - Untuk melakukan transfer data
 - Untuk mencari data/infromasi tertentu di Internet
 - Untuk melakukan transaksi perbankan
 - Untuk melakukan koneksi data
28. Istilah Internet berasal dari kata....
- International Net
 - Internetworking
 - Intermedia Networking
 - Interconnected Network
 - Intermedia Network
29. Berikut ini adalah tipe domain yang digunakan oleh institusi pendidikan atau universitas adalah
- .com
 - .co.id
 - .org
 - .ac.id
 - .edu
30. Aplikasi di Internet yang memungkinkan anggota suatu kelompok berdiskusi melalui surat elektronik adalah....
- E-mail
 - Chatting
 - Searching
 - Mailing List
 - Browsing
31. Dalam penulisan email diharapkan menggunakan etika penulisan yang baik, maka dari itu diharapkan untuk tidak menggunakan huruf capital karena....
- boros tempat
 - banyak tulisan yang sulit terbaca
 - tidak nyaman dilihat karena biasanya hanya untuk kalimat penegasan saja
 - tidak etis
 - dipakai hanya untuk penulisan nama orang atau tempat
32. Lembar kerja dalam istilah Power-Point disebut....
- Sheet
 - Area
 - Work Sheet
 - Area Slide
 - Menu
33. Cara untuk menyimpan dokumen slide dengan menggunakan keyboard maka menekan kombinasi
- Ctrl + P
 - Ctrl + V
 - Ctrl + I
 - Ctrl + O
 - Ctrl + S
34. Perintah untuk menambah slide baru adalah
- Insert → New Slide
 - File → Open
 - Insert → Diagram
 - File → New
 - Insert → Slide Number

35. Ekstensi adalah bentuk/format dari setiap nama file. Ekstensi file untuk program database Microsoft Access adalah....
- a. .ppt
 - b. .doc
 - c. .xls
 - d. .adb
 - d. .mdb
36. Pada pembuatan blank database, langkah yang harus dilakukan setelah memilih blank database adalah mengisi....
- a. Create query
 - b. Create data
 - c. Create name
 - d. Create table
 - e. Create form
37. Apa fungsi dari Header/Footer dalam lembar presentasi....
- a. Untuk memberi pesan.
 - b. Untuk mengatur halaman
 - c. Untuk memberi informasi pada slide presentasi.
 - d. Untuk memberi warna pada slide presentasi
 - e. Untuk memberi animasi pada slide presentasi

Table 1: Untuk soal nomor 38 dan 39

	A	B	C	D	E
1	No	Barang	Harga	Satuan	Jumlah
2	1	Sprite	Rp.1.300,00	15	...
3	2	Fanta	Rp.1.400,00	21	...
4	3	Ballpoint	Rp.1.500,00	18	...
5	4	Buku tulis	Rp.2.500,00	25	...
6	Total				...

38. Lihat Tabel 1, Jika rumus jumlah adalah harga dikalikan satuan, maka formula yang tepat untuk sel E2 adalah ...
- a. = HARGA*SATUAN
 - b. = SUM(C2;D2)
 - c. +C2*D2
 - d. = C2 x D2
 - e. = SUM(C2:D2)
39. Lihat Tabel 1, Dengan menggunakan tabel yang sama, formula yang tepat untuk membuat total satuan pada sel E6 adalah
- a. = SUM(E2:E5)
 - b. =SUM(E1:E4)
 - c. =TOTAL(D2:D5)
 - d. =SUM(D2:D5)
 - e. =AVERAGE(D2+D3+D4+D5)

Tabel 2: Untuk Soal nomor 40 dan 41

	A	B	C	D
1	BATU KOTA PARIWISATA			
2				

40. Lihat Tabel 2, Jika formula pada C1: =MID(A1;4;5) maka hasil formula tersebut adalah ..
- a. KOTA
 - b. BATU
 - c. PARI
 - d. U KOT
 - e. OTA P

41. Lihat Tabel 2, Jika formula pada D1: =RIGHT(A1;3) maka hasil formula tersebut adalah ...
- BAT
 - PAR
 - SIWI
 - KOT
 - ATA
42. Bagaimana langkah untuk memberi latar belakang pada slide presentasi....
- Klik Format → Font
 - Klik Insert → Background
 - Klik Format → Background
 - Klik Format → Slide design
 - Klik Insert → Table
43. Di dalam microsoft Accses terdapat beberapa macam Object. Di bawah ini adalah Object dari Microsoft Access, kecuali
- Table
 - Query
 - Project
 - Form
 - Report
44. Di dalam membuat Sebuah database dapat diperlukan Primary Key. Fungsi dari Primary Key adalah... .
- Agar tidak terjadi penggandaan Isian data.
 - Agar tidak dapat mengisi data
 - Agar tidak dapat diisi pada Descriptionnya.
 - Agar dapat membuat banyak nama field
 - Agar dapat membuka Isian data
45. Saat membaca buku pada toko buku, contoh buku dengan penerbit SMEKTA tertulis tanda © arti dari symbol tersebut adalah
- Hak Cipta
 - Hak Merk
 - Hak paten
 - Hak Intelektual
 - Hak Penerbitan
46. Pada sebuah barang dijumpai tulisan ® pada sebuah produk tertentu, arti dari tanda tersebut adalah
- Hak Cipta
 - Hak intelektual
 - Hak paten
 - Hak Merk
 - Hak penerbitan
47. Tujuan berlakunya HAKI (Hak Atas Kekayaan Intelektual) adalah
- Agar hasil karya seseorang tidak tersebar luas
 - Agar hasil karya seseorang tidak diperoleh dengan mudah
 - Agar hasil karya tidak di nikmati semua orang
 - Agar inovasi dan kreativitas terus berkembang
 - Agar Negara dapat keuntungan
48. Tidak melakukan mengubah atau memodifikasi program orang lain walaupun program tersebut tidak di proteksi adalah tindakan untuk
- Menghargai terhadap hak cipta orang lain
 - Supaya kita dapat membuat program sendiri
 - Supaya program tidak mengalami penyalahgunaan
 - Biar polisi bertindak
 - Kita tidak boleh mengubah karena tidak diproteksi

49. Undang-undang yang melindungi para pengggas ide adalah

- a. Undang-undang perdagangan
- b. Undang-undang perlindungan konsumen
- c. Undang-undang hak kekayaan intelektual
- d. Undang-undang hak paten dan merek dagang
- e. Undang-undang perindustrian

50. Undang-undang Hak cipta kita adalah undang-undang nomor

- a. 17 tahun 2002
- b. 19 Tahun 2002
- c. 21 tahun 2002
- d. 18 tahun 2002
- e. 20 Tahun 2002