

SOAL UHB TIK KELAS XI
SEMESTER 1
KODE B

1. Internet adalah ...
 - a) Jaringan komputer yang menghubungkan antar ruangan dalam sebuah gedung
 - b) Jaringan komputer antar ISP
 - c) **Jaringan yang menghubungkan komputer yang satu dengan komputer lainnya secara global**
 - d) Interaction Network
 - e) Interlocal Network
2. Internet pertama kali dikomersialkan pada tahun ...
 - a) 1990
 - b) 1999
 - c) 1969
 - d) **1980**
 - e) 1945
3. Yang merupakan contoh ISP adalah ...
 - a) APAnet
 - b) APARnet
 - c) RAPAnet
 - d) ARPAnet
 - e) **Telkomnet**
4. Perangkat jaringan yang berfungsi untuk memperkuat sinyal yaitu ...
 - a) modem
 - b) **repeater**
 - c) wi-fi
 - d) router
 - e) sound card
5. Berikut ini 2 jenis modem ...
 - a) modulator dan modulotor
 - b) internet dan intranet
 - c) modulator nomodulator
 - d) **internal dan eksternal**
 - e) modulasi demulasi
6. Yang termasuk keuntungan dari penggunaan modem eksternal antara lain ...
 - a) Tidak bisa dipindah tempatkan dengan mudah.
 - b) Harganya mahal.
 - c) **Lebih fleksibel dipindah tempatkan, lebih mobile dan terdapat indikator yang mudah .**
 - d) Mengubah sinyal analog menjadi digital dan sebaliknya.
 - e) Menjaga kestabilan koneksi internet.
7. Kepanjangan dari FTP adalah ...
 - a) File Traffic Protocol
 - b) File Transfer Provider
 - c) File Transfer Protection
 - d) File Transmission Protocol
 - e) **File Transfer Protocol**
8. Kegiatan mencari informasi, mengunjungi website dan sebagainya yang berkaitan dengan aktivitas di dunia maya disebut dengan istilah ...
 - a) **browsing**
 - b) online
 - c) chating
 - d) milis
 - e) googling
9. Konektor yang dipasang pada kabel UTP/STP , yaitu konektor jenis ...
 - a) BNC
 - b) USB
 - c) PS/2
 - d) **RJ45**
 - e) Optic
10. Kondisi komputer sudah terkoneksi dengan internet disebut dengan ...
 - a) standby
 - b) Wireless
 - c) Infrared
 - d) Bluetooth
 - e) **online**

SOAL UHB TIK KELAS XI
SEMESTER 1
KODE B

11. Dalam suatu jaringan, perangkat yang berkedudukan sebagai pengguna layanan disebut dengan ...
a) client
b) user
c) administrator
d) operator
e) server
12. Topologi jaringan yang paling banyak diterapkan saat ini adalah ...
a) BUS
b) Tree
c) Star
d) Ring
e) Client-server
13. Jaringan yang menghubungkan komputer – komputer dalam suatu ruangan atau gedung, yaitu...
a) LAN
b) MAN
c) WAN
d) DAN
e) Hotspot
14. Suatu penomoran yang bersifat unik dan berfungsi sebagai alamat dalam suatu jaringan dapat dilakukan dengan mode otomatis, mode ini disebut dengan teknik konfigurasi secara...
a) Internet address
b) IP address
c) DNS
d) IPconfig
e) DHCP
15. Berikut ini efek positif dari adanya internet :
a) Sebagai sarana mencari informasi pribadi dan rahasia dari seseorang.
b) Sebagai alat bantu pertukaran data palsu dengan sangat cepat.
c) Menyebarnya situs – situs porno, penipuan dalam bisnis online.
d) Maraknya social media network untuk pengenalan diri dan gosip online.
e) Adanya teknologi e-banking mempermudah transaksi keuangan
16. Transmisi data dengan menggunakan metode dua arah disebut dengan istilah ...
a) Complex
b) Simplex
c) Duplex
d) Oneplex
e) Full duplex
17. Kegiatan mendengarkan berita melalui perangkat radio termasuk dalam kategori transmisi data jenis ?
a) Complex
b) Full duplex
c) Half duplex
d) Simplex
e) Triplex
18. Berikut ini contoh-contoh perusahaan yang bergerak dibidang jasa penyedia email gratis antara lain ...
a) wikipedia, yahoo
b) blogger, wordpress
c) yahoo, google
d) facebook, twitter
e) yahoo, youtube
19. Susunan warna pada kabel STP/UTP dengan model straight yaitu ...
a) Putih orange-orange, putih hijau-biru, putih biru-hijau, putih coklat-cokelat.
b) Putih hijau-hijau, putih orange-biru, putih-biru-orange, putih coklat-cokelat.
c) Putih coklat-cokelat, putih biru-hijau, putih hijau-biru, putih coklat-cokelat.
d) Putih biru-biru, putih coklat-cokelat, putih hijau-hijau, putih orange-orange.
e) Putih orange-orange, putih hijau biru, putih biru-hijau, putih coklat-cokelat.
20. Contoh software-software berikut ini yang dapat digunakan untuk membuat email server antara lain ...
a) yahoo.com, google
b) qmail, squirrelmail
c) mozilla thunderbird, eudora
d) microsoft outlook, mymail
e) mymail, publisher

SOAL UHB TIK KELAS XI
SEMESTER 1
KODE B

21. Berikut ini contoh – contoh situs yang bergerak dibidang file sharing, yaitu ...
- a) opera mini, safari, orkut
 - b) mediafire, indowebster**
 - c) google plus, facebook, twitter
 - d) friendster, facebook, twitbook
 - e) friendsbook, twitdeck, friendster
22. Pendiri dari google yaitu ...
- a) Larry Page, Mark Zuckerberg
 - b) DR Jerry Yang
 - c) Tim Berners Lee
 - d) Larry Page, Sergey Brin**
 - e) Steve Jobs
23. Perintah pada command prompt yang dapat kita gunakan untuk memeriksa jalur koneksi yang dilalui dari komputer yang kita gunakan sampai ke alamat tujuan atau situs tujuan yaitu ...
- a) ipconfig
 - b) ipsetting /all
 - c) ping /all
 - d) tracert**
 - e) ipconfig /all
24. Penemu dari www adalah ...
- a) Bill Gates
 - b) Steve Wozniack
 - c) Tim Berners Lee**
 - d) Tim Bruce Lee
 - e) Isac Newton
25. Suatu area network yang masih berada dalam jangkauan wi-fi atau wireless dikenal dengan istilah...
- a) hotshoot
 - b) hotspot**
 - c) wimax
 - d) web site
 - e) traffic