

Komputer Jaringan Dasar (KJD)

Multiple Choice

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

- _____ 1. Manakah dibawah ini kabel jaringan yang digunakan pada topologi star adalah
- UTP
 - Coaxial
 - Fiber optic
 - STP
 - Listrik
- _____ 2. Permasalahan yang timbul pada jalur utama topologi bus adalah
- Data tidak sampai tujuan
 - Terjadi tabrakan data
 - Kecepatan transfer rendah
 - Terjadi kerusakan pada hub
 - borors kabel
- _____ 3. Bagaimana pengaruh terhadap computer lain dalam jaringan apabila salah satu konektor RJ-45 putus?
- Kecepatan transfer data meningkat
 - Kecepatan transfer data menurun
 - Tidak terpengaruh
 - Tidak dapat terkoneksi dalam jaringan
 - Terjadi kerusakan pada NIC
- _____ 4. Ada berapakah jumlah kelas pada ip address versi 4 ?
- 3
 - 2
 - 4
 - 5
 - 6
- _____ 5. Ada berapakah jumlah digit/blok pada ip address versi 4?
- 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6

- _____ 6. Berdasarkan fungsi nya ip address terbagi menjadi 2 bagian yaitu ?
- net id dan host id
 - net id dan bc id
 - host id dan bc id
 - host id dan subnetmask
 - subnetmask dan host id
- _____ 7. 1 - 126 adalah range/jarak dari ip address kelas berapa ?
- A
 - B
 - C
 - D
 - E
- _____ 8. 128 - 191 adalah range/jarak dari ip address kelas berapa ?
- A
 - B
 - C
 - D
 - E
- _____ 9. 192 - 223 adalah range/jarak dari ip address kelas berapa ?
- A
 - B
 - C
 - D
 - E
- _____ 10. Jika di rubah dari desimal ke biner tiap-tiap blok/digit pada ip address akan berjumlah menjadi berapa biner ?
- 4
 - 5
 - 6
 - 7
 - 8
- _____ 11. Berapakah jumlah biner dari net id ip address kelas A ?
- 4
 - 6
 - 8
 - 16
 - 24

- _____ 12. Berapakah jumlah biner dari net id ip address kelas B ?
- a. 4
 - b. 8
 - c. 16
 - d. 24
 - e. 32
- _____ 13. Berapakah jumlah biner dari net id ip address kelas C ?
- a. 4
 - b. 8
 - c. 16
 - d. 24
 - e. 32
- _____ 14. Manakah dibawah ini yang termasuk pengertian yang tepat dari Net id ?
- a. Bagian dari IP address yang menunjukkan di jaringan mana komputer tersebut berada
 - b. Bagian dari IP address yang menunjukkan dari alamat komputer itu sendiri
 - c. Bagian dari IP address sebagai alamat internet
 - d. Bagian dari IP address sebagai alamat server
 - e. Bagian dari IP address sebagai alamat router
- _____ 15. Manakah dibawah ini yang termasuk pengertian yang tepat dari Host id ?
- a. Bagian dari IP address yang menunjukkan di jaringan mana komputer tersebut berada
 - b. Bagian dari IP address yang menunjukkan dari alamat komputer itu sendiri
 - c. Bagian dari IP address sebagai alamat internet
 - d. Bagian dari IP address sebagai alamat server
 - e. Bagian dari IP address sebagai alamat router
- _____ 16. Manakah dibawah ini yang merupakan pengertian dari driver ?
- a. software yang memiliki tugas mengontrol hardware yang terpasang di komputer agar bisa terkoneksi dengan OS, aplikasi lain atau perangkat yang lain
 - b. software yang memiliki tugas mengontrol aplikasi yang terpasang di komputer
 - c. hardware yang memiliki tugas mengontrol aplikasi yang terpasang di komputer
 - d. semua benar
 - e. semua salah

- ____ 17. Sebutka ada berapa cara yang bisa kita gunakan untuk mendapatkan Driver sebuah komputer ?
- a. 2
 - b. 3
 - c. 4
 - d. 5
 - e. 6
- ____ 18. Manakah dibawah ini aplikasi yang di gunakan untuk install driver ?
- a. USB
 - b. Universal Driver Pack
 - c. DLC boot
 - d. Hirens boot cd
 - e. Local Driver Pack
- ____ 19. Bagaimanakah cara untuk melihat perangkat mana saja yang membutuhkan driver ?
- a. Membuka control panel
 - b. Membuka Device Manager
 - c. Mebuka MyComputer
 - d. Membuka RegEdit
 - e. Semua benar
- ____ 20. Manakah dibawah ini aplikas yang di gunakan untuk mengerjakan tugas perkantoran ?
- a. Microsoft office
 - b. Open office
 - c. Close office
 - d. Rental office
 - e. a dan b benar
- ____ 21. Dibawah ini yang termasuk aplikasi untuk jaringan komputer adalah ?
- a. IP scanner
 - b. VNC server
 - c. TeamViewer
 - d. Semua salah
 - e. Semua benar
- ____ 22. Manakah dibawah ini aplikasi yang biasa digunakan untuk mengendalikan komputer dari komputer lain menggunakan internet ?
- a. Ip scanner
 - b. Team Vierwer
 - c. VNC server
 - d. Semua salah
 - e. Semua benar

- _____ 23. Dibawah ini aplikasi yang digunakan untuk mengendalikan komputer dari komputer lain melalui jaringan local adalah ?
- a. Ip scanner
 - b. Team Viewer
 - c. VNC viewer
 - d. semua salah
 - e. semua benar
- _____ 24. Manakah dibawah ini program yang di gunakan untuk mengecek ip address yang terhubung dengan jaringan adalah ?
- a. Ip scanner
 - b. Team Vierwer
 - c. VNC Viewer
 - d. semua salah
 - e. semua benar
- _____ 25. Manakah dibawah ini yang merupakan kepanjangan dari PDF ?
- a. Portrait Document Format
 - b. Perfect Document Format
 - c. Portable Document Format
 - d. semua salah
 - e. semua benar

Komputer Jaringan Dasar (KJD) Answer Section

MULTIPLE CHOICE

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