

Soal pilihan ganda rancang bangun jaringan

17 September
2014

1. Protocol standar yang banyak saat ini adalah...

- A. TCP/IP*
- B. Provider
- C. Transmisi
- D. Protocoler
- E. Protocol control

2. Kata lain dari protocol adalah...

- A. Bagian
- B. Internet
- C. Elemen
- D. Inisial
- E. Aturan*

3. Topologi yang susunan computer atau piranti lain dalam jaringan yang berbentuk melingkar, menyerupai cincin yang tertutup merupakan jenis topologi...

- A. Bus
- B. Star
- C. Ring*
- D. Pohon
- E. Web

4. Untuk menguji koneksi sebuah komputer dalam sebuah jaringan dapat dilakukan dengan Perintah *ping* diikuti...

- A. Nomor komputer
- B. Tanda titik
- C. Alamat IP*
- D. Nama File
- E. Jumlah komputer

5. Alamat IP sebuah komputer dalam jaringan diwakili oleh sederetan angka yang di pisahkan oleh...

- A.koma
- B.Aasterisk
- C.Titik*
- D.Seru
- E.Tanya

6.Ada berapakah layer pada OSI??

- A.7 layer*
- B.8.layer
- C.9 layer
- D.10 layer
- E.11 layer

7.Di dalam datalink terdapat pembagian level,ada berapakah pembagian lever tersebut???

- A.2 level*
- B.3 level
- C.4 level
- D.5 level
- E.6 level

8.Sebutkan fungsi dari network...

- A.Mendefinisikan alamat IP*
- B.Sebagai antarmuka dengan jaringan aplikasi dengan fungsionalitas jaringan
- C.Mendefinisikan bagaimana koneksi dapat di buat, di pelihara atau di hancurkan
- D.Menentukan bagaimana bit-bit data di kelompokkan
- E.Mendefinisikan media transmisi jaringan

9.MAC/media access control di OSI LAYER ada pada layer...

- A.Pysical
- B.Network
- C.Data Link*
- D.Transport
- E.Session

10.Fungsi Layer Presentation adalah...

- A.Bertanggung jawab terhadap bagaimana data di konversi*

- B.Menyediakan jasa bagi aplikasi pengguna
- C.Menjaga koneksi
- D.Menyediakan Link data
- E.Bertanggung jawab membagi data segment

[About these ads](#)