Soal :

1. Secara umum jaringan komputer terdiri dari di bawah ini kecuali.....

A. Local Area Network

B. Metropolitan Area Network

C. Radio Area Network

C. Wide Area Network

D. Internet

1. Beberapa teknologi WAN antara lain di bawah ini, kecuali.....

A. Modem

B. ISDN

C. DSL

D. Frame Relay

E. Buffer

1. Ada dua jenis routing yaitu.....

A. Routing langsung dan tidak langsung

B. Routing cepat dan lambat

C. Routing searah dan multi arah

D. Routing sekelas dan tidak sekelas

E. Routing naik dan turun

1. Antena yang memancar ke segala arah (360 derajat) disebut.....

A. Yaggi Super

B. Omni Directional

C. Yaggi Directional

D. Omni Struktural

E. Yaggi Struktural

1. IP address terdiri atas dua bagian yaitu.....

A. bit dan nyble

B. network ID dan broadcast ID

C. kelas A dan kelas D

E. internet dan local

E. network ID dan host ID

1. IP address kelas A diberikan untuk jaringan dengan umlah host.....

A. sangat kecil

B. sangat besar

C. sedang

D. tidak tetap

E. berbeda

1. Cara membaca IP Address kelas A, misalnya 113.46.5.6 adalah.....

A. network ID = 113 Host ID = 46.5.6

B. network ID = 113.46 Host ID = 5.6

C. network ID = 113.46.5 Host ID = 6

D. network ID = 113.46.5.6 Host ID = 0

E. network ID = 0 Host ID = 113.46.5.6

1. Host ID untuk IP Address kelas C adalah.....

A. 24 bit terakhir

B. 18 bit terakhir

C. 12 bit terakhir

D. 8 bit terakhir

E. 4 bit terakhir

1. Domain Name System (DNS) adalah suatu sistem yang memungkinkan nama suatu host pada jaringan komputer atau internet ditranslasikan menjadi.....

A. broadcast address

B. host ID

C. IP address

D. home ID

E. Protocol

1. Berikut yang bukan merupakan jenis kabel untuk jaringan komputer adalah.....

A. BNC

B. coaxial cable

C. UTP

D. fiber optic

E. STP

1. Untuk melihat indikasi pada konfigurasi IP yang terpasang pada Komputer dengan sistem operasi windows dengan perintah.....

A. ifconfig

B. ipconfig

C. isconfig

D. cpconfig

E. lsconfig

1. Untuk mendeteksi apakah hubungan komputer dengan jaringan sudah berjalan dengan baik, utilitas yang digunakan adalah.....

A. ls

B. clear

C. man

D. tracert

E. ping

1. Jika nomor IP tidak dikenal dalam jaringan, maka akan muncul pesan.....

A. Request Time Out

B. Time to Live

C. Time to Leave

D. Data Pending

E. Repply for All

1. Suatu jaringan dimana setiap komputer dapat berfungsi sebagai server artinya user komputer yang ada dalam jaringan tersebut dapat menjadi seorang administrator diistilahkan.....

A. Jaringan peer to peer

B. Jaringan client server

C. Jaringan internet

D. Jaringan server to server

E. jaringan peer to server

1. Subnet mask 11111111.11111111.11111111.11111000 sama dengan.....

A. 255.255.0.0

B. 255.255.255.0

C. 255.255.255.224

D. 255.255.255.240

E. 255.255.255.248

Jawaban :

1. C
2. E
3. A
4. B
5. E
6. B
7. A
8. D
9. C
10. A
11. B
12. E
13. A
14. A
15. E