

LATIHAN SOAL

PERTEMUAN KE-9

IP address terdiri dari 32 bit binary yang terbagi menjadi berapa octet ?

- a. 4 octet
- b. 8 octet
- c. 16 octet
- d. 32 octet

172.16.81.100 adalah contoh IP address dalam format ?

- a. Dotted float
- b. Dotted biner
- c. Dotted decimal
- d. Dotted integer

Alamat IP statis adalah ...

- a. Alamat IP yang selalu berubah
- b. Alamat IP yang tidak pernah berubah
- c. Alamat IP yang tidak diketahui
- d. Alamat IP yang mempunyai daya magnetis

Alamat IP dinamis adalah ...

- a. Alamat IP yang selalu berubah
- b. Alamat IP yang tidak pernah berubah
- c. Alamat IP yang tidak diketahui
- d. Alamat IP yang mempunyai daya magnetis

Alamat IP yang mampu mengungkapkan informasi seperti benua, negara, wilayah, dan kota di mana komputer berada adalah

- a. Alamat IP statis
- b. Alamat IP dinamis
- c. Alamat IP antagonis
- d. Alamat IP protagonis

LATIHAN SOAL

PERTEMUAN KE-9

IPX adalah singkatan dari ...

- a. Internet Protocol eXchange**
- b. Internet Packet eXchange**
- c. Indihome Packet eXclusive**
- d. Internet Packet eXtra**

SPX adalah singkatan dari ...

- a. Sequence Packet eXchange**
- b. Sequence Packet eXtra**
- c. Sequence Protocol eXchange**
- d. Sequence Protocol eXtra**

NCP adalah singkatan dari ...

- a. Net Cut Protocol**
- b. Net Core Protocol**
- c. Netware Core Protocol**
- d. Netware Cut Protocol**

Network layers tergolong dalam layer apa ?

- a. Upper Layers**
- b. Lower Layers**
- c. Heart of OSI**
- d. Middle Layers**

Apa yang terjadi jika entri jaringan tujuan tidak ditemukan pada table routing ?

- a. Create Packet**
- b. Update Packet**
- c. Show Packet**
- d. Destroy Packet**