

LATIHAN SOAL

PERTEMUAN KE-1

Ahli komputer yang membuat gagasan untuk menciptakan jaringan komputer yang sangat luas dan dapat digunakan di seluruh dunia adalah

- a. Vinton Cerf dan Bob Kahn
- b. Vincent dan Bob Kahn
- c. Vinton Cerf dan Bob Marley
- d. Vincent dan Bob Marley

Internet merupakan singkatan dari ...

- a. International Neuron
- b. Internal Network
- c. International Network
- d. Internal Neuron

Protokol yang memungkinkan beberapa komputer bisa saling terhubung ke dalam suatu jaringan internasional yang menghubungkan banyak user di seluruh dunia adalah

- a. TCP/IP
- b. DNS
- c. FTP
- d. OTP

Sistem yang dapat menyeragamkan alamat-alamat yang berada di jaringan yang sama adalah

- a. PNS
- b. DNS
- c. TNS
- d. SNS

Sistem bernama IRC (Internet Relay Chat) yang memungkinkan setiap user dapat melakukan chatting dengan user lain melalui jaringan internet dikembangkan oleh ...

- a. Jakko Oikaren
- b. Jakko Oiroke
- c. Joyko Oikaren
- d. Joko Oi Oi

LATIHAN SOAL

PERTEMUAN KE-1

Siapakah yang mengembangkan dan merancang program penyunting yang dapat melihat isi dari internet yang kini dikenal dengan nama www (world wide web) ?

- a. Tim Barnes Lyold
- b. Tim Barold Lee
- c. Tom Barnes Lee
- d. Tim Barnes Lee

Contoh dari aplikasi client/server sederhana adalah ...

- a. ASP
- b. ASAP
- c. ATAP
- d. ABAB

Topologi jaringan berbentuk rangkaian titik yang masing-masing terhubung ke dua titik lainnya, sedemikian sehingga membentuk jalur melingkar membentuk cincin disebut dengan topologi ...

- a. Topologi Bus
- b. Topologi Star
- c. Topologi Ring
- d. Topologi Cyracle

Perpaduan beberapa jaringan terpusat sehingga terdapat beberapa komputer server yang saling berhubungan dengan klien membentuk sistem jaringan tertentu disebut dengan ...

- a. Jaringan Berkabel
- b. Jaringan Terpusat
- c. Jaringan terdistribusi
- d. Jaringan Nirkabel

Jaringan dengan medium berupa gelombang elektromagnetik adalah

- a. Wibu
- b. Wise Network
- c. Wired Network
- d. WiFi