

PRE/POST TEST

PERTEMUAN KE-9

LAPISAN KETIGA DARI URUTAN BAWAH DALAM MODEL LAPISAN OSI ADALAH

- A. TRANSPORT LAYER
- B. DATA-LINK LAYER
- C. PHYSICAL LAYER
- D. NETWORK LAYER

TUGAS UTAMA LAPISAN JARINGAN ADALAH

- A. MENYEDIAKAN FUNGSI ROUTING
- B. MENAMPILKAN ANTARMUKA
- C. SEBAGAI FIREWALL
- D. DETEKSI MALWARE

JENIS PROTOCOL YANG TELAH DIMASUKAN KEDALAM SISTEM OPERASI ADALAH

- A. VB.NET
- B. NETWARE
- C. SOFTWARE
- D. HARDWARE

BERIKUT TERMASUK KEDALAM BAGIAN HARDWARE/LOWER LAYERS, KECUALI...

- A. NETWORK LAYER
- B. DATA-LINK LAYER
- C. APPLICATION LAYER
- D. PHYSICAL LAYER

APA YANG AKAN DILAKUKAN JIKA ENTRI UNTUK JARINGAN TUJUAN TIDAK DITEMUKAN PADA TABEL ROUTING ?

- A. ROUTER AKAN MEMUSNAHKAN PAKET TERSEBUT*
- B. ROUTER AKAN MENYIMPAN PAKET TERSEBUT
- C. ROUTER AKAN MENGUPDATE PAKET TERSEBUT
- D. ROUTER AKAN MENGEMBALIKAN PAKET TERSEBUT

PRE/POST TEST

PERTEMUAN KE-9

MENENTUKAN RUTE YANG DITEMPUH PAKET DARI SUMBER KETUJUAN (ROUTING ALGORITHMS) ADALAH DEFINISI DARI...

- A. BRIDGE**
- B. ROUTER**
- C. PATH DETERMINATION**
- D. SWITCH**

MEMINDAHKAN PAKET DARI INPUT ROUTER KE OUTPUT ROUTER BEBERAPA ARSITEKTUR JARINGAN MEMSYARATKAN ROUTER CALL SETUP SEPANJANG JALUR SEBELUM DATA DIALIRKAN ADALAH PENGERTIAN DARI...

- A. ROUTING**
- B. SWITCHING**
- C. REPEATING**
- D. HUB**

APA YANG UNIK DARI NIC ADAPTER PADA COMPUTER ?

- A. IP ADDRESS**
- B. BAR ADDRESS**
- C. MAC ADDRESS**
- D. HUB ADDRESS**

SEPERANGKAT ATURAN YANG MENGATUR AKTIVITAS INTERNET DAN BISA MEMFASILITASI UNTUK PENYELESAIAN BERBAGAI TINDAKAN DI WORLD WIDE WEB ADALAH

- A. WORLD PROTOCOL**
- B. SISTEM PROTOCOL**
- C. INTERNET PROTOCOL**
- D. SERVER PROTOCOL**

SEBUAH JENIS PENGALAMATAN JARINGAN YANG DIGUNAKAN DI DALAM PROTOKOL JARINGAN TCP/IP YANG PANJANG TOTALNYA ADALAH 32-BIT, DAN SECARA TEORITIS DAPAT MENGALAMATI HINGGA 4 MILIAR HOST KOMPUTER ATAU LEBIH ADALAH

- A. ALAMAT IP VERSI 4**
- B. ALAMAT IP VERSI 5**
- C. ALAMAT IP VERSI 6**
- D. ALAMAT IP VERSI 7**