**A.Mengenal Cloud Computing:**

1.Pengertian Cloud Computing: Pahami konsep dasar cloud computing, seperti definisi, keuntungan, dan model-model layanan yang tersedia (Infrastructure as a Service/IaaS, Platform as a Service/PaaS, dan Software as a Service/SaaS).

2.Aplikasi Cloud Computing: Telusuri berbagai aplikasi cloud computing yang umum digunakan, seperti penyimpanan data, komputasi awan, dan aplikasi produktivitas.

**B.Panduan Instalasi Ubuntu Server:**

1.Pengunduhan ISO Ubuntu Server: Unduh file ISO dari situs web resmi Ubuntu.

2.Persiapan untuk Instalasi: Siapkan media instalasi (flash drive atau CD/DVD), pastikan spesifikasi perangkat sesuai dengan persyaratan Ubuntu Server.

3.Langkah-langkah Instalasi: Ikuti langkah-langkah dalam panduan instalasi, termasuk pemilihan bahasa, pengaturan jaringan, partisi disk, dan konfigurasi pengguna.

**C.Instal Ubuntu Server di VMware:**

1.Persiapan Lingkungan VMware: Pastikan VMware Workstation atau VMware Player telah terinstal di komputer Anda.

2.Membuat Mesin Virtual Baru: Buat mesin virtual baru di VMware dan tentukan konfigurasi yang sesuai, seperti jumlah RAM, ukuran disk, dan jumlah prosesor.

3.Memasang Ubuntu Server: Mulai mesin virtual dan ikuti proses instalasi Ubuntu Server seperti yang dijelaskan sebelumnya.