

Getting Started AWS

1. SaaS adalah salah satu layanan dari Cloud Computing yang...

- A. Implementasi dari database
- B. Menyediakan Computing platform
- C. Menyediakan infrastruktur IT
- D. Bisa langsung menggunakan aplikasi yang telah disediakan

2. PaaS adalah kepanjangan dari ...

- A. Platform as a System
- B. Platform as a Structure
- C. Platform as a Service
- D. Platform as a Software

3. Yang merupakan layanan cloud computing adalah ...

- A. SaaS, PaaS, IaaS
- B. Yahoo
- C. Yandex
- D. Webmaster

4. Contoh penyedia layanan PaaS pada cloud computing adalah ...

A. Amazon Web Service

B. Gmail

C. Adobe Creative Cloud

D. Microsoft

5. Sistem cloud computing dengan jenis model layanan yang pertama kali dikembangkan sebagai bentuk generasi baru, adalah

A. Hybrid cloud

B. Community cloud

C. PaaS

D. SaaS

6. Apa definisi penyimpanan berbasis objek?

A. Penyimpanan adalah metode penyimpanan file berdasarkan folder dan subfolder

B. Penyimpanan objek adalah metode penyimpanan data berdasarkan struktur hierarkis direktori dan sub direktori

C. Penyimpanan objek adalah metode penyimpanan file dalam blok blok terpisah yang berlokasi di hard drive

D. Penyimpanan objek adalah metode penyimpanan file berdasarkan atribut dan metadata

7. Kelas penyimpanan mana yang ditujukan untuk penyimpanan mentah data dalam potongan-potongan berukuran tetap dengan pengidentifikasi uniknya masing-masing.

- A. File
- B. Blok**
- C. Objek
- D. Gateway

8. Opsi mana yang merupakan kasus penggunaan umum untuk Amazon S3?

- A. Penyimpanan objek untuk hosting media**
- B. Penyimpanan objek untuk boot drive
- C. Penyimpanan blok untuk instans Amazon EC2
- D. Penyimpanan file untuk beberapa instans Amazon EC2

9. Seorang karyawan di sebuah fasilitas pelayanan kesehatan harus menyimpan informasi pasien selama 7 tahun yang sangat jarang diakses.

Tingkat penyimpanan Amazon S3 mana pilihan yang tepat?

- A. Amazon S3 Glacier Deep Archive**
- B. Amazon S3 Standard-Infrequent Access
- C. Amazon S3 Standard
- D. Amazon S3 Intelligent-Tiering

10. Ketika memberi nama bucket Amazon S3, pengembang harus memilih sesuatu yang unik.

Di cakupan AWS mana nama bucket tersebut harus unik?

- A. Di dalam akun AWS pengembang

B. Secara global di semua akun AWS

C. Di semua akun AWS pengembang

D. Di dalam satu Wilayah

11. Gabungan pemanfaatan teknologi komputer (komputasi) dan pengembangan berbasis internet cloud adalah metafora dari internet, sebagaimana cloud yang sering digambarkan di diagram jaringan komputer, merupakan pengertian dari...

A. Cloud computing

B. Mobile computing

C. Grid computing

D. Processor

12. Apa singkatan dari AWS Educate?

A. Amazon virtual services

B. Amazon virtual private

C. Amazon console educate

D. Amazon web services

13. Apa fungsi cloud computing...

A. Menjalankan program tanpa menginstal aplikasi

B. Menjalankan program

C. Memudah pengguna

D. Menghitung IP

14. Berikut ini merupakan jenis mobile computing, kecuali...

A. Gadget

- B. PDA
- C. Laptop
- D. Smartphone

15. Yang bukan merupakan 3 hal yang di sharing dalam grid computing adalah...

- A. Data
- B. Proses**
- C. Network
- D. Jaringan