**CONTOH FORMAT KISI-KISI SOAL ASPEK PENGETAHUAN, CONTOH SOAL PG DAN ESAI**

Kompetensi Keahlian : Teknik Komputer Jaringan

Paket : 3

| No | Elemen Kompetensi | Indikator Soal | Jenis Soal | Dimensi Kompetensi | | | | | Soal |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TS | TMS | CMS | JRES | TRS |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 1 | Mendokumentasikan konfigurasi routing | Asesi disajikan tentang mengkonfigurasikan routing | PG |  |  | v |  |  | Apa yang harus dilakukan jika ada perubahan dalam konfigurasi routing?   1. Tidak perlu mengubah apa-apa 2. Mencatat perubahan tetapi tidak mengambil tindakan 3. Mengubah konfigurasi segera dan mendokumentasikannya 4. Merubah ip address 5. Mengabaikan perubahan tersebut   Jawab : C |
| 2 | Mengembangkan Service Level Agreement (Perjanjian Tingkat Layanan) atau SLA | Asesi disajikan tentang Mengembangkan Service Level Agreement (Perjanjian Tingkat Layanan) atau SLA |  | v |  |  |  |  | Apa yang dimaksud dengan Service Level Objective (SLO) dalam SLA?   1. Tingkat layanan yang harus dicapai 2. Kode etik dalam bisnis 3. Tipe dari software 4. Waktu yang dibutuhkan untuk mengerjakan tugas 5. Biaya operasional   Jawab : A |
| 3 | Menganalisis kebutuhan secara physical | Asesi disajikan tentang Menganalisis kebutuhan secara physical | essay |  | v |  |  |  | Sebutkan tahapan menganalisis kebutuhan secara phsyical  Jawab : 1. Melakukan survei terhadap kebutuhan physic  2. membuat daftar kebutuhan physic  3.menyajikan daftar kebutuhan physic |
| 4 | Mendokumentasi konfigurasi yang sedang beroperasi | Asesi disajikan tentang Mendokumentasi konfigurasi yang sedang beroperasi | essay |  |  |  | v |  | apa yang dimaksud dengan mendokumentasikan konfigurasi yang sedang beroperasi ?  jawab : suatu proses yang dilakukan untuk mencatat dan membuat perbaikan terhadap siklus / tahapan konfigurasi yang dilakukan. |
| 5 | Mengganti peralatan sesuai dengan konfigurasi sebelumnya |  |  |  |  |  |  |  |  |