**SILABUS MATA PELAJARAN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nama Sekolah | : | SMK Negeri 1 Karangjambu |
| Bidang Keahlian | : | Teknologi Informasi dan Komunikasi |
| Kompetensi Keahlian | : | Teknik Komputer dan Jaringan |
| Mata Pelajaran | : | Teknologi Layanan Jaringan |
| Durasi (Waktu) | : | 136 JP @ 45 Menit |
| Kelas/Semester | : | XII (Duabelas)/I (Satu) |
| KI-3 (Pengetahuan) | : | Memahami, menerapkan, menganalisis, dan mengevaluasi tentang pengetahuan faktual, konseptual, operasional dasar, dan metakognitif sesuai dengan bidang dan lingkup kerja Teknik Komputer dan Jaringan pada tingkat teknis, spesifik, detil, dan kompleks, berkenaan dengan ilmu pengetahuan, teknologi, seni, budaya, dan humaniora dalam konteks pengembangan potensi diri sebagai bagian dari keluarga, sekolah, dunia kerja, warga masyarakat nasional, regional, dan internasional |
| KI-4 (Keterampilan) | : | Melaksanakan tugas spesifik dengan menggunakan alat, informasi, dan prosedur kerja yang lazim dilakukan serta memecahkan masalah sesuai dengan bidang kerja *Teknik Komputer dan Jaringan.* Menampilkan kinerja di bawah bimbingan dengan mutu dan kuantitas yang terukur sesuai dengan standar kompetensi kerja.Menunjukkan keterampilan menalar, mengolah, dan menyaji secara efektif, kreatif, produktif, kritis, mandiri, kolaboratif, komunikatif, dan solutif dalam ranah abstrak terkait dengan pengembangan dari yang dipelajarinya di sekolah, serta mampu melaksanakan tugas spesifik di bawah pengawasan langsung.Menunjukkan keterampilan mempersepsi, kesiapan, meniru, membiasakan, gerak mahir, menjadikan gerak alami dalam ranah konkret terkait dengan pengembangan dari yang dipelajarinya di sekolah, serta mampu melaksanakan tugas spesifik di bawah pengawasan langsung |
| **Kompetensi Dasar** | **Indikator Pencapaian Kompetensi** | **Materi Pokok** | **Alokasi Waktu (JP)** | **Kegiatan Pembelajaran** | **Penilaian** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| * 1. Menerapkan konfigurasi ekstensi dan *dial-plan Server softswitch*
	2. Melakukan konfigurasi ekstensi dan *dial-plan Server softswitch*
 | * + 1. Menjelaskan konsep ekstensi dan *dial-plan server softswitch*
		2. Menentukan cara konfigurasi ekstensi dan *dial-plan server softswitch aplikasi*
		3. Mengkonfigurasi ekstensi dan *dial-plan server softswitch*
 | * Pengertian ekstensi dan *dial plan* pada *server VoIP*
* Konfigurasi ekstensi dan *dial plan* pada *server softswitch*
 | 32 | * + - * Mengamati untuk mengidentifikasi dan merumuskan masalah tentang konfigurasi ekstensi dan *dial-plan Server softswitch*
			* Mengumpulkan data tentang konfigurasi ekstensi dan *dial-plan Server softswitch*
			* Mengolah data tentang konfigurasi ekstensi dan *dial-plan Server softswitch*
			* Mengomunikasikan tentang konfigurasi ekstensi dan *dial-plan Server softswitch*
 | Pengetahuan :* Tes tertulis

Keterampilan :* Penilaian unjuk kerja
* Obervasi
 |
| * 1. Menerapkan prosedur instalasi *Server* *softswitch* berbasis *session initial protocol (SIP)*
	2. Menginstalasi *Server* *softswitch* berbasis *session initial protocol (SIP)*
 | * + 1. Menjelaskan *session initial protocol*
		2. Menentukan cara instalasi *session initial protocol*
		3. melakukan instalasi session *initial protocol*
 | * Pengertian SIP
* Instalasi *server softswitch* berbasis SIP
 | 32 | * + - * Mengamati untuk mengidentifikasi dan merumuskan masalah tentang prosedur instalasi *Server* *softswitch* berbasis *session initial protocol (SIP)*
			* Mengumpulkan data tentang prosedur instalasi *Server* *softswitch* berbasis *session initial protocol (SIP)*
			* Mengolah data tentang prosedur instalasi *Server* *softswitch* berbasis *session initial protocol (SIP)*
			* Mengomunikasikan tentang prosedur instalasi *Server* *softswitch* berbasis *session initial protocol (SIP)*
 | Pengetahuan :* Tes tertulis

Keterampilan :* Penilaian unjuk kerja
* Obervasi
 |
| * 1. Memahami konfigurasi ekstensi dan *dial-plan Server softswitch*
	2. Menyajikan hasil konfigurasi eksistensi dan *dial-plan Server softswitch*
 | * + 1. Menjelaskan konfigurasi ekstensi dan *dial-plan server softswitch*
		2. Mempresentasikan hasil konfigurasi ekstensi dan *dial-plan server softswitch*
 | * Konfigurasi ekstensi *server softswitch*
* Konfigurasi *dial-plan* *server softswitch*
 | 24 | * + - * Mengamati untuk mengidentifikasi dan merumuskan masalah tentang konfigurasi ekstensi dan *dial-plan Server softswitch*
			* Mengumpulkan data tentang konfigurasi ekstensi dan *dial-plan Server softswitch*
			* Mengolah data tentang konfigurasi ekstensi dan *dial-plan Server softswitch*
			* Mengomunikasikan tentang konfigurasi ekstensi dan *dial-plan Server softswitch*
 | Pengetahuan :* Tes tertulis

Keterampilan :* Penilaian unjuk kerja
* Obervasi
 |
| * 1. Memahami fungsi *firewall* pada jaringan VoIP
	2. Menalar fungsi *firewall* pada jaringan VoIP
 | * + 1. Menjelaskan fungsi *firewall* pada VoIP
		2. Menentukan cara konfigurasi *firewall* pada VoIP
		3. Melakukan konfigurasi *firewall* pada VoIP
 | * Fungsi *firewall* pada jaringan komputer
* Fungsi *firewall* pada jaringan VoIP
 | 24 | * + - * Mengamati untuk mengidentifikasi dan merumuskan masalah tentang fungsi *firewall* pada jaringan VoIP
			* Mengumpulkan data tentang fungsi *firewall* pada jaringan VoIP
			* Mengolah data tentang fungsi *firewall* pada jaringan VoIP
			* Mengomunikasikan tentang fungsi *firewall* pada jaringan VoIP
 | Pengetahuan :* Tes tertulis

Keterampilan :* Penilaian unjuk kerja
* Obervasi
 |
| * 1. Memahami prinsip kerja *subscriber* internet telepon
	2. Menalar prinsip kerja *subscriber* internet telepon
 | * + 1. Menjelaskan cara kerja *subscriber internet* telepon
		2. Mempresentasikan cara kerja *subscriber internet* telepon
 | * Pengertian *subscriber*
* Prinsip kerja *subscriber* pada internet telepon
 | 24 | * + - * Mengamati untuk mengidentifikasi dan merumuskan masalah tentang prinsip kerja *subscriber* internet telepon
			* Mengumpulkan data tentang prinsip kerja *subscriber* internet telepon
			* Mengolah data tentang prinsip kerja *subscriber* internet telepon
			* Mengomunikasikan tentang prinsip kerja *subscriber* internet telepon
 | Pengetahuan :* Tes tertulis

Keterampilan :* Penilaian unjuk kerja
* Obervasi
 |

Karangjambu, Juli 2020

Mengetahui

Kepala Sekolah Guru Mata Pelajaran

Sutowo, S.Pd., M.M. Muhammad Jufri, S.Kom

NIP. 19710730 199802 1 003 NIP.-

**SILABUS MATA PELAJARAN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nama Sekolah | : | SMK Negeri 1 Karangjambu |
| Bidang Keahlian | : | Teknologi Informasi dan Komunikasi |
| Kompetensi Keahlian | : | Teknik Komputer dan Jaringan |
| Mata Pelajaran | : | Teknologi Layanan Jaringan |
| Durasi (Waktu) | : | 80 JP @ 45 Menit |
| Kelas/Semester | : | XII (Duabelas)/II (Dua) |
| KI-3 (Pengetahuan) | : | Memahami, menerapkan, menganalisis, dan mengevaluasi tentang pengetahuan faktual, konseptual, operasional dasar, dan metakognitif sesuai dengan bidang dan lingkup kerja Teknik Komputer dan Jaringan pada tingkat teknis, spesifik, detil, dan kompleks, berkenaan dengan ilmu pengetahuan, teknologi, seni, budaya, dan humaniora dalam konteks pengembangan potensi diri sebagai bagian dari keluarga, sekolah, dunia kerja, warga masyarakat nasional, regional, dan internasional |
| KI-4 (Keterampilan) | : | Melaksanakan tugas spesifik dengan menggunakan alat, informasi, dan prosedur kerja yang lazim dilakukan serta memecahkan masalah sesuai dengan bidang kerja *Teknik Komputer dan Jaringan.* Menampilkan kinerja di bawah bimbingan dengan mutu dan kuantitas yang terukur sesuai dengan standar kompetensi kerja.Menunjukkan keterampilan menalar, mengolah, dan menyaji secara efektif, kreatif, produktif, kritis, mandiri, kolaboratif, komunikatif, dan solutif dalam ranah abstrak terkait dengan pengembangan dari yang dipelajarinya di sekolah, serta mampu melaksanakan tugas spesifik di bawah pengawasan langsung.Menunjukkan keterampilan mempersepsi, kesiapan, meniru, membiasakan, gerak mahir, menjadikan gerak alami dalam ranah konkret terkait dengan pengembangan dari yang dipelajarinya di sekolah, serta mampu melaksanakan tugas spesifik di bawah pengawasan langsung |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kompetensi Dasar** | **Indikator Pencapaian Kompetensi** | **Materi Pokok** | **Alokasi Waktu (JP)** | **Kegiatan Pembelajaran** | **Penilaian** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| * 1. Menerapkan konfigurasi pada *subscriber* internet telepon
	2. Membuat konfigurasi *subscriber* internet telepon
 | * + 1. Menentukan cara konfigurasi *subscriber* internet telepon
		2. Mengkonfigurasi *subscriber* internet telepon
 | * Instalasi *subscriber* secara umum internet telepon
* Konfigurasi *subscriber* pada internet telepon
 | 16 | * + - * Mengamati untuk mengidentifikasi dan merumuskan masalah tentang konfigurasi pada *subscriber* internet telepon
			* Mengumpulkan data tentang konfigurasi pada *subscriber* internet telepon
			* Mengolah data tentang konfigurasi pada *subscriber* internet telepon
			* Mengomunikasikan tentang konfigurasi pada *subscriber* internet telepon
 | Pengetahuan :* Tes tertulis

Keterampilan :* Penilaian unjuk kerja
* Obervasi
 |
| * 1. Mengevaluasi kerja sistem komunikasi VoIP
	2. Mengelola kerja sistem komunikasi VoIP
 | * + 1. Menentukan cara pengujian *server* VoIP
		2. Menguji *server* VOIP
		3. Membuat laporan hasil instalasi *Server* VoIP
 | * Prosedur pengamatan kerja sistem telekomunikasi
* Prosedur pengamatan kerja telekomunikasi menggunakan VoIP
 | 24 | * + - * Mengamati untuk mengidentifikasi dan merumuskan masalah tentang cara kerja sistem komunikasi VoIP
			* Mengumpulkan data tentang cara kerja sistem komunikasi VoIP
			* Mengolah data tentang kerja sistem komunikasi VoIP
			* Mengomunikasikan tentang cara kerja sistem komunikasi VoIP
 | Pengetahuan :* Tes tertulis

Keterampilan :* Penilaian unjuk kerja
* Obervasi
 |
| * 1. Mengevaluasi perawatan sistem komunikasi VoIP
	2. Melakukan perawatan sistem komunikasi VoIP
 | * + 1. Menjelaskan jenis-jenis perawatan sistem komunikasi VoIP
		2. Menentukan cara perawatan sistem komunikasi VoIP
		3. Mengurutkan langka-langkah sistem komunikasi VoIP
		4. Melakukan perawatan sistem komunikasi VoIP
		5. Membuat laporan hasil perawatan sistem komunikasi VoIP
 | * Jenis-jenis perawatan sistem komunikasi VoIP
* Alat kerja perawatan sistem komunikasi VoIP
* Langkah-langkah perawatan sistem komunikasi VoIP
* Prosedur pembuatan laporan perawatan sistem komunikasi VoIP
 | 16 | * + - * Mengamati untuk mengidentifikasi dan merumuskan masalah tentang perawatan sistem komunikasi VoIP
			* Mengumpulkan data tentang perawatan sistem komunikasi VoIP
			* Mengolah data tentang perawatan sistem komunikasi VoIP
			* Mengomunikasikan tentang perawatan sistem komunikasi VoIP
 | Pengetahuan :* Tes tertulis

Keterampilan :* Penilaian unjuk kerja
* Obervasi
 |
| * 1. Menganalisis permasalahan sistem komunikasi VoIP
	2. Melakukan perbaikan sistem komunikasi VoIP
 | * + 1. Menentukan cara pemeriksaan permasalahan pada sistem komunikasi VoIP
		2. Mendeteksi letak permasalahan pada sistem komunikasi VoIP
		3. Memperbaiki permasalahan pada sistem komunikasi VoIP
		4. Menguji hasil perbaikan permasalahan pada sistem komunikasi VoIP
 | * Prosedur dan teknik pemeriksaan permasalahan pada sistem komunikasi VoIP
* Teknik perbaikan permasalahan pada sistem komunikasi VoIP
* Prosedur pengecekan hasil perbaikan
* Prosedur pembuatan laporan hasil perbaikan pada sistem komunikasi VoIP
 | 24 | * + - * Mengamati untuk mengidentifikasi dan merumuskan masalah tentang permasalahan sistem komunikasi VoIP
			* Mengumpulkan data tentang permasalahan sistem komunikasi VoIP
			* Mengolah data tentang permasalahan sistem komunikasi VoIP
			* Mengomunikasikan tentang permasalahan sistem komunikasi VoIP
 | Pengetahuan :* Tes tertulis

Keterampilan :* Penilaian unjuk kerja
* Obervasi
 |

Karangjambu, 1 Juli 2020

Mengetahui

Kepala Sekolah Guru Mata Pelajaran

Sutowo, S.Pd., M.M. Muhammad Jufri, S.Kom

NIP. 19710730 199802 1 003 NIP.-