



P - 3



**DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL  
UJIAN NASIONAL  
TAHUN PELAJARAN 2008/2009**

**LEMBAR PENILAIAN  
PRAKTIK KEJURUAN**

Satuan Pendidikan : Sekolah Menengah Kejuruan (SMK)  
 Program Keahlian : Teknik Komputer dan Jaringan  
 Kode : **F - 096**  
 Alokasi Waktu : 20 jam  
 Bentuk Soal : Penugasan

Nomor Peserta :

Nama Peserta : \_\_\_\_\_

No	Komponen/Subkomponen Penilaian	Pencapaian Kompetensi			
		Tidak	Ya		
			7,0-7,9	8,0-8,9	9,0-10
1	2	3	4	5	6
<b>I</b>	<b>Persiapan Kerja</b>				
	1.1. Mengecek kelengkapan alat dan bahan				
	1.2. Mengatur dengan rapi tempat kerja				
	<b>Skor Komponen :</b>				
<b>II</b>	<b>Proses (Sistematika &amp; Cara Kerja)</b>				
	2.1. Menginstalasi perangkat jaringan				
	2.2. Menginstalasi PHP dan MySQL				
	2.3. Memeriksa koneksi dan fungsionalitas jaringan				
	2.4. Menjalankan program PHP dan MySQL				
	2.5. Perancangan sistem				
	2.6. Perancangan database				
	2.7. Tampilan sistem				
<b>Skor Komponen :</b>					
<b>III</b>	<b>Hasil Kerja</b>				
	3.1. Kerapihan				

No	Komponen/Subkomponen Penilaian	Pencapaian Kompetensi			
		Tidak	Ya		
			7,0-7,9	8,0-8,9	9,0-10
1	2	3	4	5	6
	<b>Skor Komponen :</b>				
<b>IV</b>	<b>Sikap Kerja</b>				
	4.1. Penggunaan alat tangan dan alat ukur				
	4.2. Keselamatan kerja				
	<b>Skor Komponen :</b>				
<b>V</b>	<b>Waktu</b>				
	5.1. Waktu penyelesaian praktik				
	<b>Skor Komponen :</b>				

**Keterangan :**

- Skor masing-masing komponen penilaian ditetapkan berdasarkan perolehan skor terendah dari subkomponen penilaian
- Dapat dinyatakan “mencapai kompetensi”, jika masing-masing skor komponen **7,0**

**Perhitungan nilai praktik ( $N_{PK}$ ) :**

	<b>Prosentase Bobot Komponen Penilaian</b>					<b>Nilai Praktik (<math>N_{PK}</math>)</b>
	<b>Persiapan</b>	<b>Proses</b>	<b>Hasil</b>	<b>Sikap Kerja</b>	<b>Waktu</b>	<b>NK</b>
	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
Bobot (%)	5	40	30	10	15	
Skor Komponen						
NK						

**Keterangan:**

- Bobot diisi dengan prosentase setiap komponen. Besarnya prosentase dari setiap komponen ditetapkan secara proposional sesuai karakteristik program keahlian.
- NK = Nilai Komponen, perkalian dari bobot dengan skor komponen
- $N_{PK}$  = Nilai Praktik Kejuruan, penjumlahan dari hasil perhitungan nilai komponen
- Jenis komponen penilaian (persiapan, proses, hasil, sikap kerja, dan waktu) disesuaikan dengan karakter program keahlian.

....., ..... 2009

Penilai 1/ Penilai 2<sup>\*)</sup>

\*) Coret yang tidak perlu

\_\_\_\_\_

## KRITERIA PENILAIAN PRAKTIK KEJURUAN

Satuan Pendidikan : Sekolah Menengah Kejuruan (SMK)  
 Program Keahlian : Teknik Komputer dan Jaringan  
 Kode : **F – 096**  
 Alokasi Waktu : 20 jam  
 Bentuk Soal : Penugasan

No.	Komponen/Subkomponen Penilaian	Indikator	Skor
1	2	3	4
<b>I.</b>	<b>Persiapan Kerja</b> 1.1. Mengecek kelengkapan alat dan bahan	• Dicek dengan sangat teliti dan dicatat	9,0-10
		• Dicek dengan teliti dan dicatat	8,0-8,9
		• Dicek sepintas dan dicatat	7,0-7,9
		• Tidak dicek	Tidak
	1.2. Mengatur dengan rapi tempat kerja	• Diatur dengan bersih dan sangat rapi dan dikelompokkan	9,0-10
		• Diatur dengan bersih dan rapi dan dikelompokkan	8,0-8,9
		• Diatur dengan bersih dan cukup rapi dan dikelompokkan	7,0-7,9
		• Tidak diatur dan tidak dikelompokkan	Tidak
<b>II.</b>	<b>Proses (Sistematika &amp; Cara Kerja)</b>	• Benar	9,0-10
		• Benar dengan sedikit kekurangan	8,0-8,9
		• Benar dengan banyak kekurangan	7,0-7,9
		• Salah	Tidak
<b>III.</b>	<b>Hasil Kerja</b> 3.1. Kebenaran dan kerapihan	• Benar dan rapi	9,0-10
		• Benar dan cukup rapi	8,0-8,9
		• Benar tetapi tidak rapi	7,0-7,9
		• Tidak benar	Tidak
<b>IV.</b>	<b>Sikap Kerja</b> 4.1. Penggunaan alat tangan dan alat ukur	• Alat dipakai dengan hati-hati	9,0-10
		• Alat dipakai dengan sikap biasa saja	8,0-8,9
		• Alat dipakai agak ceroboh	7,0-7,9
		• Alat dirusak	Tidak

	4.2. Keselamatan kerja	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kabel power selalu dilepas setiap berinteraksi dengan mainboard secara langsung</li> </ul>	9,0-10
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kabel power tidak selalu dilepas setiap berinteraksi dengan mainboard secara langsung</li> </ul>	8,0-8,9
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kabel power kadang selalu dilepas setiap berinteraksi dengan mainboard secara langsung</li> </ul>	7,0-7,9
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kabel power tidak pernah dilepas setiap berinteraksi dengan mainboard secara langsung</li> </ul>	Tidak
<b>V.</b>	<b>Waktu</b> 5.1. Waktu penyelesaian praktik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lebih cepat dari waktu yang disediakan</li> </ul>	9,0-10
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tepat waktu</li> </ul>	8,0-8,9
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lebih lambat sedikit dari waktu yang disediakan</li> </ul>	7,0-7,9
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tidak selesai</li> </ul>	Tidak