

**UJI KOMPETENSI KEAHLIAN
TAHUN PELAJARAN 2022/2023**

**INSTRUMEN VERIFIKASI SMK PENYELENGGARA
UJIAN PRAKTIK KEJURUAN**

Satuan Pendidikan : Sekolah Menengah Kejuruan
Kompetensi Keahlian : Multimedia
Kode : 2154
Alokasi Waktu : 18 jam

I. PETUNJUK

1. Format II s.d format V digunakan untuk mengevaluasi kelayakan sekolah dalam melaksanakan Ujian Praktik Kejuruan.

Skor 1 = belum layak
Skor 2 = layak
Skor 3 = sangat layak

2. Sekolah dinyatakan layak jika:
 - 2.1. Memiliki **Peralatan** sebagaimana tercantum pada format **II**
Setiap item **Peralatan Utama** harus memperoleh skor = 3,
 - 2.2. Memiliki **Peralatan Pendukung** sebagaimana tercantum pada format **III**
memperoleh skor ≥ 2
 - 2.3. Memiliki **Tempat/Ruang Pelaksanaan** uji kompetensi sebagaimana kriteria tercantum pada format **IV**, dengan memperoleh skor ≥ 2
 - 2.4. Adanya **Tim Penguji** sebagaimana kriteria tercantum pada format **V**, dengan memperoleh skor ≥ 2

II. STANDAR PERSYARATAN PERALATAN UTAMA

No	Nama Alat	Spesifikasi	Jumlah	Kondisi	Tingkat Kualitas/Kesesuaian Peralatan														
					A1. Spesifikasi Alat			A2 Jumlah Alat			A3. Kondisi Alat								
					1	2	3	1	2	3	1	2	3						
1.	Komputer	<i>prosesor 2,4 GHz RAM 2 GB Keyboard, Mouse PS/2 harddisk 250 GB DVD / RW Monitor 15" LCD atau lainnya yang sesuai</i>	1 unit/siswa	Berfungsi dengan baik															
2.	<i>Digital camera</i>	8 MPx	Min. 2 unit	Berfungsi dengan baik															
3.	<i>Video camera</i>	Mini DV / DSLR	Min. 2 unit	Berfungsi dengan baik															
4.	<i>Clapper board/ Papan Clapper</i>	Sesuai kebutuhan	Min. 2 unit	Berfungsi dengan baik															
5.	<i>Tripod</i>	Sesuai kebutuhan	Min. 2 unit	Berfungsi dengan baik															
6.	<i>Headset / Earphone</i>	<i>Standard multimedia</i>	1 unit/siswa	Berfungsi dengan baik															
7.	<i>Printer Warna</i>	<i>Inkjet Printer</i>	Min. 1 unit	Berfungsi dengan baik															
Sub Total Skor																			
					A ₁ =			A ₂ =			A ₃ =								
Skor Kualitas Peralatan Utama (A) =					A = (A₁+ A₂ + A₃) / nx3														

III. STANDAR PERSYARATAN PERALATAN PENDUKUNG

No	Nama Alat	Spesifikasi	Jumlah	Kondisi	Tingkat Kualitas/Kesesuaian Peralatan														
					B1. Spesifikasi Alat			B2 Jumlah Alat			B3. Kondisi Alat								
					1	2	3	1	2	3	1	2	3						
1	Keping DVD Kosong	DVD R	Sesuai kebutuhan	Berfungsi dengan baik															
2	Kertas Cover DVD	Cover dalam, ditempel	Sesuai kebutuhan	Berfungsi dengan baik															
3	<i>Ink Jet Paper/Paper matte</i>	Cover luar	Sesuai kebutuhan	Berfungsi dengan baik															
4	<i>DVD Case</i>	<i>Standard</i>	Sesuai kebutuhan	Berfungsi dengan baik															
5	<i>Stabilizer</i>	Sesuai spesifikasi	1 unit/siswa	Berfungsi dengan baik															
6	UPS	Sesuai spesifikasi	1 unit/siswa	Berfungsi dengan baik															
7	<i>Operating System</i>	compatible dengan aplikasi pengolah gambar, pengolah animasi dan pengolah audio – video yang digunakan	1 paket/siswa	Berfungsi dengan baik															
8	<i>Software Digital Imaging</i>	Software Digital Image Bitmap	1 paket/siswa	Berfungsi dengan baik															
9	<i>Software 2D Animation</i>	Software Editing	1 paket/siswa	Berfungsi dengan baik															
10	<i>Software 3D Animation</i>	Software Editing	1 paket/siswa	Berfungsi dengan baik															
11	<i>Software Digital Audio</i>	Software Editing dan Converting	1 paket/siswa	Berfungsi dengan baik															
12	<i>Software Digital Illustration</i>	Software Digital Image Vector	1 paket/siswa	Berfungsi dengan baik															
13	<i>Software Digital Video</i>	Software Editing	1 paket/siswa	Berfungsi dengan baik															
14	<i>Software Cover Design</i>	Label Maker atau sejenisnya	1 paket/siswa	Berfungsi dengan baik															
15	<i>Driver Peripheral</i>	Sesuai merk	1 paket/siswa	Berfungsi dengan baik															
16	<i>Software lainnya yang diperlukan</i>	Sesuai kebutuhan	1 paket/siswa	Berfungsi dengan baik															
17.	<i>Software aplikasi berbasis AIR</i>	AIR Mobile AS3 App	1 paket/Siswa	Berfungsi dengan baik															

No	Nama Alat	Spesifikasi	Jumlah	Kondisi	Tingkat Kualitas/Kesesuaian Peralatan									
					B1. Spesifikasi Alat			B2 Jumlah Alat			B3. Kondisi Alat			
					1	2	3	1	2	3	1	2	3	
Sub Total Skor														
					B ₁ =			B ₂ =			B ₃ =			
Skor Kualitas Peralatan Pendukung (B) =					$B = (B_1 + B_2 + B_3) / nx3$									

IV. STANDAR PERSYARATAN TEMPAT/RUANG
(*Sekolah, Industri, Masyarakat*)

No.	Persyaratan Tempat	Tingkat Kesesuaian			Keterangan
		1	2	3	
1.	Sekolah, <i>Workshop</i> perusahaan/industri production house atau perusahaan industri <i>advertising</i> lengkap dengan peralatan multimedia, grafis, dan studio untuk pembuatan video, atau di laboratorium komputer sekolah bila telah memiliki peralatan minimal seperti yang disebutkan pada format II.				
2.	Sumber listrik tersedia dengan cukup dilengkapi dengan <i>stabilizer</i> atau UPS.				
3.	Ruangan kedap suara dan memiliki luas yang cukup.				
4.	Ruangan memiliki penerangan dan berventilasi baik atau ber-AC.				
Skor IV = Total/n =					Total =

V. PERSYARATAN PENGUJI
A. Penguji Internal

No.	Persyaratan Tim Penguji	Tingkat Kesesuaian			Keterangan
		1	2	3	
1.	Pendidikan minimal DIII Teknik Informatika/Sistem Informasi/Desain Komunikasi Visual/linier				
2.	Pengalaman mengajar minimal 3 tahun di mata diklat multimedia.				
Skor V.A = Total/n =					Total =

B. Penguji Eksternal

No.	Persyaratan Tim Penguji	Tingkat Kesesuaian			Keterangan
		1	2	3	
1.	Pendidikan minimal S1 Teknik Informatika/Sistem Informasi/Desain Komunikasi Visual/linier				
2.	Pengalaman kerja minimal 2 tahun di perusahaan <i>advertising</i> atau <i>production house</i> sebagai desainer multimedia.				
Skor V.B = Total/n =					Total =

REKAPITULASI HASIL VERIFIKASI

No	Unsur yang diverifikasi	Belum layak	Layak	Sangat layak
1	II. Standar Persyaratan Peralatan Utama			
2	III. Standar Persyaratan Peralatan Pendukung			
3	IV. Standar Persyaratan Tempat/Ruang			
4	V. A. Persyaratan Penguji Internal			
5	V. B. Persyaratan Penguji Eksternal			

Rekomendasi : **Sangat layak/layak/belum layak ***
Sebagai tempat penyelenggaraan Ujian Praktik Kejuruan.

Kepala Sekolah

.....,2023

Verifikator

.....

.....

* coret salah satu