##### Paket

##### 2



##### DOKUMEN NEGARA



##### UJIAN NASIONAL

##### TAHUN PELAJARAN 2015/2016

### INSTRUMEN VERIFIKASI SMK PENYELENGGARA

### UJIAN PRAKTIK KEJURUAN

Satuan Pendidikan : Sekolah Menengah Kejuruan

Kompetensi Keahlian : Multimedia

Kode : **2089**

Alokasi Waktu : 24 Jam

## 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

1. 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 kompetensisebagaimana kriteria tercantum pada format **IV**, dengan memperoleh skor ≥ 2

2.4. Adanya **Tim Penguji** sebagaimana kriteria tercantum pada format **V**, dengan memperoleh skor ≥ 2

## STANDAR PERSYARATAN PERALATAN UTAMA

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Nama Alat | Spesifikasi | Jumlah | Kondisi | Tingkat Kualitas/Kesesuaian Peralatan | | | | | | | | |
| **A1**. Spesifi-  kasi Alat | | | **A2** Jumlah Alat | | | **A3**. Kondisi Alat | | |
| **1** | **2** | **3** | **1** | **2** | **3** | **1** | **2** | **3** |
| 1. | Komputer | * Motherboard CPU Core 2 Duo, 1.80 GHz + Driver * Memori 1 GB * Share Memory 32 Mb * Lan Card * Keyboard, Mouse PS/2 * Harddisk 250 GB * DVD / RW * Headset * Monitor 15” LCD atau lainnya yang sesuai | 1 unit | Berfungsi dengan baik |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Scanner | Ukuran folio | 1 bh | Berfungsi dengan baik |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Headset | Standard Multimedia | 1 bh | Berfungsi dengan baik |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Cd Blank | CDR | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Kertas Cover CD | Standard | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Printer Warna | Inkjet Printer | 1 bh | Berfungsi dengan baik |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Sub Total Skor | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| A1 = | | | A2 = | | | A3 = | | |
| Skor Kualitas Peralatan Utama ( A ) = | | | | | **A = (A1+ A2 + A3) / nx3** | | | | | | | | |

## STANDAR PERSYARATAN PERALATAN PENDUKUNG

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Nama Alat | Spesifikasi | Jumlah | Kondisi | Tingkat Kualitas/Kesesuaian Peralatan | | | | | | | | |
| **B1**. Spesifi-  kasi Alat | | | **B2** Jumlah Alat | | | **B3**. Kondisi Alat | | |
| **1** | **2** | **3** | **1** | **2** | **3** | **1** | **2** | **3** |
| 1. | Digital camera | 8 MPx | 1 bh | Berfungsi dengan baik |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Video camera | Mini DV / DVD-RW | 1 bh | Berfungsi dengan baik |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Sub Total Skor | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| B1 = | | | B2 = | | | B3 = | | |
| Skor Kualitas Peralatan Pendukung ( B ) = | | | | | **B = (B1+ B2 + B3) / nx3** | | | | | | | | |

1. **STANDAR PERSYARATAN TEMPAT/RUANG**

(***Sekolah, Industri, Masyarakat***)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Persyaratan Tempat** | **Tingkat Kesesuaian** | | | **Keterangan** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Workshop perusahaan/industri production house lengkap dengan peralatan multimedia dan studio untuk pembuatan video, perusahaan industri adverstising lengkap dengan peralatan grafis untuk pembuatan iklan atau di laboratorium komputer sekolah bila telah memiliki peralatan minimal seperti yang disebutkan diatas. |  |  |  |  |
| 2. | Sumber listrik tersedia dengan cukup dilengkapi dengan stabilizer |  |  |  |  |
| 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 |  |  |  |  |
| 2. | Pengalaman kerja minimal 5 tahun di perusahaan adverstising/production house |  |  |  |  |
| 3. | Mengajar mata diklat multimedia dan pengalaman sebagai penguji kompetensi |  |  |  |  |
| 4. | Memiliki sertifikasi Profesi di bidang Multimedia yang masih berlaku |  |  |  |  |
| **Skor V.A =** Total/n **= ………..** | |  |  |  | Total = ................. |
|  |  |  |

1. **Penguji Eksternal**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Persyaratan Tim Penguji** | **Tingkat Kesesuaian** | | | **Keterangan** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Pendidikan minimal S1 Teknik Informatika/Sistem Informasi/Desain Komunikasi Visual |  |  |  |  |
| 2. | Pengalaman kerja minimal 5 tahun di perusahaan adverstising atau production house sebagai desainer multimedia |  |  |  |  |
| 3. | Pengalaman sebagai penguji kompetensi minimal 3 kali |  |  |  |  |
| 4. | Memiliki Sertifikasi Profesi di bidang Multimedia yang masih berlaku |  |  |  |  |
| **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

..........……… , ........................2016

Kepala Sekolah Verifikator

.............................. .........................................

\* coret salah satu