

KISI-KISI UJIAN SEKOLAH
TAHUN PELAJARAN 2014-2015

Provinsi : DKI Jakarta
 Satuan Pendidikan : SMA
 Program : IPA/IPS/BAHASA
 Mata Pelajaran : TIK (Teknologi Informasi dan Komunikasi)

NO	KOMPETENSI	INDIKATOR	BENTUK TES
1	Memahami fungsi serta proses kerja peralatan Teknologi Informasi dan Komunikasi yang mempunyai sikap cermat dan menghargai Hak Atas Kekayaan Intelektual.	<ul style="list-style-type: none"> • Mengidentifikasi jenis-jenis port dalam perangkat komputer. • Menggunakan perangkat lunak program aplikasi. • Menjelaskan fungsi dan cara Kerja jaringan telekomunikasi (wireline, wireless, modem dan satelit). • Menerapkan aturan yang berkaitan dengan etika dan moral serta prinsip-prinsip Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) dalam menggunakan perangkat keras dan perangkat lunak Teknologi Informasi dan Komunikasi. • Menghargai pentingnya Hak Atas Kekayaan Intelektual (HAKI) dalam Teknologi Informasi dan Komunikasi. • Melakukan operasi dasar serta setting peripheral pada Operating System (OS) komputer. • Melakukan Manajemen File. 	<p>Tulis</p> <p>Tulis</p> <p>Tulis</p> <p>Tulis</p> <p>Tulis</p> <p>Tulis</p> <p>Praktik/Tulis</p>
2	Menggunakan perangkat pengolah kata, pengolah angka, pembuat grafis dan pembuat presentasi menggunakan variasi tabel, grafik, gambar dan diagram untuk menghasilkan informasi.	<ul style="list-style-type: none"> • Mengidentifikasi menu ikon yang terdapat dalam perangkat lunak pengolah kata. • Menggunakan menu ikon yang terdapat dalam perangkat lunak pengolah kata. • Membuat dokumen pengolah kata dengan variasi tabel, grafik, gambar serta diagram. • Menggunakan menu ikon yang terdapat dalam perangkat lunak pengolah angka. • Membuat dan memodifikasi dokumen pengolah angka dengan variasi teks, tabel, grafik, gambar dan diagram untuk menghasilkan informasi 	<p>Tulis</p> <p>Tulis</p> <p>Praktik</p> <p>Praktik/Tulis</p> <p>Praktik</p>

NO	KOMPETENSI	INDIKATOR	BENTUK TES
		<ul style="list-style-type: none"> • Mengidentifikasi menu ikon yang terdapat dalam perangkat lunak pembuat grafis. • Menggunakan menu ikon yang terdapat dalam perangkat lunak pembuat grafis. • Membuat grafis dengan berbagai variasi warna, bentuk dan ukuran. • Mengidentifikasi menu ikon yang terdapat dalam perangkat lunak pembuat presentasi. • Menggunakan menu ikon yang terdapat dalam perangkat lunak pembuat presentasi. • Membuat presentasi teks dengan variasi tabel, grafik, gambar dan diagram. 	<p>Tulis</p> <p>Tulis</p> <p>Praktik/Tulis</p> <p>Tulis</p> <p>Tulis</p> <p>Praktik</p>
3	Memahami prinsip dasar Internet/intranet, digunakan untuk memperoleh informasi, berkomunikasi dan bertukar informasi.	<ul style="list-style-type: none"> • Menjelaskan berbagai perangkat keras dan fungsinya untuk keperluan akses internet/intranet. • Menggambarkancara akses internet. • Mengoperasikan akses internet. • Menggunakan web browser untuk memperoleh, menyimpan dan memperoleh informasi. • Menggunakan e-mail untuk keperluan informasi dan komunikasi. 	<p>Tulis</p> <p>Tulis</p> <p>Tulis</p> <p>Tulis</p> <p>Praktik</p>