

**KISI-KISI UJIAN SEKOLAH BERSTANDAR NASIONAL  
SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN  
KURIKULUM 2006 TAHUN PELAJARAN 2017/2018**

**MATA PELAJARAN: KETERAMPILAN KOMPUTER DAN PENGELOLAAN INFORMASI (KKPI)**

Level Kognitif	Sistem Operasi dan PC	Aplikasi Perangkat Lunak Perkantoran	Pengelolaan Basis Data	Komunikasi dalam jaringan
<b>Pengetahuan dan pemahaman</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Menjelaskan</li> <li>Mendeskripsikan</li> <li>Mengidentifikasi</li> <li>Mengelompokkan</li> <li>Memahami</li> </ul>	Peserta didik mampu memahami dan menjelaskan tentang pengertian dalam sistem operasi komputer	Peserta didik mampu mengidentifikasi dan menjelaskan tentang: <ul style="list-style-type: none"> <li><i>icon</i> menu pada paket aplikasi perangkat lunak perkantoran</li> <li>fungsi-fungsi formula (<i>function</i>) pada aplikasi pengolah angka.</li> </ul>	Peserta didik mampu memahami dan menjelaskan tentang fungsi perangkat lunak basis data	Peserta didik mampu memahami dan menjelaskan tentang topologi sistem jaringan komputer
<b>Aplikasi</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Menentukan</li> <li>Menerapkan</li> <li>Mengurutkan</li> <li>Menggunakan</li> </ul>	Peserta didik mampu menerapkan: <ul style="list-style-type: none"> <li>prosedur penggunaan sebuah sistem operasi</li> <li>penggunaan perangkat lunak program aplikasi</li> </ul>	Peserta didik mampu menerapkan: <ul style="list-style-type: none"> <li>fungsi dan fitur yang terdapat pada aplikasi perangkat lunak perkantoran</li> <li>fungsi-fungsi formula (<i>function</i>) sederhana pada aplikasi perangkat lunak pengolah angka.</li> </ul>	Peserta didik mampu menerapkan : <ul style="list-style-type: none"> <li>fungsi dan fitur yang terdapat pada perangkat lunak basis data</li> <li>prosedur proses entri data pada aplikasi basis data</li> </ul>	Peserta didik mampu menerapkan: <ul style="list-style-type: none"> <li>pengaturan penggunaan jaringan wilayah lokal (LAN) pada komputer</li> <li>penggunaan <i>web-browser</i> untuk keperluan informasi</li> <li>penggunaan surel untuk keperluan informasi dan komunikasi</li> <li>etika berkomunikasi dalam jaringan</li> </ul>
<b>Penalaran</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Menganalisis</li> </ul>	Peserta didik mampu menganalisis tentang penyelesaian masalah ( <i>troubleshooting</i> ) pada sistem operasi	Peserta didik mampu menganalisis tentang dokumen kata, angka, dan presentasi dengan variasi tabel, grafik, formula,	Peserta didik mampu menganalisis tentang <i>query</i> pada aplikasi basis data	Peserta didik mampu menganalisis tentang: <ul style="list-style-type: none"> <li>penyelesaian masalah (<i>troubleshooting</i>) pada jaringan</li> </ul>

Level Kognitif	Sistem Operasi dan PC	Aplikasi Perangkat Lunak Perkantoran	Pengelolaan Basis Data	Komunikasi dalam jaringan
		gambar, dan diagram		- Pencarian informasi pada mesin pencari berbasis web