

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

MATA PELAJARAN: SIMULASI DIGITAL

Level Kognitif	Pengelolaan Informasi Digital	Pembelajaran Dalam Jaringan (Online)	Penerapan Perangkat Lunak Pengolah Video	Pengembangan Buku Digital
Pengetahuan dan pemahaman <ul style="list-style-type: none"> • Menjelaskan • Mengidentifikasi • Memahami 	Peserta didik mampu memahami dan mengidentifikasi tentang fitur dan fungsi perangkat lunak aplikasi perkantoran	Peserta didik mampu memahami dan mengidentifikasi tentang komponen-komponen pendukung komunikasi dalam jaringan	Peserta didik mampu memahami dan mengidentifikasi tentang mengidentifikasi jenis-jenis presentasi video	Peserta didik mampu memahami dan mengidentifikasi tentang jenis-jenis format file buku digital
Aplikasi <ul style="list-style-type: none"> • Menerapkan 	Peserta didik mampu menerapkan fungsi dan fitur yang terdapat pada aplikasi perangkat lunak perkantoran	Peserta didik mampu menerapkan : <ul style="list-style-type: none"> - penggunaan media komunikasi dalam jaringan - fungsi dan fitur pada aplikasi perangkat lunak pendukung pembelajaran dalam jaringan - etika komunikasi dalam jaringan 	Peserta didik mampu menerapkan : <ul style="list-style-type: none"> - prosedur pembuatan video - fungsi dan fitur pada aplikasi pengolah video 	Peserta didik mampu menerapkan: <ul style="list-style-type: none"> - prosedur pengoperasian aplikasi perangkat lunak buku digital - penentuan konten dalam buku digital
Penalaran <ul style="list-style-type: none"> • Menganalisis • Mendesain 	Peserta didik mampu menganalisis tentang: <ul style="list-style-type: none"> - Pencarian informasi pada melalui mesin pencari berbasis web - Dokumen kata, angka, dan presentasi dengan variasi tabel, grafik, formula, gambar, dan diagram 	Peserta didik mampu menganalisis tentang penggunaan perangkat lunak pendukung pembelajaran dalam jaringan	Peserta didik mampu mendesain tentang pembuatan video untuk keperluan tertentu	Peserta didik mampu menganalisis tentang penggunaan pelbagai media digital untuk penyampaian materi tertentu dalam buku digital