

**KISI-KISI UJIAN SEKOLAH BERSTANDAR NASIONAL
SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN/MADRASAH ALIYAH KEJURUAN
TAHUN PELAJARAN 2018/2019**

Mata Pelajaran : Dasar-Dasar Tata Busana
Kurikulum : 2013

Level Kognitif	Lingkup Materi			
	Dasar Desain	Dasar Pola	Dasar Teknologi Menjahit	Pengetahuan Bahan Tekstil
Pengetahuan dan Pemahaman <ul style="list-style-type: none"> - Menjelaskan - Mengidentifikasi - Mendeskripsikan 	Siswa mampu menjelaskan prinsip-prinsip desain	Siswa mampu mengidentifikasi <ul style="list-style-type: none"> • Letak titik dan garis tubuh • Macam macam pola 	Siswa mampu <ul style="list-style-type: none"> • Mendeskripsikan: <ul style="list-style-type: none"> ○ Pengertian dan upaya penerapan K3 ○ pengertian, tujuan dan jenis pemeliharaan alat jahit • Mengidentifikasi: <ul style="list-style-type: none"> ○ pengertian, jenis dan sumber limbah ○ mesin jahit, mesin penyelesaian, mesin jahit manual dan industri ○ alat jahit bantu mesin manual dan industri ○ tujuan dan jenis penyelesaian tepi kain dan standar mutu jahitan • Menjelaskan: <ul style="list-style-type: none"> ○ pengertian dan jenis kampuh, kelim, belahan, kerutan, dan lipit ○ pengertian, tujuan dan jenis saku ○ pengertian, jenis kerusakan mesin jahit 	Siswa mampu : <ul style="list-style-type: none"> • Mendeskripsikan bahan tambahan dan pelengkan • Mengidentifikasi serat bahan tekstil

Level Kognitif	Lingkup Materi			
	Dasar Desain	Dasar Pola	Dasar Teknologi Menjahit	Pengetahuan Bahan Tekstil
Aplikasi <ul style="list-style-type: none"> - Menerapkan - Menentukan - Memilih - Mengklasifikasi 	Siswa mampu : <ul style="list-style-type: none"> • Menerapkan <ul style="list-style-type: none"> ○ Desain struktur ○ Desain hiasan ○ Prinsip desain • Menentukan Pemilihan bahan 	Siswa mampu menentukan <ul style="list-style-type: none"> • Macam macam pola • Teknik mengukur tubuh • Teknik pembuatan pola dasar konstruksi • Teknik memindahkan lipit pantas • Teknik pembuatan pola dasar lengan • Pembuatan pola dasar rok secara konstruksi • Teknik pembuatan uji coba pola dasar konstruksi • Teknik memindahkan lipit pantas • Teknik mengukur boneka jahit dan tubuh model 	Siswa mampu menentukan: <ul style="list-style-type: none"> • jenis kampuh, kelim dan belahan • pemilihan saku • alat jahit penunjang 	Siswa mampu : <ul style="list-style-type: none"> • Memilih <ul style="list-style-type: none"> ○ Bahan tambahan ○ Bahan pelengkap • Mengklasifikasi Serat bahan tekstil
Penalaran dan Logika <ul style="list-style-type: none"> - Menganalisis - Menerapkan - Menelaah - Menguji - Menyimpulkan 	Siswa mampu menganalisis <ul style="list-style-type: none"> • Penerapan prinsip-prinsip desain 	Siswa mampu : <ul style="list-style-type: none"> • Menganalisis Letak titik dan garis tubuh • Menerapkan: <ul style="list-style-type: none"> ○ pemindahan lipit pantas ○ Uji coba pola konstruksi 	Siswa mampu : <ul style="list-style-type: none"> • Menganalisis jenis kerusakan mesin jahit • Menelaah: <ul style="list-style-type: none"> ○ standar mutu jahitan ○ mesin jahit manual dan industri • Menerapkan Prosedur keselamatan dan kesehatan kerja (K3) 	Siswa mampu : <ul style="list-style-type: none"> • Menguji asal serat bahan tekstil • Menyimpulkan sifat/karakteristik bahan tekstil dan fungsinya