

## KISI- KISI PTS GENAP KELAS X

**TAHUN PELAJARAN 2021/2022**

No	Mapel	Jurusan	Kisi- Kisi
	MATEMATIKA	SEMUA JURUSAN	1. Perbandingan Trigonometri Pada Segitiga siku- siku 2. Nilai sudut istimewa 3. sudut berelasi 4. Penerapan perbandingan trigonometri 5. koordinat kutub dan koordinat kartesius
	BAHASA INDONESIA		- Materi teks negosiasi - Siswa dapat mengetahui struktur, unsur kebahasaan, kaidah negosiasi yang benar - Siswa dapat mengkontruksi teks negosiasi dengan tepat
	BAHASA INGGRIS		1. Narrative 2. Memo 3. Schedule 4. Sign 5. Menu
	PJOK		1. permainan bola kecil 2 . senam lantai tanpa alat 3. Kebugaran jasmani
	PAI		1.Menghindarkan diri dari pergaulan bebas dan perbuatan zina 2.Iman kepada malaikat-malaikat Allah Swt. 3.Kewajiban menuntut ilmu
	BAHASA JAWA		-serat wedhatama pupuh sinom -teks cerita wayang bima bungkus
	SENI BUDAYA		- apresiasi seni budaya nusantara -apresiasi seni budaya mancanegara
	SEJARAH INDONESIA		1. Proklamasi Kemerdekaan RI 2. Perjuangan Bangsa Indonesia dalam mempertahankan Kemerdekaan 3. Pemberontakan yang terjadi di Indonesia
	SIMDIG		*Penulisan rumus Excel dan menu-menu pada Ms. Office *Komponen dan kegiatan yg dilakukan pada pra-produksi, produksi, dan pasca produksi video *Menu-menu dan cara pengoperasian Ms. Power Point
	KIMIA	TBSM DAN ASKEP	*tatanama hidrokarbon * ciri khas alkana, alkena, alkuna * manfaat minyak bumi sebagai produk

			hidrokarbon
	FISIKA	TBSM DAN ASKEP	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menentukan besarnya skala fahrenheit jika yg diketahui skala Celcius</li> <li>2. Perpindahan panas secara radiasi, konveksi, dan konduksi</li> <li>3. Benda" yang termasuk konduktor</li> <li>4. Mencari besarnya kor jika diketahui massa, perubahan suhu, dan kalor jenis benda</li> <li>5. Mencari massa jika diketahui kalor, suhu, kalor jenis benda</li> <li>6. Mencari kenaikan /.perubahan suhu jika diketahui kalor, massa dan kalor jenis benda</li> <li>7. Jika ada ayunan bandul diketahui waktu 1/40 detik. Tentukan periode ayunan</li> <li>8. Mencari panjang gelombang jika diketahui cepat rambat gelombang dan fkuensi</li> <li>9.memcari cepat rambat gelombang jika diketahui panjang gelombang dan frekuensi</li> </ol>
	PKN	SEMUA JURUSAN	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Faktor pembentuk integrasi nasional</li> <li>2. Tantangan dalam menjaga keutuhan NKRI</li> <li>3. Peran serta warga negara dalam menjaga persatuan dan kesatuan bangsa</li> <li>4. Ancaman terhadap Integrasi Nasional</li> <li>5. Ancaman militer dan non-militer</li> </ol>
	PDO	TBSM	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alat ukur elektrik: multimeter 5 soal Pilgand 1, 1 uraian</li> <li>- Alat ukur elektronik: scanner tools 6 soal pilgand, 2 soal uraian</li> <li>- Alat ukur elektronik: tachometer 2 soal pilgand, 1 uraian</li> <li>- Alat ukur elektronik: tyre pressure gauge (alat tambah angin ban) 2 soal pilgand, 1 soal uraian</li> </ul>
	GTO		<p>Jenis dan Ketebalan Pensil Gambar</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-jenis dan ukuran kertas gambar</li> <li>- jenis dan fungsi mall</li> <li>- proyeksi pictorial</li> <li>- proyeksi ortogonal</li> <li>- huruf , angka , etiket</li> <li>- jenis garis perpotogan</li> </ul>
	TDO		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Memahami prinsip – prinsip Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3)</li> <li>2. Mengklasifikasi Alat Pemadam Api Ringan (APAR)</li> <li>3. Memahami proses mesin konversi</li> </ol>

			energi 4. Memahami cara kerja engine 2 dan 4 langkah
	KECANTIKAN DASAR	TKKR	1. Analisis jenis kulit 2. Diagnosa 3. Persiapan alat, lenan dan kosmetik perawatan kulit wajah secara manual (facial) 4. Langkah kerja facial 5. Persiapan alat, lenan dan kosmetik rias wajah sehari-hari 6. Langkah kerja rias wajah 7. Persiapan alat, lenan dan kosmetik perawatan rambut
	KEPARIWISATAAN		1. Jenis Usaha jasa pariwisata. 2. Unsur pariwisata 3. Usaha bidang kecantikan d area wisata 4. Fasilitas penunjang daerah tujuan wisata 5. Atraksi wisata
	ANTROPOLOGI		1. pengertian antropologi 2. kebudayaan di Indonesia
	SANITASI		1. Mikroorganisme 2. Hygiene sanitasi lingkungan 3. Contoh penerapan Sanitasi pribadi 4. Kosmetika 5. Penerapan hygiene sanitasi lingkungan salon
	IPA TERAPAN		besaran pokok dan turunan * membaca jangka sorong dan mikrometer sekrup * menghitung gaya, usaha, energi * hukum Newton * sifat asam basa larutan
	ILMU KESMAS	ASKEP	Sasaran layanan kesehatan ibu dan anak, Tujuan Program KIA, strategi program KIA <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pengertian, penerapan peyanan antenatal, resiko tinggi kehamilan</li> <li>• Prinsip pertolongan persalinan, resiko tinggi neonatal</li> <li>• Pengertian program KB, jenis-jenis KB, manfaat masing2 KB</li> </ul> kisi2 kesehatan reproduksi : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pengertian Kesehatan Reproduksi,</li> <li>• Tujuan program kesehatan reproduksi</li> <li>• Undang-undang yang mengatur kesehatan reproduksi</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manfaat pendidikan seks</li> </ul>
	KDK		PELAYANAN KESEHATAN PERSONAL HYGIENE ANALISIS TUMBANG
	KOMKEP		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Komunikasi</li> <li>2. Gangguan komunikasi</li> <li>3. Komunikasi terapeutik</li> <li>4. Kode etik keperawatan</li> </ol>
	ANATOMI FISIOLOGI		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pemeriksaan Pernafasan</li> <li>2. Pemeriksaan pencernaan</li> <li>3. perkemihan</li> <li>4. Reproduksi</li> <li>5. Sistem endokrin</li> </ol>
	BIOLOGI		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. keanekaragaman hayati</li> <li>2. anatomi tubuh manusia</li> </ol>
	PSIKOLOGI	SOSCARE	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pengertian psikologi</li> <li>2. Karakteristik kepribadian</li> </ol>
	KETERAMPILAN DASAR PEKSOS		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Asesmen pekerjaan sosial : a) pengertian asesmen, b) unsur-unsur asesmen, c) menentukan pendekatan asesmen, d) prinsip umum dari peksos, e) strategi peksos.</li> <li>2. Metode pekerjaan sosial : a) menentukan metode dlm peksos, b) tahapan dalam social casework, c) perbedaan metode dg teknik peksos</li> <li>3. Teknik pekerjaan sosial : a) pengertian teknik-teknik peksos, b) menjelaskan teknik peksos, c) memberikan contoh teknik dalam kasus sosial.</li> </ol>
	PENGETAHUAN DASAR PEKSOS		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Perilaku manusia dlm penyesuaian diri : a) pengertian penyesuaian diri, b) faktor-faktor yg mempengaruhi penyesuaian diri, c) proses penyesuaian diri, d) bentuk penyesuaian diri, e) penyesuain diri yg baik dan buruk</li> <li>2. Masalah sosial : a) pengertian masalah sosial, b) karakteristik masalah sosial, c) upaya pengendalian masalah sosial, d) bentuk-bentuk masalah sosial.</li> </ol>
	PELAYANAN KESEJAHTERAAN SOSIAL		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pengertian case work</li> <li>2. Group case work</li> <li>3. Teknik dalam case work</li> </ol>
	SOSIOLOGI		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Interaksi sosial</li> <li>2. Masalah sosial</li> <li>3. Proses sosial</li> <li>4. Norma" sosial</li> </ol>