

## PEMERINTAH KABUPATEN LEBAK UPT PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN KECAMATAN DICARIGURU.COM

## **SMP NEGERI WWW.DICARIGURU.COM**

Alamat Kp. ..... Desa ...... Kecamatan ......

## KISI KISI PENILAIAN TENGAH SEMESTER (PTS)

TAHUN PELAJARAN 20../20..

Satuan Pendidikan : SMP N www.DICARIGURU.COM Alokasi Waktu : 90 Menit

Mata Pelajaran : IPS Terpadu : 2013

Kelas/Semester : VII/1 (Ganjil) Bentuk Soal : 30 PG dan 5 Uraian

V		W	I 12 / C 1	Level Kognitif				Bent	tuk Soal
Kor	npetensi Dasar Materi		Indikator Soal		C2	C3	C4	PG	Uraian
3.3	Memahami	Ruang dan Interaksi	Disajikan ilustrasi peserta didik dapat menyimpulkan penyebab		1			1	
	konsep,ruang	Antarruang	interaksi		\ \			1	
	(lokasi,	<ul> <li>Pengertian Ruang dan</li> </ul>	Disajikan ilustrasi peserta didik dapat menentukan faktor yang			J		2	
	distribusi,	Interaksi Antarruang	mempengaruhi interaksi keruangan			٧		2	
	potensi, iklim,	<ul> <li>Kondisi Saling Bergantung</li> </ul>	Peserta didik dapat menentukan dampak konektifitas keruangan			V		3	1
	bentuk muka	<ul> <li>Contoh Interaksi Keruangan</li> </ul>				١ ،		3	
	bumi,	Letak dan Luas Indonesia	Disajikan peta peserta didik dapat menentukan komponen-komponen					4	
	geologis, flora,	<ul> <li>Pemahaman Lokasi Melalui</li> </ul>	peta			١ '		-	
	dan fauna) dan	Peta	Disajikan data peserta didik dapat mengklasifikasikan batas wilayah			J		5	
	interaksi	<ul> <li>Letak dan Luas Indonesia</li> </ul>	Indonesia			٧		3	
	antarruang di		Peserta didik dapat membedakan skala angka dan skala grafis						31
	Indonesia serta		Peserta didik dapat menyebutkan letak geografis Indonesia					6	
	pengaruhnya		Disajikan ilustrasi peserta didik dapat menganalisis letak wilayah						1
	terhadap		Indonesia						1
	kehidupan								1
	manusia dalam						,		
	aspek						$\sqrt{}$	7	
	ekonomi,								
	sosial, budaya,								
	dan								
	pendidikan./								

IZ 4 'D	3.6	1 12 4 6 1	Level Kognitif			Bentuk Soal		
Kompetensi Dasar	Materi	Indikator Soal	<b>C</b> 1	C2	C3	C4	PG	Uraian
	Potensi Sumber Daya Alam dan	Peserta didik dapat menjelaskan arti sumber daya alam					8	
	<ul><li>Kemaritiman Indonesia</li><li>Pengertian Sumber Daya</li></ul>	Disajikan kolom peserta didik dapat mengklasifikasikan jenis-jenis SDA			√		9	
	Alam  Pengelompokan Sumber Daya Alam  Potensi Sumber Daya Hutan Indonesia  Potensi Sumber Daya Udara Indonesia  Potensi Sumber Daya Tanah Indonesia  Potensi Sumber Daya Air Indonesia	Disajikan pernyataan peserta didik dapat merinci sebaran kayu di Indonesia			√		10	
		Peserta didik dapat mengidentifikasikan fungsi hutan						32
		Disajikan kolom peserta didik dapat menganalisis unsur penyusun udara				<b>V</b>	11	
		Peserta didik dapat menentukan proses terbentuknya tanah gambut		$\sqrt{}$			12	
		Disajikan gambar peserta didik dapat menentukan jenis siklus hidrologi			√		13	
		Peserta didik mengemukakan alasan sumber daya air yang melimpah			$\sqrt{}$			33
		Disajikan data peserta didik dapat menemukan manfaat bahan tambang			√		14	
	Potensi Sumber Daya Bahan  Tulia Sumber Daya Bahan  Tulia Sumber Daya Bahan  Tulia Sumber Daya Bahan	Disajikan peta peserta didik dapat mendeteksi sebaran bahan tambang				1	15	
	Tambang Indonesia	Peserta didik dapat menguraikan fungsi hutan mangrove			√		16	
	Potensi Sumber Daya Maritim Indonesia	Peserta didik dapat menyebutkan panjang pantai Indonesia	√				17	
	Dinamika Kependudukan	Peserta didik dapat mengidentifikasi pelaksanaan sensus penduduk	√				18	
	<ul> <li>Indonesia</li> <li>Jumlah Penduduk</li> <li>Persebaran Penduduk</li> <li>Komposisi Penduduk</li> <li>Pertumbuhan dan Kualitas Penduduk</li> <li>Keragam Etnik dan Budaya</li> </ul>	Peserta didik dapat menguraikan kepadatan penduduk					19	
		Disajikan gambar peserta didik dapat menganalisis fenomena kependudukan di suatu wilayah				√	20	
		Pesesrta didik dapat mengkonsepkan arti bonus demografi			$\sqrt{}$			34
		Peserta didik dapat menentukan dampak pertumbuhan penduduk yang cepat			√		21	
		Disajikan data peserta didik dapat menganalisis perbedaan kualitas penduduk				√	22	
		Disajikan gambar peserta didik dapat menentukan rumah adat					23	
		Disajikan data peserta didik dapat mengklasifikasi tarian daerah di indonesia				√	24	
		Peserta didik dapat mendeskripsikan dampak positif keragaman sosial budaya			√		25	
	Kondisi Alam Indonesia	Peserta didik dapat menganalasis angin muson				<b>√</b>	26	
	Keadaan Fisik Wilayah	Peserta didik dapat menentukan ciri gunung berapi aktif			$\sqrt{}$		-	35
	Flora dan Fauna	Disajikan data siswa dapat menentukan jenis fauna					27	
		Peserta didik dapat mengklasifikasi kelompok besar flora			√		28	

ſ	Vammatanai Dagan	Matari	Indilustan Cool		Level Kognitif			Bent	uk Soal
	Kompetensi Dasar	Materi	Indikator Soal	<b>C1</b>	<b>C2</b>	<b>C3</b>	<b>C4</b>	PG 29 30	Uraian
		Perubahan Akibat Interaksi	Disajikan ilustrasi peserta didik dapat menerapkan contoh perubahan			ما		20	
		Antarruang	peggunaan lahan			٧		29	
		<ul> <li>Perubahan Penggunaan Lahan</li> </ul>	Disajikan ilustrasi peserta didik dapat menganalisis dampak interaksi				ا	20	
L		<ul> <li>Perubahan Sosial dan Budaya</li> </ul>	keruangan bidang sosial budaya				V	30	

Lebak,	 . 20

Guru Mata Pelajaran

Admin DICARIGURU
NIP. http://www.DICARIGURU.COM