

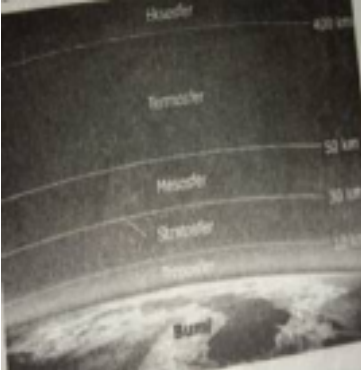



13	<p>Bentuk muka bumi seperti pada gambar terbentuk akibat proses....</p>  <p>a. Pelapukan mekanik dan erosi glasial b. Pelapukan mekanik dan deflasi c. Pelapukan kimiawi dan erosi marine d. Pelapukan kimiawi dan pelapukan air e. Pengikisan dan sedimentasi</p>	Geografi	465	D	Sedang	44	98 30.9 9 18			8	
14	<p>Perhatikan gambar berikut!</p>  <p>Huruf B pada gambar tersebut menunjukan...</p> <p>a. graben b. horst c. sinklinal d. antiklinal e. antiklinorium</p>	Geografi	466	A	Sedang	60	82				
15	<p>Di bawah ini yang bukan termasuk faktor terjadinya pelapukan batuan yaitu...</p> <p>a. Vegetasi dari suatu wilayah b. Keadaan struktur batuan c. Besarnya batuan d. waktu e. iklim</p>	Geografi	467	C	Sedang	6	136	4.23	9 1		5 2 2

N O.	SOAL	MAPE L		E CI	LEVE L	KOGNITI F	JAWABAN SISWA							
								R	%	DETAIL				
											A	B	C	D
16	<p>Jenis hujan didaerah lereng gunung yang terjadi karena angin yang mengandung uap air naik berubah suhu menjadi dingin dan membentuk awan hingga terjadi hujan disebut...</p> <p>a. Hujan musim</p> <p>b. Hujan siklon</p> <p>c. Hujan frontal</p> <p>d. Hujan zenital</p> <p>e. Hujan orografis</p>	Geogr afi	468	C	Sedan g	41		101 2						1 1 1
17	<p>Perhatikan gambar lapisan atmosfer berikut ini</p>  <p>Tempat terbakarnya meteor-meteor sehingga terurai dan jatuh kepermukaan bumi, terdapat pada lapisan...</p> <p>a. troposfer</p> <p>b. stratosfer</p> <p>c. mesosfer</p> <p>d. termosfer</p> <p>e. eksosfer</p>	Geogr afi	469	C	Sedan g	20		122						
18	<p>Jenis batuan yang terdapat dalam lapisan SIMa bumi adalah...</p> <p>a. Beku gabro</p> <p>b. basalt</p> <p>c. Granit andesit</p> <p>d. sedimen</p> <p>e. metamorf</p>	Geogr afi	470	A	Sedan g	16		126						

N O.	SOAL	MAPE L		E CI	LEVE L	KOGNITI F	JAWABAN SISWA					
								R	%	DETAIL		
										A	B	C
19	<p>Di bawah ini yang termasuk komponen abiotik adalah...</p> <p>a. Tanah, air, dan udara</p> <p>b. air, tanah, dan vegetasi</p> <p>c. Binatang, manusia, dan tumbuhan d. Tanaman, hewan, dan udara</p> <p>e. Flora, fauna, dan evaporasi</p>	Geogr afi	471	A	Sedan g	68		74 47.8 9 47			5	
20	<p>Perhatikan data berikut!</p> <p>1) Makin tinggi suatu tempat dipermukaan bumi, temperaturnya dingin, dan tekanan udara makin kecil</p> <p>2) Perbedaan tinggi tempat dipermukaan bumi menyebabkan perbedaan jenis tumbuh-tumbuhannya</p> <p>3) Ada empat pembagian daerah tanamannya berdasarkan tinggi tempatnya, yakni daerah panas (tropis), sedang, dan dingin</p> <p>Ketiga data tersebut termasuk ciri-ciri dari iklim...</p> <p>a. matahari</p> <p>b. junghun</p> <p>c. koppen</p> <p>d. Schmidt-ferguson</p> <p>e. oldeman</p>	Geogr afi	472	B	Sedan g	28		114			4	2

21	<p>Perhatikan gambar berikut!</p>  <p>Dari gambar tersebut terjadinya presipitasi ditunjukkan pada angka...</p> <p>a. 2 b. 3 c. 4 d. 5 e. 6</p>	Geografi	473	E	Sedang		55		87 38.7 318			8	
----	---	----------	-----	---	--------	--	----	--	-------------------	--	--	---	--

N O.	SOAL	MAPEL	NO	KOGNITIF	LEVE L	JAWABAN SISWA							
						R	%	DETAIL					
								A	B	C	D	E	
22	<p>Sumber daya alam yang berwujud air tidak akan pernah habis, bahkan jumlahnya tidak berkurang dan tidak bertambah. Hal ini dikarenakan....</p> <p>a. Air memiliki sifat cair dan menyesuaikan dengan tempatnya b. Air selalu mengalir dari tempat yang tinggi ketempat yang rendah c. Air selalu akan mengalir kembali ke laut d. Air mengalami sebuah siklus e. Air berjumlah tetap karena bisa dibekukan menjadi es</p>	Geografi	474	D	Sedang	43		99					1
23	<p>Air tawar yang berada dipermukaan bumi berasal dari...</p> <p>a. hujan b. tanah c. sungai d. rawa e. danau</p>	Geografi	475	B	Sedang	35		107			8		9 2 1

24	<p>Perhatikan jenis-jenis fauna berikut!</p> <p>1) Harimau</p> <p>2) Jerapah</p> <p>3) Zebra</p> <p>4) Gajah</p> <p>5) Unta</p> <p>6) Anoa</p> <p>7) Tapir</p> <p>8) Bison</p> <p>Beberapa hewan tersebut yang termasuk fauna kawasan oriental adalah nomor...</p> <p>a. 1, 4, 6, dan 7</p> <p>b. 2, 3, 5 dan 7</p> <p>c. 2, 4, 6, dan 8</p> <p>d. 3, 4, 5, dan 6</p> <p>e. 5, 6, 7, dan 8</p>	Geografi	476	A	Sedang		55		873					8	7
----	---	----------	-----	---	--------	--	----	--	-----	--	--	--	--	---	---

N O.	SOAL	MAPEL	K ECI	LEVE L	KOGNITIF	JAWABAN SISWA									
						Jumlah	%	DETAIL					Jumlah		
								A	B	C	D	E			
25	<p>Tumbuhan jati merupakan salah satu vegetasi khas dari...</p> <p>a. Hutan berdaun jarum</p> <p>b. Hutan hujan tropis</p> <p>c. Hutan musim</p> <p>d. Hutan berkayu keras</p> <p>e. Hutan rontok daerah sedang</p>	Geografi	477	C	Sedang		16		627			2			8
26	<p>Perhatikan pernyataan berikut!</p> <p>1. Terbentang dari daerah tropik sampai subtropik</p> <p>2. Curah hujan antara 250mm-500 mm</p> <p>3. Tumbuhan khas akasia</p> <p>Bioma sesuai indikator tersebut adalah....</p> <p>a. gurun</p> <p>b. stepa</p> <p>c. tundra</p> <p>d. taiga</p> <p>e. hutan</p>	Geografi	478	B	Sedang		23	119	16.2		311719				523

27	Kawasan alam yang kondisi alamnya memiliki kekhasan satwa, tumbuhan, serta ekosistem tertentu yang dilindungi dan perkembangannya berlangsung secara alami dinamakan.... a. Taman wisata alam b. Suaka margasatwa c. Taman hutan raya d. Hutan wisata e. Cagar alam	Geografi	479	E	Sedang		39		103			8		4 2 7
----	--	----------	-----	---	--------	--	----	--	-----	--	--	---	--	-------------

N O.	SOAL	MAPEL	NO	K ECI	LEVE L	KOGNITIF	JAWABAN SISWA							
							R	%	DETAIL					
									A	B	C	D	E	
28	Perhatikan sumber daya alam berikut! 1.Batu permata 2.Asbes 3.Seng 4.Wolfarm 5.Tembaga 6.Aspal 7.Marmer 8.Timah Berdasarkan data tersebut bahan galian golongan B (golongan bahan galian vital) adalah... a. 1, 2, 3 dan 4 b. 2, 3, 4 dan 5 c. 3, 4, 5 dan 6 d. 4, 5, 6 dan 7 e. 5, 6, 7 dan 8	Geografi	480	A	Sedang		25		117					
29	Indonesia merupakan Negara rawan bencana sehingga pemerintah perlu melakukan antisipasi. Tindakan sebelum terjadi bencana yaitu... a. Penyediaan sarana prasarana pendidikan bagi korban bencana b. Menyelamatkan harta benda penduduk c. Menyediakan logistik bagi korban bencana d. Penyuluhan kepada masyarakat didaerah rawan bencana e. Membangun sarana penampungan yatim piatu	Geografi	481	D	Sedang		73		69 51.4 1 25			4		1

30	<p>Pada saat libur lebaran berakhir, penduduk kota Jakarta bertambah hingga 5%. Faktor utama yang berpengaruh terhadap dinamika tersebut yaitu...</p> <p>a. migrasi</p> <p>b. kelahiran</p> <p>c. kematian</p> <p>d. Ledakan penduduk</p> <p>e. imigrasi</p>	Geografi	482	A	Sedang		75		67.52			2		3 2 1
----	--	----------	-----	---	--------	--	----	--	-------	--	--	---	--	-------------

N O.	SOAL	MAPEL	K ECI	LEVE L	KOGNITIF	JAWABAN SISWA								
						R	%	DETAIL						
								A	B	C	D	E		
31	<p>Pemerintah melakukan hal-hal sebagai berikut.</p> <p>1. Mengadakan perbaikan gizi masyarakat</p> <p>2. Pencegahan dan pemberantasan penyakit menular</p> <p>3. Meningkatkan mutu guru melalui penataan</p> <p>4. Penyediaan sarana pendidikan yang memadai</p> <p>5. Menganjurkan wajib belajar 9 tahun</p> <p>6. Pemberian penyuluhan kesehatan dalam kegiatan-kegiatan pendidikan</p> <p>Dalam hal-hal tersebut yang dapat dilakukan untuk upaya peningkatan kesehatan penduduk adalah....</p> <p>a. 1, 2 dan 3</p> <p>b. 2, 4 dan 6</p> <p>c. 1, 2 dan 6</p> <p>d. 3, 4 dan 5</p> <p>e. 1, 3 dan 6</p>	Geografi	483	C	Sedang		82		60.5					4 1 4
32	<p>Banyaknya suku bangsa yang primitif cara hidup yang masih sangat tradisional menyebabkan Indonesia memiliki karakteristik sebagai Negara berkembang, yaitu...</p> <p>a. Mata pencaharian penduduk mayoritas adalah petani</p> <p>b. Penggunaan alat sederhana dalam bertani</p> <p>c. Tingkat kehidupan yang rendah</p> <p>d. Pendidikan formal dan non formal kurang memadai</p> <p>e. Angka beban ketergantungan tinggi</p>	Geografi	484	C	Sedang		7	135	4.93	5 5			5 1	

33	<p>Penduduk suatu daerah mengadakan transmigrasi secara bersama-sama karena daerahnya tertimpa bencana alam. Pola migrasi tersebut dinamakan dengan transmigrasi....</p> <p>a. umum</p> <p>b. swadaya</p> <p>c. Bedol desa</p> <p>d. lokal</p> <p>e. swakarya</p>	Geografi	485	C	Sedang		23	119	16.2		2 1 4 3 1 6		9	6
----	---	----------	-----	---	--------	--	----	-----	------	--	----------------------------	--	---	---

N O.	SOAL	MAPEL	K ECI	LEVE L	KOGNITIF	JAWABAN SISWA							
						R	%	DETAIL					
								A	B	C	D	E	
34	<p>Perhatikan pernyataan berikut!</p> <p>1.Melancarkan hubungan antara desa dengan kota</p> <p>2.Meningkatkan volume perdagangan antara desa dan kota</p> <p>Dari kedua pernyataan tersebut menunjukkan aspek interaksi desa dan kota dalam hal...</p> <p>a. ekonomi</p> <p>b. politik</p> <p>c. sosial</p> <p>d. budaya</p> <p>e. hukum</p>	Geografi	486	A	Sedang		87		55 61.2 7 58			3	0

35	<p>Berikut data kependudukan suatu wilayah menurut golongan umur</p> <p>Kelompok umur :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 0 – 14 tahun 2. 15 – 14 tahun 3. > 64 tahun <p>Jumlah penduduk :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 1.850 jiwa 2. 40 Jiwa 3. 95 Jiwa <p>Berdasarkan data tersebut angka ketergantungan di wilayah tersebut adalah....</p> <ol style="list-style-type: none"> a. 42,62 b. 48,62 c. 49,70 d. 50,72 e. 60,80 	Geografi	487	B	Sedang		28		114						9
----	--	----------	-----	---	--------	--	----	--	-----	--	--	--	--	--	---

N O.	SOAL	MAPEL	K ECI	LEVE L	KOGNITIF	JAWABAN SISWA									
						R	%	DETAIL							
								A	B	C	D	E			
36	<p>Jenis SDA yang dapat dimanfaatkan manusia karena dapat menghasilkan energi adalah air terjun, cahaya matahari, minyak bumi, angin, dan batu bara. Agar SDA dapat dimanfaatkan dalam jangka panjang, perlu diperhatikan...</p> <ol style="list-style-type: none"> a. Perlu dikelola untuk memperoleh manfaat bagi manusia b. Pemanfaatan SDA semaksimal mungkin c. Pembinaan sikap serasi dengan lingkungan disekolah saja d. Pembatasan produktivitas SDA e. Eksploitasi SDA harus diatur menurut batas regenerasinya 	Geografi	488	E	Sedang		26		116					6	1 2

37	<p>Berikut yang termasuk Negara maju adalah....</p> <p>a. Brazil, tiangkok, dan thailand</p> <p>b. Nigeria, maroko, dan chili</p> <p>c. Jerman, inggris, dan jepang</p> <p>d. Ghana, pantai gading, dan madagaskar e. Filipina, Vietnam, dan indonesia</p>	Geografi	489	C	Sedang		95	47	66.9	15	850		215
38	<p>Salah satu ciri piramida penduduk stasioner/adalah tingkat...</p> <p>a. Kematian tinggi, kelahiran rendah b. Kelahiran tinggi, kematian rendah c. Kelahiran tinggi, migrasi rendah d. Kelahiran rendah, migrasi tinggi e. Kelahiran rendah, kematian rendah</p>	Geografi	490	E	Sedang		16		126.1				714

N O.	SOAL	MAPEL	NO	KOGNITIF	LEVE	JAWABAN SISWA							
						R	%	DETAIL					
								A	B	C	D	E	
39	<p>Perhatikan jenis hayati berikut! 1.Bunga matahari</p> <p>2.Jarak</p> <p>3.Kacang kedelai</p> <p>4.Cendana</p> <p>5.Jagung</p> <p>Jenis hayati yang dimanfaatkan dalam industri kreatif bidang kuliner terdapat pada angka...</p> <p>a. 1, 2, dan 3</p> <p>b. 1, 2, dan 4</p> <p>c. 1, 3, dan 5</p> <p>d. 2, 4, dan 5</p> <p>e. 3, 4, dan 5</p>	Geografi	491	C	Sedang		94	48	66.2	5	552		320

40	Dampak positif dari interaksi desa-kota bagi kehidupan penduduk desa adalah... a. Terjadi proses urbanisasi dari desa ke kota b. Penduduk desa yang terampil banyak pindah ke kota c. Kesempatan pemuda desa melanjutkan pendidikan ke kota d. Penduduk kota banyak yang membeli tanah di desa e. Sikap individual berkembang di desa	Geografi	492	C	Sedang		40		102	2					610
41	Komponen pada peta berwujud peta kecil, yang berfungsi untuk menjelaskan dengan memperbesar gambar objek yang dimaksud disebut... a. legenda b. inset c. simbol d. skala e. Judul peta	Geografi	493	B	Sedang		16		126						7

N O.	SOAL	MAPEL	K ECI	LEVE L	KOGNITIF	JAWABAN SISWA									
						R	%	DETAIL							
								A	B	C	D	E			
42	Dalam sistem penginderaan jauh, terdapat alat yang bekerja ketika mendapatkan pantulan dari objek dan digunakan untuk merekam gambar. Alat ini bernama... a. Situs b. Wahana c. Numeric digital d. Tekstur e. Sensor	Geografi	494	E	Sedang		48	94	33.8	20	5	31			632
43	Proses yang mengubah batuan besar menjadi bagian-bagian berukuran lebih kecil seperti batu menjadi kerikil atau pasir disebut.... a. Litosfer bumi b. Pelapukan alami c. Pelapukan fisika d. Pelapukan kimia e. Biosfer bumi	Geografi	495	C	Sedang		3	139	2.11	3	3			221	

44	Peristiwa hilangnya air dan tumbuh tumbuhan melalui daun disebut.... a. Evaporasi b. Presipitasi c. Infiltrasi d. Kondensasi e. Transpirasi	Geografi	496	E	Sedang		26		116						
45	Awan yang tertiuip angin terbawa ke daratan kemudian terjadi hujan didarat. Sebagian air hujan akan meresap ke dalam tanah, mengalir ke permukaan, dan akhirnya menuju laut. Siklus ini dinamakan... a. Siklus air pendek b. Siklus air sedang c. Siklus air panjang d. Siklus hidrologi e. Kondensasi	Geografi	497	B	Sedang		19		338			5			8

NO.	SOAL	MATERI	NO.	KEMERUKAN	LEVEL	KOGNITIF	JAWABAN SISWA								
							Jumlah	%	DETAIL						
									A	B	C	D	E		
46	Semua populasi dari berbagai jenis yang menempati daerah tertentu disebut.... a. Organisme b. Komunitas c. Populasi d. Ekosistem e. Sistem organ	Geografi	498	B	Sedang		23	119	16.2						9
47	Piramida yang menggambarkan tingkat kelahiran yang hampir sama dengan tingkat kematian adalah... a. Piramida penduduk muda b. Piramida expansive c. Piramida penduduk stasioner d. Piramida penduduk tua e. Piramida constructive	Geografi	499	C	Sedang		40		102						

48	<p>Program KB (Keluarga Berencana) dilakukan untuk...</p> <p>a. Mengendalikan kelahiran sekaligus menjamin terkendalinya pertumbuhan penduduk</p> <p>b. Pengolahan sumber daya alam c. Persebaran penduduk indonesia d. Meningkatkan pendapatan masyarakat e. Pemerataan pembangunan daerah</p>	Geografi	500	A	Sedang		117		25 82.3 9 80		5	2	5	3
49	<p>Berikut yang termasuk sumber daya alam yang tidak dapat diperbaharui adalah...</p> <p>a. Tumbuhan</p> <p>b. Air</p> <p>c. Tanah</p> <p>d. Minyak bumi</p> <p>e. Mikroba</p>	Geografi	501	D	Sedang		53		89					

N O.	SOAL	MAPE L	E CI	LEVE L	KOGNITI F	JAWABAN SISWA								
							%	DETAIL						
								A	B	C	D	E		
50	<p>Berikut ini sumber daya alam yang dimanfaatkan dalam bentuk energinya adalah....</p> <p>a. Batu</p> <p>b. Kincir angin</p> <p>c. Besi</p> <p>d. Tanah</p> <p>e. Serat kapas</p>	Geografi	502	B	Sedang		83		9 8.45	7 57		3 21		7