Nama :

 No :



PEMERINTAH KABUPATEN GUNUNGKIDUL

DINAS PENDIDIKAN PEMUDA DAN OLAHRAGA

UPT PAUD DAN SD KECAMATAN PANGGANG

**ULANGAN TENGAH SEMESTER GENAP**

**TAHUN PELAJARAN 2017/2018**

**Mata Pelajaran : Ilmu Pengetahuan Sosial Hari , Tanggal : Senin, 12 Maret 2018**

**Kelas : VI (Enam)) Waktu : 09.30 – 11.00 WIB**

1. **Berilah tanda silang (x) pada huruf a, b , c atau d pada jawaban yang paling tepat !**
2. Suatu keadaan atau peristiwa yang tidak biasa, yang ditimbulkan oleh alam dinamakan . . . .
3. gejala alam
4. iklim
5. cuaca
6. musim
7. Peristiwa alam yang muncul setelah terjadi hujan dan diakibatkan pembiasan cahaya disebut . . . .
8. embun
9. banjir
10. pelangi
11. cuaca
12. Musim pancaroba adalah . . . .
13. peralihan musim semi ke musim gugur
14. peralihan musim panas ke musim dingin
15. peralihan musim kemarau ke musim hujan dan sebaliknya
16. perubahan angin muson barat ke angin muson timur dan sebaliknya
17. Indonesia memiliki begitu banyak gunung berapi karena . . . .
18. di wilayah Indonesia terdapat pertemuan berbagai lempeng bumi
19. wilayah Indonesia merupakan daerah subur
20. letak Indonesia yang diapit oleh dua benua
21. letak Indonesia di antara dua samudra
22. Kebakaran hutan di Indonesia mengakibatkan munculnya protes dari negara-negara tetangga Indonesia karena . . . .
23. kebakaran hutan di Indonesia terlalu sering terjadi
24. adanya gangguan akibat kabut dari kebakaran hutan di Indonesia
25. Indonesia kurang menjaga hubungan baik dengan negara-negara tetangga
26. kebakaran hutan di Indonesia disebabkan oleh negara-negara tetangga
27. Berikut ini termasuk peristiwa alami yang menyebabkan gempa bumi adalah. . . .
28. terjadinya tsunami
29. terjadinya erosi
30. letusan gunung berapi
31. terjadinya kebakaran hutan
32. Kebakaran yang terjadi di Indonesia pada umumnya disebabkan oleh . . . .
33. gesekan dahan-dahan kering
34. musim kemarau berkepanjangan
35. terjadinya gempa bumi
36. pembukaan hutan untuk lahan pertanian
37. Hutan yang terbakar akan memiliki akibat yang lebih parah yaitu . . . .
38. pencemaran udara
39. hilangnya kayu berkualitas tinggi
40. rusaknya daerah pertanian
41. rusaknya daerah permukiman warga
42. Berikut bukan penyebab terjadinya tanah longsor, yaitu ....
43. getaran mesin
44. penggunaan bahan peledak
45. erosi
46. membangun perumahan di daerah resapan air
47. Kekuatan gempa diukur dengan menggunakan satuan ....
48. centimeter
49. kilogram
50. skala Ritcher
51. meter
52. Tsunami berasal dari bahasa ....
53. Inggris
54. Jepang
55. Indonesia
56. Rusia
57. Daerah di Asia Tenggara yang sering mengalami bencana letusan gunung berapi dan badai tropis adalah . . . .
58. Malaysia
59. Singapura
60. Thailand
61. Filipina
62. Dampak badai durian di Filipina terhadap wilayah Indonesia adalah . . . .
63. hancurnya wilayah utara Indonesia
64. rusaknya fasilitas umum di beberapa wilayah Indonesia
65. musim hujan di Indonesia bertambah lama
66. musim kemarau di Indonesia bertambah lama
67. Apabila daerah kita terkena bencana alam dan akan dievakuasi, kita harus. . . .
68. tetap tinggal di rumah
69. melarang orang tua pergi
70. mengikuti agar terhindar
71. bersembunyi di dalam rumah
72. Bencana alam tsunami dapat disebabkan oleh adanya . . . .
73. gempa bumi
74. angin topan
75. tanah longsor
76. kebakaran hutan
77. Tanah longsor dapat diantisipasi dengan cara . . . .
78. membangun rumah di bukit
79. mengadakan penghijauan
80. menggali kaki bukit
81. menggunduli bukit
82. Saat terjadi bencana banjir sebaiknya kita segera . . . .
83. mencari tempat yang tinggi
84. bersembunyi di kolong tempat tidur
85. menyalakan listrik agar terang
86. menonton banjir di tepi sungai
87. Kebakaran hutan dapat dicegah dengan cara . . . .
88. membuat api unggun di gunung
89. mematikan api dan puntung rokok
90. membiarkan warga membakar ladang
91. membakar sampah di pegunungan
92. Saat di kelas terjadi gempa bumi. Langkah terbaik yang harus kamu lakukan adalah . . . .
93. berlindung di bawah meja
94. tetap mengikuti pelajaran
95. membiarkan teman berhamburan
96. pura-pura bersikap tidak tahu
97. Serangkaian kegiatan yang dilakukan dengan segera setelah terjadi bencana disebut . . . .
98. tanggap darurat
99. tenda darurat
100. dapur darurat
101. posko darurat
102. **Isilah titik- titik berikut ini dengan jawaban yang paling tepat !**
103. Gempa akibat gunung meletus disebut ....
104. Titik pusat terjadinya gempa disebut ....
105. Gejala alam yang juga rawan terjadi di negara Filipina, yaitu ....
106. Gejala lumpur panas terjadi di ....
107. Terasering merupakan salah satu cara untuk menghindari bencana .…
108. Bencana alam yang disebabkan faktor–faktor di dalam bumi disebut bencana alam .…
109. Awan panas yang keluar dari letusan Gunung Merapi disebut ....
110. Membuang sampah di sungai menyebabkan terjadinya bencana ....
111. Gelombang ombak besar adalah sebutan untuk bencana alam ….
112. Contoh bencana alam klimatologis, yaitu ....
113. **Jawablah pertanyaan pertanyaan berikut ini dengan jawaban yang tepat!**
114. Sebutkan 4 perilaku manusia yang dapat menyebabkan banjir !

Jawab :

1. Jelaskan 4 akibat yang ditimbulkan oleh kebakaran hutan !

Jawab :

1. Apakah makna dari status siaga dan waspada dalam tingkat isyarat gunung berapi di Indonesia?

Jawab :

1. Sebutkan 4 contoh bencana alam yang pernah terjadi di negara tetangga Indonesia !

Jawab :

1. Apakah yang seharusnya dilakukan masyarakat setelah terjadi bencana banjir?

Jawab :

**KUNCI JAWABAN UTS GENAP IPS KELAS VI (ENAM)**

**TAHUN PELAJARAN 2017/2018**

1. **Pilihan Ganda**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | A | 6 | C | 11 | B | 16 | B |
| 2 | C | 7 | D | 12 | D | 17 | A |
| 3 | C | 8 | A | 13 | D | 18 | B |
| 4 | A | 9 | A | 14 | C | 19 | A |
| 5 | B | 10 | C | 15 | A | 20 | A |

1. **Jawaban Singkat**
2. gempa vulkanik
3. episentrum
4. gempa bumi
5. Porong, Sidoharjo, Jawa timur
6. tangah longsor
7. geologis
8. lava/ lahar
9. banjir
10. tsunami
11. banjir, badai
12. **Uraian**
13. Perilaku manusia yang dapat menyebabkan banjir adalah :
	1. Membuang sampah di sungai
	2. Pembangunan pemukiman di lahan resapan air
	3. Penebangan hutan secara liar
	4. Melakukan corblok pada lahan hijau

dsb, kebijaksanaan guru

1. Akibat kebakaran hutan :
	1. Menimbulkan penyakit saluran penafasan
	2. Mengganggu aktivitas penerbangan
	3. Asap dapat mengganggu penduduk sekitar
	4. Mengganggu lalu lintas berkendara karena terbatasnya jarak pandang .

dsb, kebijaksanaan guru

1. Makna satus siaga dan waspada dalam tingkat isyarat gunung berapi di Indonesia adalah:

dalam status siaga biasanya petugas akan memerintahkan masyarakat sekitar untuk waspada.

 saat gunung sudah berada dalam status bahaya, petugas akan segera mengevakuasi masyarakat ke tempat yang lebih aman

1. Bencana alam yang pernah terjadi di negara tetangga Indonesia:
	1. topan nargis di Myanmar.
	2. badai lekima di Vietnam.
	3. banjir di Malaysia.
	4. letusan gunung dan badai tropis di Filipina.
	5. badai di Australia.
2. Yang seharusnya dilakukan masyarkat apabila terjadi banjir adalah :
3. Carilah tempat yang lebih tinggi, misalnya loteng rumah. Pindahlah ke lantai paling atas jika rumah bertingkat.
4. Pindahkan surat dan barang-barang berharga ke tempat yang aman.
5. Apabila ketinggian air belum begitu tinggi mengungsilah ke tempat yang lebih aman.
6. Apabila terjebak di air yang dalam, carilah pegangan supaya tidak tenggelam.
7. Apabila bisa berenang, segeralah berenang menuju ke tempat yang lebih aman.

**KUNCI PENSKORAN NILAI IPS KLAS VI**

**Tahun pelajaran 2017/2018**

1. PILIHAN GANDA

Setiap jawaban betul bernilai 1, jika salah 0 (total skor 20)

1. JAWABAN SINGKAT

Setiap jawaban betul bernilai 2, jika diisi tetapi jawaban salah nilai 0 (total skor 20)

1. SINGKAT URAIAN

Setiap jawaban betul bernilai 4, jika diisi tetapi jawaban salah nilai 0 (total skor 20)

SKOR MAKSIMAL ADALAH SKOR I + II + III

 $N=\frac{SKOR PEROLEHAN}{SKOR MAKSIMAL}$ X 100