

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

Satuan Pendidikan	: SMA Negeri 1 Candirot	Mata Pelajaran	: Geografi
Tahun Pelajaran	: 2020/2021	Kelas/Semester	: XI / 2
Kompetensi Dasar	Menganalisis jenis dan penanggulangan bencana alam melalui edukasi, kearifan lokal, dan pemanfaatan teknologi modern		
Indikator	Sebaran Bencana dan Lembaga Kebencanaan		

Nama	:	Kelas	:
------	---	-------	---

Petunjuk:

1. Kerjakan semua soal dengan mencermati dan mengikuti petunjuk mengerjakan yang tersedia di setiap bagian
2. Klik Finish untuk mengirim jawaban
3. Klik check my answers kemudian lihat di sudut kiri atas LKPD ini dan screenshot kemudian kirim tempat yang tersedia di Google Classroom
4. Selamat bekerja!

- A. Pasangkan pernyataan di kolom sebelah kiri berikut ini dengan alternatif istilah yang ada di kolom sebelah kanan dengan memberikan garis antar kolom!**

Deskripsi	Istilah kebencanaan
Tingkat kemungkinan suatu objek bencana untuk mengalami gangguan akibat bencana alam	Hazard Region
Suatu kawasan di permukaan Bumi yang rawan bencana alam akibat proses alam maupun non-alam	DIBI
Suatu perangkat analisis kebencanaan yang berbentuk indeks yang menunjukkan riwayat nyata kebencanaan yang telah terjadi dan menimbulkan kerugian	Hazard Vulnerability
Suatu kumpulan data yang berisikan catatan kebencanaan secara lengkap dalam kurun satu tahun dan disusun secara kontinu	IRBI

- B. Isilah pertanyaan-pertanyaan berikut ini dengan mengetikkan jawaban di kotak yang tersedia!**

1. Indonesia memiliki potensi bencana gunung meletus dan gempa Bumi yang sangat besar karena terletak di pertemuan tiga lempeng besar yaitu
2. Pulau besar di Indonesia yang bebas dari bencana gunung meletus adalah
3. Potensi badai tropis di Indonesia juga besar karena pengaruh letak Indonesia

- C. Pasangkan deskripsi tugas lembaga kebencanaan dengan menarik garis ke logo lembaga yang tepat di kolom sebelah kanan!

Deskripsi Tugas	Logo Lembaga
Merumuskan dan menetapkan kebijakan penanggulangan bencana dan penanganan pengungsi dengan bertindak cepat dan tepat serta aktif dan efisien; serta mengkoordinasikan pelaksanaan kegiatan penanggulangan bencana secara terencana, terpadu dan menyeluruh.	 BMKG
Melaksanakan perumusan kebijaksanaan, bimbingan teknis dan evaluasi di bidang Vulkanologi dan mitigasi bencana alam geologi. Lembaga ini bertujuan pengelolaan informasi potensi kegunungapian dan pengelolaan mitigasi bencana alam geologi, sedangkan misi yang di emban adalah meminimalisasi korban jiwa dan kerugian harta benda dari bencana Geologi	 BNPB
Melaksanakan tugas pemerintah di bidang meteorologi (cuaca), klimatologi (iklim), kualitas udara dan geofisika sesuai dengan perundang-undangan yang berlaku	 SAR Nasional JAGAT SAMAGRAM
Melaksanakan penanganan musibah pelayaran dan atau penerbangan, dan atau bencana dan atau musibah lainnya dalam upaya pencarian dan pertolongan saat terjadinya musibah.	 PVMBG Badan Geologi Penat Vulkanologi dan Mitigasi Bencana Geologi http://www.badan.go.id/