

## LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

|                   |   |                |            |
|-------------------|---|----------------|------------|
| Satuan Pendidikan | : SMA Negeri 1 Candirot   | Mata Pelajaran | : Geografi |
| Tahun Pelajaran   | : 2020/2021   | Kelas/Semester | : XI / 1   |
| Kompetensi Dasar  | : Menganalisis sebaran dan pengelolaan sumber daya kehutanan, pertambangan, kelautan, dan pariwisata sesuai prinsip-prinsip Pembangunan berkelanjutan |                |            |
| Indikator         | : Mengidentifikasi Potensi dan Sebaran Sumber Daya Alam Pertambangan  |                |            |

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

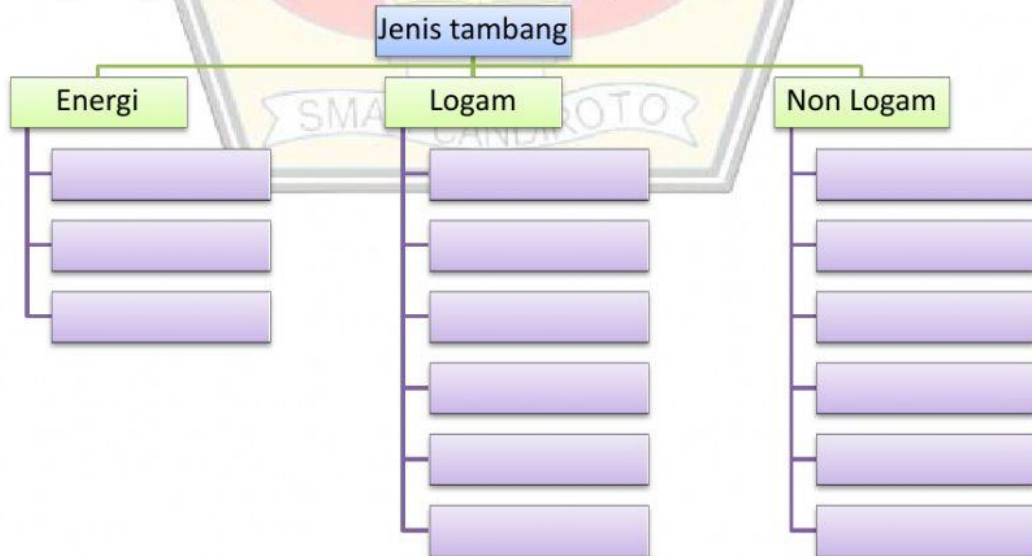
Petunjuk:

1. Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) ini terdiri dari 5 bagian
2. Kerjakan semua soal dengan mencermati dan mengikuti petunjuk mengerjakan yang tersedia di setiap bagian
3. Klik Finish untuk mengirim jawaban
4. Klik check my answers kemudian lihat di sudut kiri atas LKPD ini dan screenshot kemudian kirim ke guru
5. Selamat bekerja!

**A. Pada bagian ini kalian diminta untuk mengklasifikasi jenis tambang berdasarkan UU no 11 tahun 1967. Pilih dengan menggunakan cara Drop Down pada masing-masing kotak jawaban!**

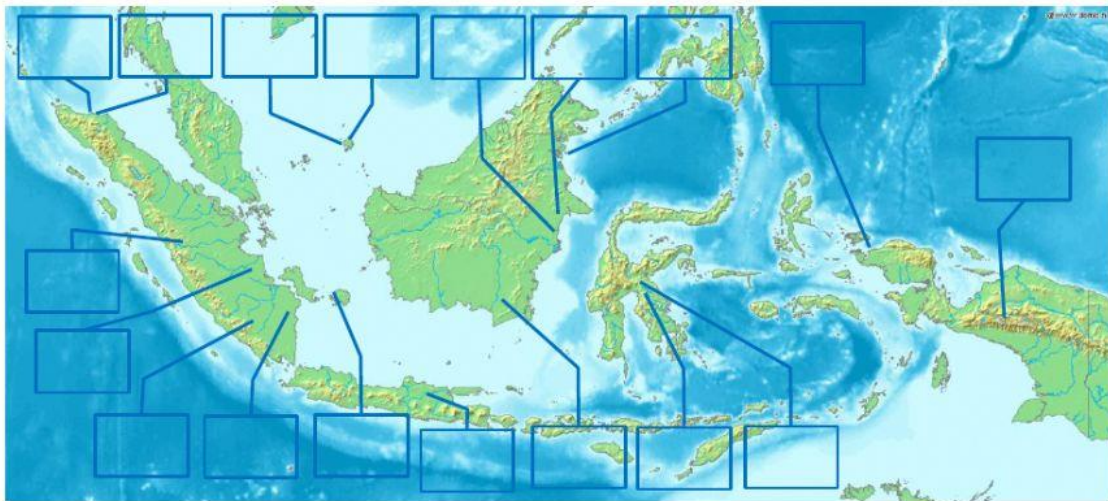
|              |  |            |  |
|--------------|--|------------|--|
| Mangan       |  | Belerang   |  |
| Emas         |  | Batu Bara  |  |
| Uranium      |  | Granit     |  |
| Pasir kuarsa |  | Gas alam   |  |
| Minyak bumi  |  | Batu kapur |  |
| Tembaga      |  | Timah      |  |
| Nikel        |  | Bauksit    |  |

**B. Klasifikasikan Jenis tambang berikut ini berdasarkan penggunaannya. Tariklah (drag) papan nama tambang dan lepaskan (drop) ke lokasi yang sesuai pada peta konsep berikut!**



|                         |                |        |          |          |
|-------------------------|----------------|--------|----------|----------|
| Tembaga                 | Bauksit        | Mangan | Marmer   | Batubara |
| Nikel                   | Minyak Bumi    | Fosfat | Gas alam | Kaolin   |
| Bijih Besi & Pasir Besi | Emas dan Perak | Kuarsa | Belerang | Timah    |

C. Tariklah (drag) papan nama jenis tambang di Indonesia ke lokasi yang sesuai di peta Indonesia berikut ini dan lepaskan (drop)!



- |             |             |             |             |             |             |          |          |          |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|----------|----------|----------|
| Minyak Bumi | Minyak Bumi | Minyak Bumi | Minyak Bumi | Minyak Bumi | Minyak Bumi | Batubara | Batubara | Batubara |
| Timah       | Nikel       | Emas        | Intan       | Bijih Besi  | Gas Alam    | Gas Alam | Gas Alam | Gas Alam |

