



Geografi Kelas XI/Genap

LKPD

Potensi dan Pesebaran Sumber
Daya Alam di Indonesia

Nama Kelompok : _____

Nama Anggota : _____

Topik Fokus SDA: _____





Petunjuk:



Diskusikan pertanyaan-pertanyaan di bawah ini dalam kelompok Anda. Gunakan berbagai sumber belajar yang tersedia untuk mencari informasi. Tuliskan jawaban Anda dengan jelas dan lengkapi peta (jika disediakan).



Pertanyaan Penyelidikan

- 1 Sebutkan dan jelaskan minimal 3 jenis Sumber Daya Alam (SDA) [sesuai topik kelompok, misal: Pertambangan] yang ditemukan di Indonesia!

Jawab:

- 2 Identifikasi lokasi utama persebaran SDA tersebut di wilayah Indonesia. Anda bisa menandainya pada peta buta Indonesia di bawah ini!



Persebaran SDA :

- ③ Jelaskan mengapa lokasi-lokasi tersebut memiliki potensi SDA [topik kelompok] yang melimpah! (Hubungkan dengan kondisi geografis Indonesia).

Jawab:

- ④ Berikan contoh bagaimana potensi SDA [topik kelompok] tersebut dimanfaatkan oleh masyarakat atau industri di Indonesia saat ini.

Jawab:

- ⑤ Menurut kelompok Anda, apa tantangan terbesar dalam mengelola SDA [topik kelompok] ini secara berkelanjutan di Indonesia? Berikan minimal 2 ide solusi kreatif untuk mengatasi tantangan tersebut!

Jawab: