

Kelompok :

Asal Sekolah :

PROYEK 5

Proyek 5: Peta Risiko Gempa

Deskripsi: Siswa membuat peta risiko gempa untuk menentukan lokasi yang tepat untuk membangun rumah tahan gempa.

Langkah-langkah:

Riset Data Gempa: Kumpulkan data mengenai daerah yang sering terkena gempa, termasuk sejarah gempa dan magnitudonya.

Peta Lokasi: Buat peta menggunakan aplikasi pemetaan atau secara manual, menandai area berisiko tinggi dan rendah.

Analisis Risiko: Diskusikan faktor-faktor yang mempengaruhi risiko gempa di area tersebut dan bagaimana desain rumah dapat disesuaikan.

Presentasi Peta: Sajikan peta kepada kelas dan jelaskan rekomendasi lokasi terbaik untuk membangun rumah tahan gempa.

KOLOM JAWABAN :