

**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 :**