**Lembar Kerja Siswa 1**

Materi : Mengenali Aspek Geografi

Tugas :

Kumpulkan informasi mengenai fenomena atau gejala yang terjadi di lingkungan tersebut. Golongkan berdasarkan apsek geografinya.

Amati pula bentuk-bentuk interaksi yang terjadi antar komponen geosfer. Nah, hasil pengamatan dapat kamu tuliskan pada tabel seperti contoh berikut :

Lokasi Pantai / Pegunungan

|  |  |
| --- | --- |
| **Aspek Fisik** | **Aspek Sosial** |
| Pantai :        Pegunungan | Pantai :        Pegunungan |

Lokasi kantor-kantor swasta/ pemerintah/ bank.

|  |  |
| --- | --- |
| **Aspek Fisik** | **Aspek Sosial** |
| Kantor Swasta/ Pemerintah        Bank | Kantor Swasta/ Pemerintah        Bank |

Perhatikan gambar berikut ini !

A building with debris in the ground

Description automatically generated with medium confidence

Gambar diatas adalah peristiwa Gempa Bumi di Sulawesi Utara.

Baca link berita berikut ini <https://www.liputan6.com/news/read/5501225/gempa-hari-ini-selasa-9-januari-2024-menggetarkan-tiga-wilayah-indonesia-di-waktu-berbeda>

Dari pandangan objek formal, maka akan muncul beberapa pertanyaan yang dikenal dengan 5 WH + 1H. Pertanyaan-pertanyaan tersebut untuk mengetahui gejala-gejala yang terdapat di permukaan bumi sehingga hasil uraiannya jelas sebagai cara pandang geografi.

**Analisislah fenomena gempa bumi tersebut dengan menggunakan 5WH + 1H**

**(what, where, when, why, who, dan how) !**