



Contoh tenaga geologi pembentuk bumi

Sumber : Canva

- Permukaan bumi **tidak berbentuk datar**, melainkan memiliki beragam variasi bentuk.
- Di area daratan terdapat bagian-bagian yang lebih tinggi, seperti gunung, perbukitan, dan dataran tinggi, serta bagian yang lebih rendah, seperti lembah dan ngarai.
- Di wilayah laut juga terdapat berbagai bentuk, seperti paparan, tebing dasar laut (*continental slope*), palung, hingga lubuk laut.
- Perbedaan ketinggian pada permukaan bumi ini dikenal sebagai **relief**.

Proses pembentukan permukaan bumi dipengaruhi oleh **tenaga geologi**.

- **Tenaga geologi** adalah kekuatan atau energi yang berasal dari dalam maupun luar Bumi yang berperan dalam pembentukan, perubahan, dan penghancuran permukaan Bumi.
- Terdapat dua jenis tenaga geologi, yaitu **tenaga endogen dan tenaga eksogen**. Kedua tenaga ini berperan dalam perubahan bentuk permukaan bumi dari waktu ke waktu.
- Tenaga endogen dan tenaga eksogen **memiliki asal serta mekanisme yang berbeda**, yang berkontribusi pada proses-proses geologi yang terjadi di bumi.



Bisakah kamu menyebutkan contoh tenaga geologi pembentuk bumi sesuai dengan gambar yang sudah ditampilkan pada awal materi?