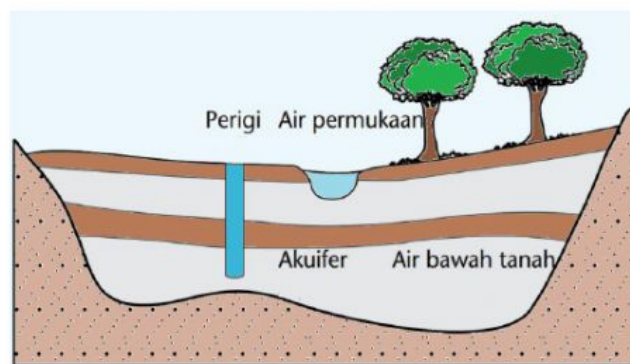


9.5 Sumber Bumi dan geologi gunaan

Sumber air dan risikonya

Rajah di bawah menunjukkan sumber air di Bumi.



1. Apakah air permukaan dan air bawah tanah?

Berikan satu contoh sumber untuk setiap satu.

(a) Air permukaan

Air yang dijumpai _____ permukaan Bumi.

Contoh: _____

(b) Air bawah tanah

Air yang dijumpai _____ permukaan Bumi.

Contoh: _____

(c) Apakah pandangan anda tentang masalah yang akan timbul sekiranya kekurangan dan berlebihan air permukaan?

Kekurangan air permukaan akan menyebabkan _____ dan

berlebihan air permukaan akan menyebabkan _____ .

2. Azman mendapati suatu sumber air tidak sesuai lagi digunakan oleh manusia seperti yang ditunjukkan dalam gambar foto di bawah.



kumbahan

sampah sarap

racun perosak

bahan buangan

baja

Apakah risiko yang dihadapi oleh sumber air di Bumi?

Pencemaran daripada bahan-bahan seperti _____ dan
_____ daripada pertanian, _____ daripada
perindustrian, dan _____ dan _____ daripada
kawasan perumahan.