

BAHASA INDONESIA TEMA 8

"DIAGRAM ALIR"

Bacalah teks berikut ini dengan teliti!

Macam - Macam Siklus Air

Air yang kita manfaatkan terbentuk jutaan tahun silam oleh siklus air.

Siklus air adalah pola sirkulasi air dalam ekosistem yang dimulai dengan adanya proses pemanasan permukaan Bumi oleh sinar matahari lalu terjadi penguapan hingga terjadi kondensasi uap air.

Jika uap air telah menjadi titik - titik air maka hujan akan turun.

Siklus air dapat dibedakan menjadi tiga macam, yaitu siklus air panjang, siklus air sedang, dan siklus air pendek.

Siklus air panjang adalah siklus yang biasanya terjadi di wilayah pegunungan atau beriklim subtropis. Siklus ini umumnya tidak menghasilkan hujan dalam bentuk air melainkan gletser atau salju terlebih dahulu.

Siklus air sedang merupakan siklus air yang biasa terjadi di Indonesia. Pada siklus ini hujan langsung jatuh ke daratan dan terjadi akibat adanya pergerakan angin yang membawa awan ke atas daratan.

Siklus air pendek pada dasarnya tidak mengalami pergerakan angin yang berarti. Jadi uap air yang sudah terbentuk dengan segera mendingin kemudian turun sebagai hujan di kawasan sekitar laut.



NAMA :

BAHASA INDONESIA TEMA 8
"DIAGRAM ALIR"

**Pilihlah jawaban untuk mengisi diagram alir berikut ini
sesuai dengan teks bacaan diatas!**

Macam - Macam Siklus Air

