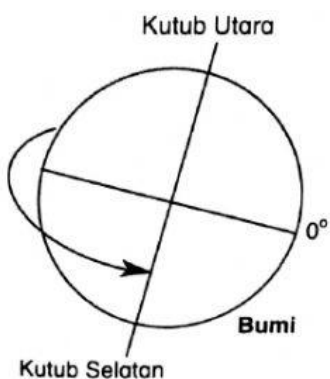


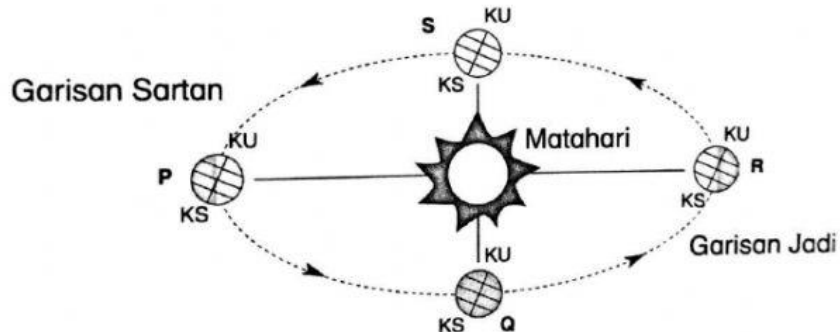
ULANGKAIJI TOPIK :
BAB 3 : PENGARUH PERGERAKAN BUMI TERHADAP CUACA DAN IKLIM

1. Nyatakan kesan putaran bumi dalam sistem suria terhadap cuaca dan iklim.



- a) Jenis pergerakan : _____
- b) Kesan :
- i) _____
- ii) _____

2. Nyatakan kesan peredaran bumi di bawah.



- a) Jenis pergerakan :

- b) Namakan empat musim yang ditandakan P,Q, R dan S.

P	R
Q	S

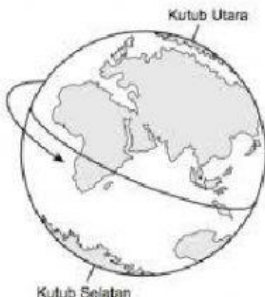
- c) Kesan :

i) _____

ii) _____

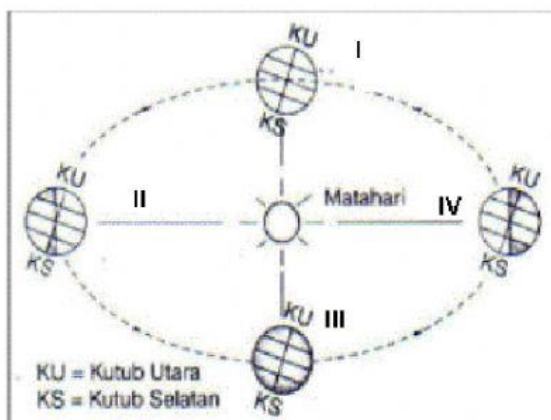
Jawab semua soalan berikut.

1. Antara yang berikut, yang manakah kesan pergerakan bumi seperti rajah di bawah?



- A Gerhana bulan B Gerhana matahari
C Kejadian siang dan malam D Kejadian empat musim

2. Berdasarkan rajah di bawah, pada kedudukan bumi yang manakah kutub utara mengalami siang selama 24 jam?



- A I B II C III D IV

3. Antara yang berikut, yang manakah kesan peredaran bumi?

- I Pembiasan angin lazim
II Pasang surut air laut
III Gerhana bulan
IV Musim sejuk

- A I dan II B I dan IV C II dan III D III dan IV

4. Kejadian di bawah berlaku pada bulan Disember.

- Kutub utara malam 24 jam
- Matahari tegak di garisan jadi
- Waktu siang lebih panjang di hemisfera selatan

Apakah kejadian tersebut?

- A Soltis musim panas B Soltis musim sejuk
C Ekuinoks musim luruh D Ekuinoks musim bunga