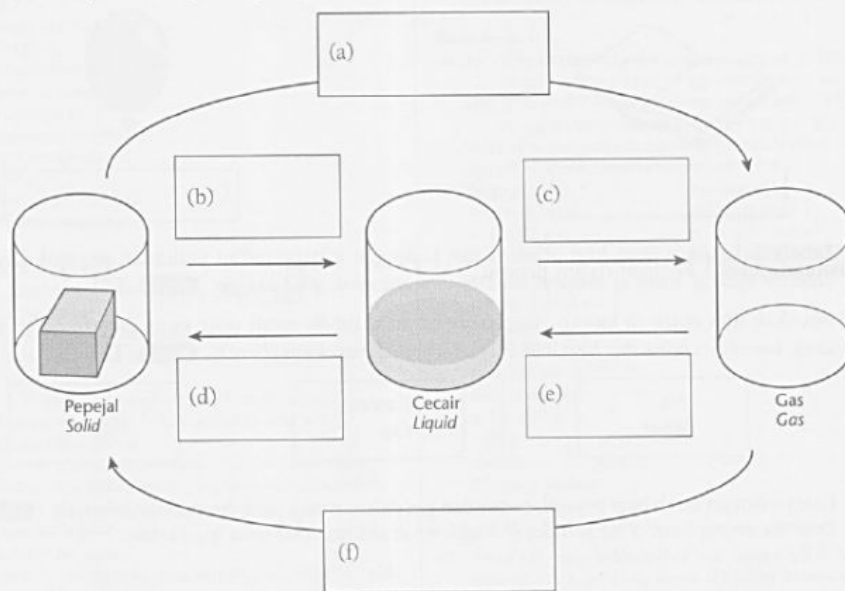


### Tiga Keadaan Jirim

- 1 Lengkapkan rajah di bawah dengan menulis proses yang terlibat dalam perubahan keadaan jirim.  
*Complete the diagram below by writing the processes involved in the changes of state of matter.* **SP5.2.4 TP1**



- 2 Perubahan keadaan jirim melibatkan penyerapan dan pembebasan haba. Tandakan (✓) bagi proses yang berikut sama ada menyerap haba atau membebaskan haba. **SP5.2.4 TP2**  
*The changes of the state of matter involve absorption and release of heat. Tick (✓) to show whether the following processes absorb heat or release heat.*

Proses Processes	Menyerap haba Absorb heat	Membebaskan haba Release heat
(a) Pendidihan <i>Boiling</i>		
(b) Penyejatan <i>Evaporation</i>		
(c) Peleburan <i>Melting</i>		
(d) Kondensasi <i>Condensation</i>		
(e) Pembekuan <i>Freezing</i>		