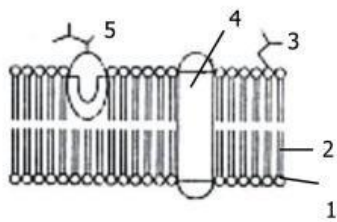


LKPD

SEL PEMBELAHAN 1

1. Endositosis adalah
 - A. pengangkutan partikel padat/ tetes cairan dari dalam sel ke luar sel dengan energi ATP
 - B. pengangkutan partikel padat/ tetes cairan dari luar sel ke dalam sel tanpa energi ATP
 - C. proses memasukkan/ mengeluarkan partikel padat/ tetes cairan melalui membran sel
 - D. proses memasukkan partikel padat/ tetes cairan ke dalam sel dengan energiATP
 - E. proses mengeluarkan partikel padat/ tetes cairan dari dalam sel tanpa energiATP
2. Tanaman yang diberi pupuk urea sangat pekat akan menjadi
 - A. subur karena kebutuhan mineralnya terpenuhi
 - B. segar karena memperoleh cadangan makanan
 - C. tumbuh besar karena kelebihan air
 - D. berdaun lebat tapi berwRNAa pucat
 - E. layu karena kehilangan air terlalu banyak
3. Transpor aktif melibatkan hal-hal berikut, **kecuali**
 - A. protein membran
 - B. protein carier
 - C. ATP enzim
 - D. ATP ase
 - E. Glikolipid
4. Transpor pasif molekul melalui membran plasma yang melibatkan dua protein membran disebut ...

- A. pompa ion
 - B. kotranspor
 - C. osmosis
 - D. difusi sederhana
 - E. difusi fasilitas
5. Pada struktur membran berikut ini, bagian yang bersifat hidrofilik adalah



- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4
- E. 5