

**1. Jawab soalan-soalan berikut dengan betul.**

Zamir mengisi susu segar ke dalam sebiji gelas. Dia kemudiannya membiarkan susu segar itu di atas meja makan selama dua hari.

(a) Adakah susu tersebut masih boleh diminum selepas dua hari?

---

(b) Apakah yang dapat diperhatikan pada susu tersebut?

---

(c) Apakah yang menyebabkan keadaan di 1(b) berlaku?

---

(d) Apakah yang perlu dilakukan untuk memastikan susu tahan lama?

---

(e) Apakah yang akan berlaku jika Zamir meminum susu tersebut?

---

**2. Lengkapkan pernyataan berikut. Garis perkataan yang betul.**

(a) Pengawetan makanan ialah kaedah ( pereputan , pemprosesan ) makanan yang boleh menghalang atau melambatkan proses hidup mikroorganisma.

(b) Makanan yang rosak boleh diperhatikan dengan menggunakan deria penglihatan, bau, rasa dan ( sentuhan , pendengaran ).

(c) Makanan yang ( tidak diawet , diawet ) akan menjadi tahan lebih lama berbanding dengan makanan yang ( tidak diawet , diawet ).

(d) Mikroorganisma dapat membiak dalam keadaan ( sejuk , panas ) dan ( lembap , kering ).