

## Topik : Bantuan Kecemasan - CPR

---

1. CPR (Resusitasi Kardiopulmonari) adalah teknik bantuan \_\_\_\_\_ yang bertujuan untuk mengembalikan fungsi \_\_\_\_\_ dan peparu seseorang apabila :
  - a. Tidak member respons terhadap sebarang \_\_\_\_\_
  - b. Tidak dapat mengesan \_\_\_\_\_ nya.
  - c. Tiada \_\_\_\_\_.
  - d. \_\_\_\_\_ bernafas.
2. Nyatakan punca-punca yang boleh menyebabkan seseorang itu tidak member respons terhadap sebarang rangsangan di sekeliingnya.
  - a. \_\_\_\_\_
  - b. \_\_\_\_\_
  - c. \_\_\_\_\_
  - d. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_ manusia boleh berfungsi untuk tempoh selama 4 hingga 6 minit selepas \_\_\_\_\_ berhenti berdenyut. Tempoh kritikal ini sangat penting untuk \_\_\_\_\_ mendapatkan bekalan \_\_\_\_\_.
4. Sekiranya oksigen tidak dibekalkan, sel-sel otak akan mula mati selepas 6 minit. Selepas 10 minit, otak tidak akan berfungsi lagi dan \_\_\_\_\_ akan berlaku.