

alkohol

untuk tangan yang akan diambil darahnya dengan kapas yang sudah diberi

- b). Tusuk area yang dibersihkan dengan lanset
- c). Nyalakan haemoglobin meter dan masukkan strip
- d). Teteskan darah pada strip
- e). Baca berapa nilai haemoglobin anda
- f). Catat macam dan fungsi reagen yang digunakan dalam tes tersebut

Vidio pemeriksaan Hb dengan metode Sahli



**FORMULIR BAGAN ALUR CARA KERJA PRAKTIKUM  
BIOKIMIA PRODI PROFESI BIDAN FAKULTAS ILMU  
KESEHATAN UNIVERSITAS 'AISYIYA YOGYAKARTA**

NAMA	Azahra Andini
NIM	2110101048
KELAS/KELOMPOK	AY.
JUDUL PRAKTIKUM	Pemeriksaan Hb.

ALAT

- haemoglobin meter
- Lancet

BAHAN

- Darah	- strip
- Larutan Kontrol	- alkohol.

BAHAN

Point of care testing (POCT) merupakan pemeriksaan laboratorium atau analisis yg dilakukan secara klinis oleh profesional kesehatan non-laboratorium . karena POCT dilakukan di tempat pasien berada, hasil dari pemeriksaan dapat diketahui lebih cepat dari pada semacam serupa yg dikirimkan ke laboratorium . pemeriksaan ini sangat bermanfaat bagi pasien .

DASAR TEORI

POCT memiliki kekurangan dibandingkan pengujian laboratorium. Selain ada biaya tes yang lebih besar . Tujuan dari pemeriksaan ini :

- a. mampu menggunakan POCT Hemoglobin.
- b. mampu memahami reagen yang digunakan dalam analisa tersebut