



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

NAMA Nabila Aulia Zwageri
NIM 2110101004
KELAS/KELOMPOK A / A1
JUDUL PRAKTIKUM Pemeriksaan Glukosa darah.

ALAT

- Tabung Reaksi
- Mikropipet
- Blue tip dan Yellow tipe
- Reagen pereaksi
- Fotometer

BAHAN

- Tisu

DASAR TEORI

Tes gula darah pemeriksaan untuk mengetahui kadar gula (glukosa) dalam darah. Ada macam-macam tes gula darah, dan tujuannya bukan hanya untuk mendiagnosis penyakit diabetes, tetapi juga untuk mengevaluasi apakah kadar gula darah penderita diabetes terkontrol dengan baik.

BAGAN ALUR CARA
KERJA

1. Usap ujung jari anda dengan kapas yang diberi alkohol
2. Tusuk ujung jari anda dengan loncet agar darah dapat keluar dan diambil.
3. Letakkan setetes darah pada strip tetes dan tunggu hasilnya.
4. Biasanya, angka yang menunjukkan kadar gula darah anda akan muncul dalam beberapa detik pada layar meteran.

Yogyakarta, 21 Desember 2021
Menyetujui
Dosen Pengampu Praktikum