



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

NAMA	HANANI USWATUN HASANAH
NIM	2110101085
KELAS/KELOMPOK	B2
JUDUL PRAKTIKUM	PEMERIKSAAN HBs Ag

ALAT

Obyek glass, mikroskop, mikropipet, stopwatch, pengaduk
sput 3 cc, tourniquet, tabung EDTA, alcohol swab,
benihou dan baki instrument kecil, alat sentrifuse

BAHAN

Serum plasma, Rapid test HBs Ag, kit reagen
VDR L.

DASAR TEORI

Pemeriksaan (imunologi) HBs Ag.
Pemilihan donor dan pemeriksaan dirangsang untuk
menegah penularan penyakit. Pemilihan donor dpt
dilakukan dgn pengujian inlewi Menular lewat
Transisi darah.

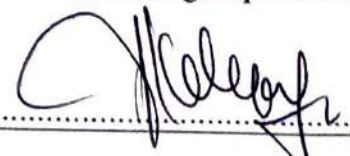
BAGAN ALUR CARA
KERJA

- Bawa kemasan pd suhu kamar sbm dibuka.
- Dg panah menunjuk kearah specimen plasma atau
serum celupkan tes strip selama 10-15 detik
- Tempatkan tes strip pd permukaan datar yang
tidak dpt menyerap, mulai hitung waktu dan
tunggu sampai garis merah muncul. Hasilnya
hrs dibaca pd 15 menit. jika hasilnya terlihat 2 garis
mk hasilnya positif, jika 1 garis maka negatif

Yogyakarta...7...desember 2021

Menyetujui

Dosen Pengampu Praktikum


(.....)



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

NAMA	HANANI USWATUN HASANAH
NIM	2110101085
KELAS/KELOMPOK	B2
JUDUL PRAKTIKUM	PEMERIKSAAN HIV

ALAT

Suntik tourniquet, mikroskop, mikropipet, swas, landreer dan sample.

BAHAN

Cairan antiseptik, tes antigen HIV, sample darah

DASAR TEORI

Pemeriksaan HIV
Sejenis virus yg menyerang sistem kekebalan tubuh & menyebabkan daya tahan tubuh menurun, sehingga mudah terinfeksi oleh berbagai jenis kuman.

BAGAN ALUR CARA KERJA

- a. Dipipet sampel sebanyak 3µl.
 - b. Ditambah diluent sebanyak 3 tetes.
 - c. Baca hasil dalam 12 menit, jgn baca hasil sesudah 15 menit.
- Jika di terlihat garis maka hasilnya negatif, namun jika terlihat 2 garis maka hasilnya positif

Yogyakarta.....2021

Menyetujui

Dosen Pengampu Praktikum

(.....)