



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

	NAMA	: Nur Anwisa Ahla
	NIM	: 2110101059
	KELAS/KELOMPOK	: A / A9
	JUDUL PRAKTIKUM	: pemeriksaan HBsAg

ALAT	<ul style="list-style-type: none">- objek glass- mikroskop- mikropipet- stopwatch- Pengaduk- spuit 3cc- toluenuket- tabung EDTA	<ul style="list-style-type: none">- alkohol swab- bengkle- bak instrument kecil- alat sentrifuse
------	--	---

BAHAN	<ul style="list-style-type: none">- serum plasma- Rapid test HBsAg- kit reagen VDR L
-------	--

DASAR TEORI	<p>Hepatitis adalah penyakit kronis yang menahun, dimana pada saat orang tersebut telah terinfeksi, kondisi masih sehat dan belum menunjukkan gejala dan tanda yang khas, tetapi penularan terus berjalan. penularan hepatitis B dapat melalui transfuse darah, jarum suntik tercemar, pisau cukur, tatto, dan transplantasi organ.</p>
-------------	---

BAGAN ALUR CARA KERJA	<ol style="list-style-type: none">Bawa kemasan pada suhu kamar sebelum dibuka.Dengan panah menunjuk kearah specimen plasma atau serum. celupkan tes strip setara vertical pada serum atau plasma setidaknya selama 10-15 detik. Jangan melewati garis batas maksimum (max) pada tes strip.Tempatkan tes strip pada permukaan datar yang tidak dapat menyerap, mulai hitung waktu dan tunggu sampai garis merah muncul. Hasilnya harus dibaca pada 15 menit.
-----------------------	---

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 : Hur Annisa Ahla
	NIM : 2110101059
	KELAS/KELOMPOK : A / A4
	JUDUL PRAKTIKUM : pemeriksaan HIV
ALAT	<ul style="list-style-type: none">- objek glass- mikroskop- mikropipet- stopwatch- pengaduk- spuit 3 cc- torniokuet- tabung EDTA- Alkohol swab- bengkok- box instrument kecil- alat sentrifuse
BAHAN	<ul style="list-style-type: none">- serum plasma- rapid test HBrAg- kit reagen VDRL
DASAR TEORI	Human Human Immunodeficiency virus (HIV) adalah sejenis virus yang menyerang sistem kekebalan tubuh dan menyebabkan daya tahan tubuh menurun, sehingga mudah terinfeksi oleh berbagai jenis kuman. Infeksi HIV dapat ditularkan melalui cairan tubuh, yaitu darah, sperma, dan cairan vagina lewat hubungan seksual, transfusi darah, alat suntik, transplantasi organ/jaringan tubuh, dan perinatal (ibu hamil kepada janinnya).
BAGAN ALUR CARA KERJA	<ol style="list-style-type: none">a.) dipipet sempel sebanyak 3 ul.b.) Ditambah diluent sebanyak 3 tetes.c.) Baca hasil dalam 12 menit, jangan baca hasil sesudah 15 menit.

Yogyakarta, 7 Desember 2021

Menyetujui

Dosen Pengampu Praktikum

(.....)