



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

NAMA

Azahra andini

NIM

2110101048

KELAS/KELOMPOK

A4

JUDUL PRAKTIKUM

Pemeriksaan HBsAg

ALAT

-objek glass -spuit 3 cc -benyak  
-mikroskop -tomuikoet -buk instrumen kecil  
-mikropipet -tabung EDTA -alat sentifuge  
-stopwatch -alkohol swab  
-pengaduk

BAHAN

-serum plasma  
-Rapid tes HBsAg  
-kit reagen VDR L

DASAR TEORI

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 berlanjut. Penularan hepatitis B dapat melalui transfuse darah, jarum suntik tercemar, pisau cukur, tatto dan transplantasi organ.

BAGAN ALUR CARA KERJA

a. Bawa kemasan pada suhu kamar sebelum di buka.  
b. Dengan panah menunjuk ke arah specimen plasma atau serum. Celupkan tes strip secara vertical pada serum atau plasma setidaknya selama 10-15 detik. Jangan melewati garis batas maksimum (max) pada tes strip.  
c. tempatkan tes strip pada permukaan datar yang tidak dapat menyerap, mulai hitung waktu dan tunggu sampai garis merah muncul. Hasilnya harus di baca pada 15 menit

Yogyakarta.....2021

Menyetujui

Dosen Pengampu Praktikum

(.....)