


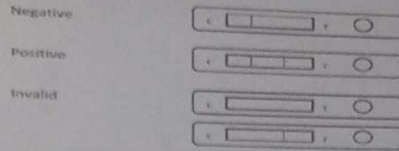
NAMA : INTAN LAROIBA K.H/2110101024 WS. PEMERIKSAAN HBSAG & HIV

| | | |
|---|---|--|
|  | FORMULIR BAGAN ALUR CARA KERJA PRAKTIKUM BIOKIMIA PRODI PROFESI BIDAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS 'AISYIYA YOGYAKARTA | |
| | NAMA | INTAN LAROIBA K.H. |
| | NIM | 2110101024 |
| | KELAS/KELOMPOK | Kelas A2 |
| | JUDUL PRAKTIKUM | PEMERIKSAAN HbsAg |
| ALAT | <ul style="list-style-type: none"> - Obyek glass - Mikroskop - Mikropipet - Stopwatch - Pengaduk - S spuit 3cc - Tornuikuet - Tabung EDTA - Alcohol swab - Bengkok - 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 adl penyakit kronis yg menahun, dmn pd saat orang tsb telah terinfeksi, kondisi masih sehat & belum menunjukkan gejala /tanda yg khas tetapi penularan terus berjalan, penularannya dpt melalui transfuse darah, jarum suntik tercemar, pisau cukur, tatto, dan transplantasi organ. Pemilihan donor & pemeriksaan semua donasi dirancang utk mencegah penularan penyakit, yg dpt dilakukan dg pengujian IMLO (Infeksi Menular Lewat Transfusi Darah) meliputi Sifilis, Hepatitis B, Hepatitis C, HIV, & lain-lain sesuai kebutuhan.</p> | |
| BAGAN ALUR CARA KERJA | <ol style="list-style-type: none"> 1. Bawa Kemasan pada suhu kamar sebelum dibuka. 2. Dengan panah menunjuk ke arah specimen plasma /serum. Celupkan tes strip secara vertical pada serum /plasma setidaknya selama 10 - 15 detik. Jangan melewati garis batas maksimum (max) pada tes strip. 3. 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.....2021 Menyetujui Dosen Pengampu Praktikum (.....) |


2. Pemeriksaan HIV

- Dipipet sampel sebanyak 3 μ l.
- Ditambah diluent sebanyak 3 tetes.
- Baca hasil dalam 12 menit, jangan baca hasil sesudah 15 menit.

Interpretasi Hasil



Vidio HIV

| | | | |
|---|---|---|--|
|  | FORMULIR BAGAN ALUR CARA KERJA PRAKTIKUM BOKIMIA PRODI PROFESI BIDAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS 'AISYIYA YOGYAKARTA | | |
| | NAMA | INTAN LAROI BA K.H. | |
| | NIM | 2110101024 | |
| | KELAS/KELOMPOK | Kelas A2 | |
| | JUDUL PRAKTIKUM | PEMERIKSAAN HIV | |
| ALAT | <ul style="list-style-type: none"> - Objek glass - Mikroskop - Mikropipet - Stopwatch | <ul style="list-style-type: none"> - Pengaduk - Sduit 3 cc - Torniuiket - Tabung EDTA | <ul style="list-style-type: none"> - Alcohol swab - Bengkok - Bak instrument kecil - Alat sentrifuse |
| BAHAN | <ul style="list-style-type: none"> - Serum Plasma - Rapid Test HBsAg - Kit reagen VDR L | | |
| DASAR TEORI | HIV (Human Immunodeficiency Virus) yaitu sejenis virus yg menyerang sistem kekebalan tubuh dan menyebabkan turunya sistem kekebalan tubuh, HIV dpt ditularkan melalui cairan tubuh, yaitu darah, sperma, & cairan vagina lewat hub. seksual, transfusi darah, alat suntik, transplantasi organ tubuh, dan perinatal (ibu hamil ke janinya). | | |
| BAGAN ALUR CARA KERJA | <ol style="list-style-type: none"> 1. Dipipet sampel sebanyak 3 μl 2. Ditambah diluent sebanyak 3 tetes 3. Baca hasil dalam 12 menit, jangan baca hasil sesudah 15 menit. | | |
| Yogyakarta.....2021 Menyetujui Dosen Pengampu Praktikum (.....) | | | |