



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

NAMA	monica dwi Putri
NIM	2110101029
KELAS/KELOMPOK	A2
JUDUL PRAKTIKUM	Pintaran kiriinan urin

ALAT	1. Pot urin 2. Tabung reaksi 3. Rak tabung. 4. Pipet pasteur.
BAHAN	1. urin sewaktu .
DASAR TEORI	Ujian kiriinan urin sama sifati wi warna . nyatakan kiraan urin ngan salah satu dari ; jernih , agak keruh , atau sangat keruh . Para saat bi pihantikan apakah urin yang dianalisis itu keruh pada saat dikutuk kar atau setelah di bantah lama lma . tidak semua macam keruhan mendukung sifat abnormal . urin yang nonmalpus akan keruh jernih ni bantah ada di ringinkan , ekiruh ringan itu di sebut hubruca dan tinjau dari empiri ; sii + ppiti dan muksit tang lanbar laun hengkadar .

BAGAN ALUR CARA KERJA

1. Di siapkan alat dan bahan.
2. Di masukkan urin kedalam tabung reaksi kurang 3/4 bagian tabung
3. Diamati dengan cahaya tumbuh dengan posisi tabung miring.
4. Di catat hasilnya.

Yogyakarta.....2021  
Menyetujui  
Dosen Pengampu Praktikum

(.....)