




Nabila Dela Alifa
2110101087

 FORMULIR BAGAN ALUR CARA KERJA PRAKTIKUM BIOKIMIA PRODI PROFESI BIDAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS AISYIYAH YOGYAKARTA	
NAMA	NABILA DELA ALFA
NIM	210101087
KELAS/KELOMPOK	B2
JUDUL PRAKTIKUM	Pemeriksaan urine HCG
ALAT	PRK tes, tabung Penampung urine-HCG cassette sarung tangan, sample urine
BAHAN	urine, prk tes, tabung penampung, sarung tangan, HCG cassette
DASAR TEORI	alat tes kehamilan pada dasarnya memprediksi apakah seorang ibu sedang mengandung atau tidak. keberadaan keberadaan hormon HCG dianggap sebagai penanda kehamilan. hormon HCG berperan menstimulasi ovarium untuk menghasilkan hormon steroid agar kandungan serantibisa stabil.
BAGAN ALUR CARA KERJA	<ul style="list-style-type: none"> - siapkan HCG cassette dan letakkan di tempat yang bersih & datar - masukkan 3 tetes urine ke dlm sumbuhan, dgn sampul terbentuk gambaran warna - tunggu hasilnya muncul hingga 3-menit - hasil positif ditunjukkan dgn adanya 2 garis merah yg muncul pada cassette - catat macam & fungsi reagen yang di gunakan dalam tes tersebut.
Yogyakarta, 15 Desember, 2021 Menyetujui Dosen Pengampu Praktikum	

B2(biokimia)

 FORMULIR BAGAN ALUR CARA KERJA PRAKTIKUM BIOKIMIA PRODI PROFESI BIDAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS AISYIYAH YOGYAKARTA	
NAMA	NABILA DELA ALFA
NIM	210101087
KELAS/KELOMPOK	B2
JUDUL PRAKTIKUM	pemeriksaan dengan keasaman urine (PH) urine
ALAT	Pot urine, tabung reaksi, Rak tabung, kertas lakmus, kertas univer sal indikator, sarung tangan.
BAHAN	urine, sekam, kertas universal, raktabung, tabung reaksi, pot urine, sarung tangan
DASAR TEORI	asam dan banyu adalah dua oragan utama yang mengapit keseluruhan asam dalam tubuh. Keasaman urine utamonya beru bersialan dgn asam pebat. dan yang sedikit bagian yg di kontribusikan oleh asam organik seperti asam pyruvic, asam lactic dan asam citric, asam ini dikeluarkan pada urine. Sg. asam sodium, potassium, kalsium dan ammonium.
BAGAN ALUR CARA KERJA	siapkan alat & bahan, diambil sebuah kertas universal indikator kertas lakmus, kemudian di celupkan kedalam urine, sampai tanda batas yang terbentuk dgn warna (standar Kertas universal) diamati adanya perubahan warna yg terjadi pada kertas lakmus. catat hasilnya.
Yogyakarta, 15 Desember, 2021 Menyetujui Dosen Pengampu Praktikum	

 FORMULIR BAGAN ALUR CARA KERJA PRAKTIKUM BIOKIMIA PRODI PROFESI BIDAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS AISYIYAH YOGYAKARTA	
NAMA	NABILA DELA ALFA
NIM	210101087
KELAS/KELOMPOK	B2
JUDUL PRAKTIKUM	kejerminan urine
ALAT	Pot urine, tabung reaksi, Rak tabung, Pipet pasteur
BAHAN	2x Lumpe urine Sewaktu, perlu diperhatikan apakah urine yang dianalisis itu keruh pada saat di keluarkan atau setelah dibarek beberapa lama.
DASAR TEORI	uji kejerminan urine sama seperti uji warna, sampai urine sewaktu, perlu di perhatikan apakah urine yg di analisis itu keruh pada saat di keluarkan atau setelah dibarek beberapa lama.
BAGAN ALUR CARA KERJA	<ul style="list-style-type: none"> - disiapkan alat & bahan - dimasukkan urine kedalam tabung reaksi kurang lebih 3/4 bagian tabung - di amati dgn cahaya tembus dgn posisi tabung miring. - dicatat hasilnya.
Yogyakarta, 15, Desember, 2021 Menyetujui Dosen Pengampu Praktikum	

