

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

NAMA	Elvitrah Nur Vinski
NIM	2010101066
KELAS/KELOMPOK	A6
JUDUL PRAKTIKUM	Pengukuran tekanan darah

Mengamati perbedaan tekanan darah dengan bergagai posisi

1. Spignomanometer
2. Stetoskop
3. Alat pencatat

1. Mengukur tekanan darah dengan posisi probandus berbaring, catat hasil pengukuran
2. Mengukur tekanan darah dengan posisi probandus duduk, catat hasil pengukuran
3. Mengukur tekanan darah dengan posisi probadus berdiri, catat hasil pengukuran
4. Probandus diminta lari 5 menit lalu diukur tekanan darahnya, catat hasil pengukuran

Catatan tekanan darah Bu Naura
Tekanan Darah saat Duduk 100/70
Tekanan Darah saat Tidur 110/80
Tekanan Darah saat berdiri 120/70
Tekanan darah setelah lari 100/70

Postur tubuh atau posisi yang berbeda dapat mengakibatkan perubahan pada tekanan darah ,
hubungannya dengan gaya gravitasi dimana kompensasi tubuh terhadap gaya gravitasi agar tekanan darah
dapat normal adalah dengan adanya refleks barometer, sirkulasi serebrum, dan pompa otot rangka

Yogyakarta,.....2021

Menyetujui
Dosen Pengampu Praktikum

(.....)