

## Dokumentasi Penelitian

### 1. Alat dan bahan penelitian



### 2. Proses pengambilan sampel darah



### 3. Proses Sentrifuge



### 4. Proses pemipetan untuk memisahkan tiap serum ke tabung serum

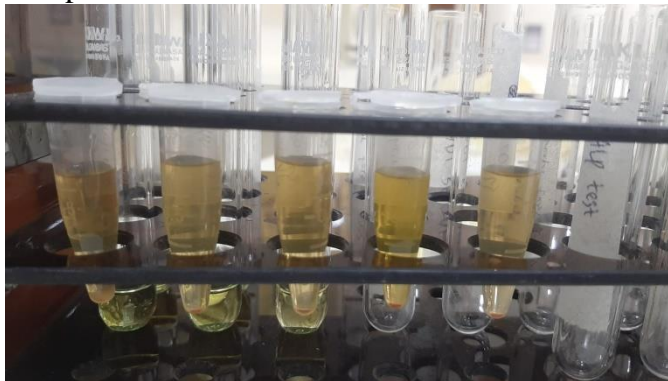


## 5. Proses Pemipetan reagen



## 6. Sampel penelitian

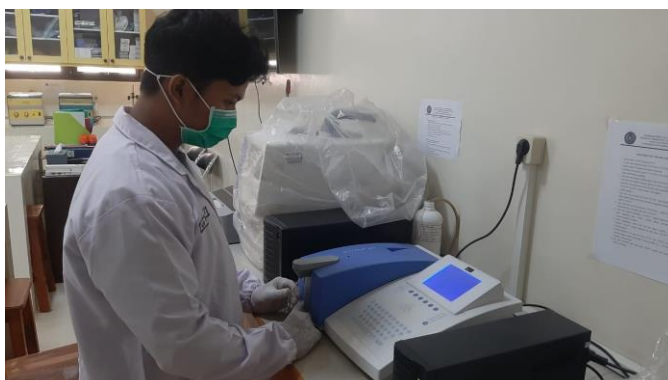
Sampel Serum Suhu 20-25<sup>0</sup>C



Sampel Serum Suhu 2-8<sup>0</sup>C



## 7. Proses pemeriksaan kadar SGOT, SGPT, ALP



8. Contoh gambar dari hasil pemeriksaan

Hasil SGOT

NAMATES	HASIL
ALP	193 U/l
ALP	293 U/l
OT BT	17 U/l
OT BT	24 U/l
OT BT	23 U/l
OT BT	20 U/l
OT BT	17 U/l
OT BT	42 U/l

Hasil SGPT

NAMATES	HASIL
OT BT	28 U/l
PT BT	13 U/l
PT BT	14 U/l
PT BT	21 U/l
PT BT	15 U/l
PT BT	14 U/l
PT BT	45 U/l
OT BT	-1 U/l

Hasil ALP

SAMPel	NAMATES	HASIL
	ALP	189 U/l
	ALP	200 U/l
	ALP	190 U/l
	ALP	260 U/l
	ALP	210 U/l
	ALP	190 U/l
	ALP	188 U/l
	ALP	180 U/l