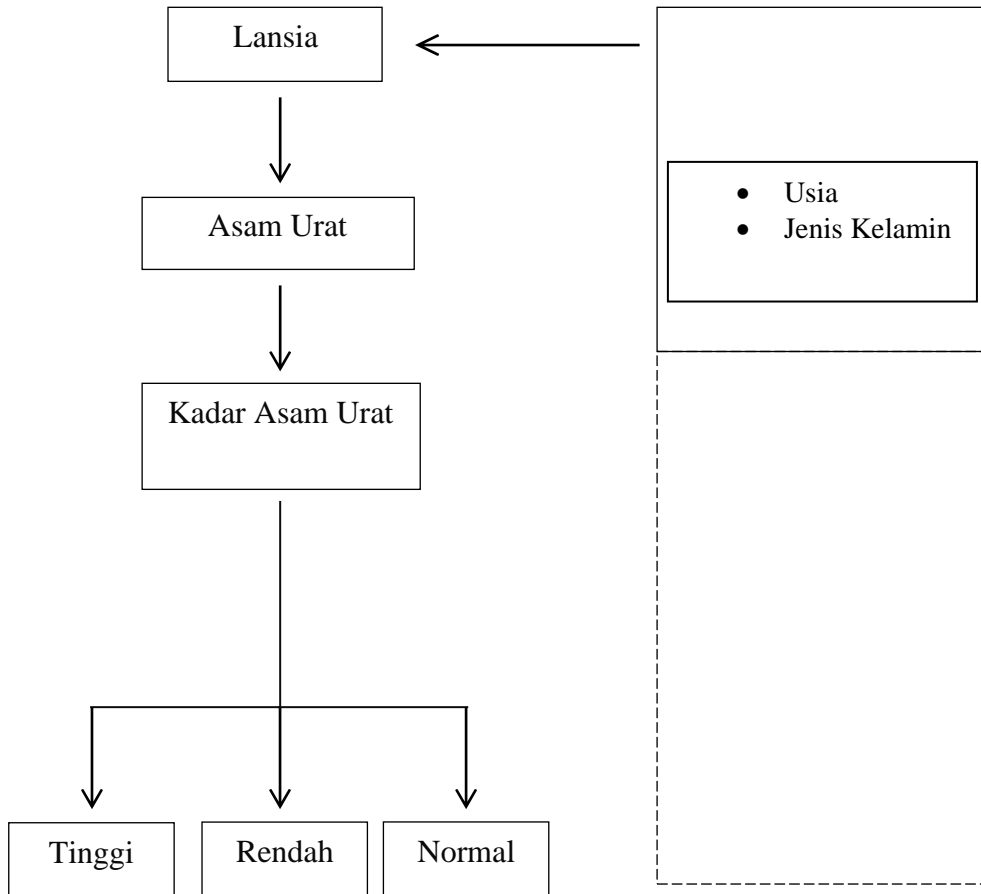


BAB III
KERANGKA KONSEP

A. Kerangka Konsep



Keterangan :



Variabel yang akan diteliti



Variabel tidak diteliti

B. Penjelasan kerangka konsep

Kadar asam urat dapat meningkat akibat adanya banyak faktor salah satu usia dan jenis kelamin. Kadar asam urat di bagi menjadi tiga bagian yaitu tinggi, rendah dan normal. Usia masuk kedalam faktor risiko asam urat tinggi (*Hiperurisemia*), ini terjadi karena semakin bertambahnya usia seseorang maka mekanisme kerja tubuh seseorang akan semakin menurun, salah satunya yaitu pada lansia.

A. Variabel dan Definisi Operasional

Variabel penelitian merupakan hal yang digunakan peneliti sebagai sifat, karakteristik dan ukuran yang berisi suatu konsep pengertian tertentu (Prayogi, 2017). Variabel yang digunakan pada penelitian ini adalah lansia, usia, jenis kelamin dan kadar asam urat pada lansia di Kecamatan Denpasar Barat Desa Padang Sambian.

Variabel	Definisi Operasional	Cara Pengukuran	Skala Data
Kadar Asam Urat	<p>Hasil dari pemeriksaan asam urat yang telah dilakukan pada lansia yang dinyatakan dalam satuan mg/dL.</p> <p>Rendah :</p> <p>a.Pria : < 3,4 mg/dl</p> <p>b.Wanita : < 2,4 mg/dl</p> <p>Normal :</p> <p>a.Pria : 3,4-7,0 mg/dl</p> <p>b.Wanita : 2,4-5,7 mg/dl</p> <p>Tinggi :</p> <p>a.Pria : > 7,0 mg/dl</p> <p>b.Wanita : > 5,7 mg/dl</p>	Door to door, melakukan pengukuran asam urat menggunakan metode POCT	Ordinal
Usia	<p>Umur yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan orang yang sudah berusia diatas 60 tahun.</p> <p>Lansia : 60-75 tahun</p> <p>Lansia Tua (old) : 75-90 tahun</p>	Survey dan Wawancara	Interval
Jenis Kelamin	<p>digunakan untuk membedakan laki-laki dan perempuan.</p>	Survey dan wawancara	Nominal
Lansia	<p>Seorang yang berusia diatas 60 tahun.</p>	Survey dan Wawancara	Nominal