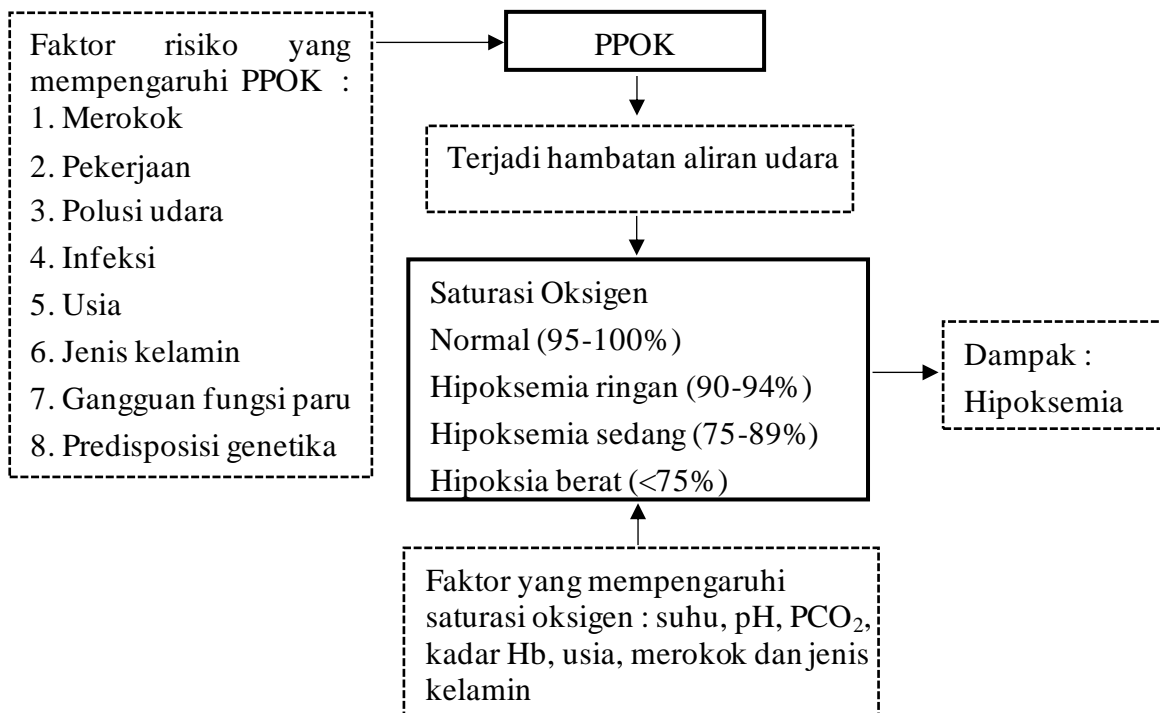


BAB III

KERANGKA KONSEP

A. KERANGKA KONSEP

Kerangka konsep penelitian adalah suatu hubungan atau ikatan antara konsep satu terhadap konsep lainnya dari masalah yang diteliti (Setiadi, 2013). Kerangka konsep ini digunakan untuk menjelaskan tentang suatu topik. Dalam hal ini peneliti menjelaskan tentang proses terjadinya penyakit PPOK sehingga dapat menyebabkan masalah. Adapun kerangka konsep dalam penelitian ini adalah:



Gambar 1

Kerangka Konsep Gambaran Saturasi Oksigen Pada Pasien PPOK
di RSUD Karangasem tahun 2021

B. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional

1. Variabel penelitian

Variabel penelitian merupakan nilai objek, orang, maupun suatu kegiatan yang memiliki variasi yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari serta ditarik kesimpulan (Sugiyono, 2015). Dalam penelitian ini akan diteliti satu variabel yaitu gambaran saturasi oksigen pada pasien PPOK di RSUD Karangasem.

2. Definisi operasional

Definisi operasional adalah definisi berdasarkan karakteristik yang diamati dari sesuatu yang didefinisikan tersebut. Karakteristik yang dapat diamati (diukur) itulah yang merupakan kunci definisi operasional. Dapat diamati artinya memungkinkan peneliti untuk melakukan observasi atau pengukuran secara cermat terhadap suatu objek sehingga definisi operasional ini merupakan suatu informasi ilmiah yang membantu peneliti lain yang ingin menggunakan variabel yang sama (Nursalam, 2016). Definisi operasional dari variabel sangat diperlukan, terutama untuk menentukan alat atau instrument yang akan digunakan dalam pengumpulan data. Untuk menghindari perbedaan persepsi maka perlu disusun definisi operasional yang merupakan penjelasan dari variabel sebagai berikut:

Tabel 1
 Definisi Operasional Gambaran Saturasi Oksigen Pada Pasien
 PPOK di RSUD Karangasem Tahun 2021

Variabel	Definisi Operasional	Alat Ukur	Skala	Hasil Ukur
1	2	3	4	5
Gambaran Saturasi Oksigen pada Pasien PPOK	Data yang dilihat dari rekam medik pengkajian keperawatan gawat darurat pada saat masuk rumah sakit, khususnya pada data pengukuran saturasi oksigen pada pasien PPOK	Lembar pengumpulan data	Interval	Persentase nilai saturasi oksigen Normal (95-100%) Hipoksemia ringan (90-94%) Hipoksemia sedang (75-89%) Hipoksia berat (<75%)