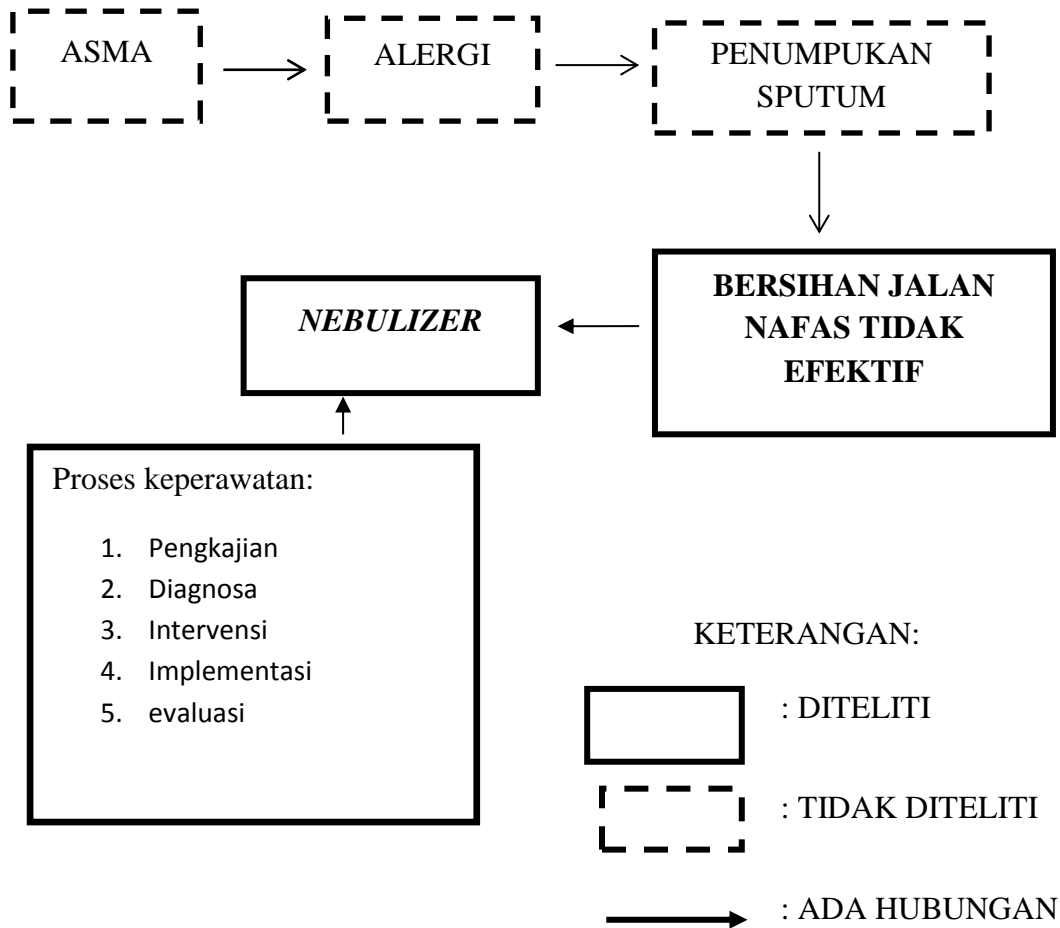


BAB III

KERANGKA KONSEP

A. Kerangka Konsep

Kerangka konsep adalah suatu hubungan atau kaitan antara konsep satu dan konsep yang lainnya dari masalah yang ingin diteliti yang berguna untuk menjelaskan serta menghubungkan topik yang akan dibahas (Setiadi, 2013a). Adapun kerangka konsep dalam penelitian ini adalah :



Gambar 1. Kerangka Konsep

Gambaran Prosedur Pemberian Nebulizer Pada Pasien Asma Di PoliKlinik Paru Di RSUD Wangaya

B. Definisi Operasional Variabel

1. Variabel penelitian

Variabel penelitian adalah suatu atribut atau sifat atau nilai dari orang, obyek atau kegiatan yang mempunyai variasi tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan kemudian ditarik kesimpulannya (Sugiyono, 2011). Dalam penelitian ini akan diteliti satu variabel yaitu, Gambaran Pemberian Nebulizer Untuk Mengatasi Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif Pada Pasien Asma Di Ruang Cendrawasih RSUD Wangaya.

2. Definisi operasional

Definisi operasional adalah penentuan konstrak atau sifat yang akan dipelajari sehingga menjadi variabel yang dapat diukur (Sugiyono, 2011). Untuk menghindari perbedaan persepsi maka perlu disusun definisioperasional yang merupakan penjelasan dari variabel sebagai berikut:

Tabel 1

Definisi Operasional Asuhan Keperawatan pemberian prosedur *nebulizer* untuk mengatasi bersihan jalan nafas tidak efektif pada pasien asma di ruang Cendrawasih RSUD Wangaya Tahun 2018

No	Variable	Definisi Operasional	Alat ukur	Cara	
				pengumpulan data	Skala ukur
1	Asuhan keperawatan pemberian prosedur <i>nebulizer</i> untuk mengatasi bersihan jalan nafas tidak efektif pada pasien asma	Pelayanan keperawatan <i>nebulizer</i> untuk mengatasi bersihan jalan nafas tidak efektif pada pasien asma mulai dari pengkajian, diagnosa keperawatan, perencanaan, implementasi, dan evaluasi	Pedoman observasi dokumentasi	Studi dokumentasi	Nominal

