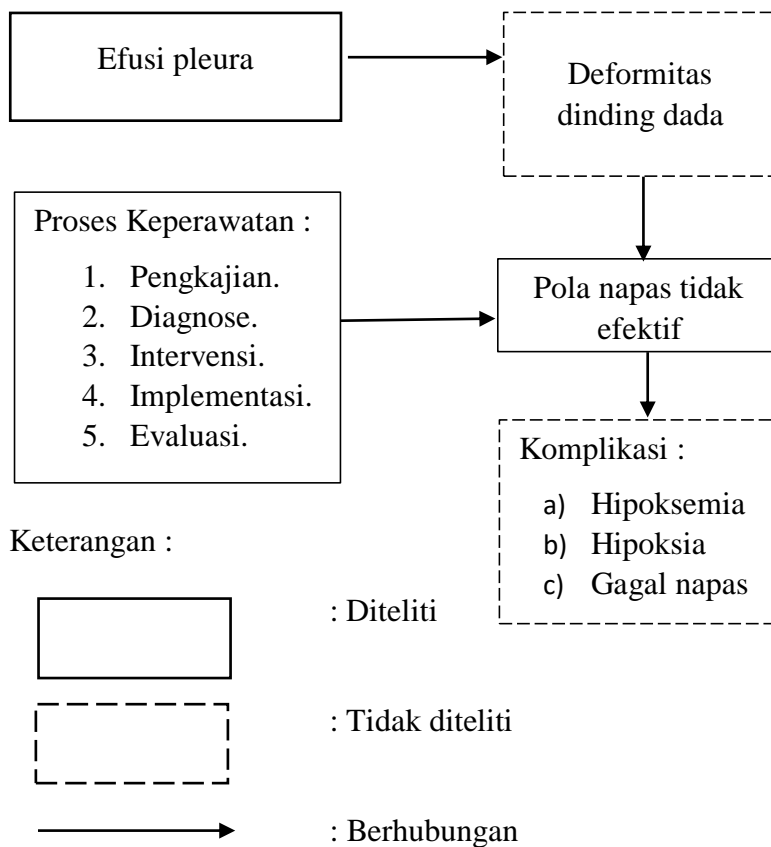


BAB III

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)



Gambar 1 Kerangka Konsep Gambaran Asuhan Keperawatan pada Pasien Efusi Pleura dengan Pola Napas Tidak Efektif.

Penumpukan cairan berlebih pada rongga pleura menyebabkan perubahan bentuk dinding dada sehingga kemampuan dada untuk mengembang maupun mengempis menjadi menurun, maka dari itu terjadilah pola napas tidak efektif. Bila pola napas tidak efektif maka akan muncul hipoksemia, hipoksia, dan gagal napas.

B. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional

1. Variabel penelitian

Variabel penelitian adalah suatu atribut atau nilai dari orang, obyek atau kegiatan yang mempunyai variasi tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan kemudian ditarik kesimpulannya (Sugiyono, 2015). Dalam penelitian ini akan diteliti variabel yaitu, gambaran asuhan keperawatan pada pasien efusi pleura dengan pola napas tidak efektif di Ruang Oleg RSD Mangusada Badung.

2. Definisi operasional

Definisi operasional adalah penjelasan semua variabel dan istilah yang akan digunakan dalam penelitian secara operasional sehingga akhirnya mempermudah pembaca dalam mengartikan makna penelitian (Setiadi, 2013). Untuk menghindari perbedaan persepsi maka perlu disusun definisi operasional yang merupakan penjelasan dari variabel sebagai berikut:

Tabel 1
Definisi Operasional Asuhan Keperawatan pada Pasien Efusi Pleura dengan Pola Napas Tidak Efektif di Ruang Oleg RSD Mangusada Badung.

No	Variabel	Definisi Operasional	Alat Ukur	Cara Pengumpulan Data
1	2	3	4	5
1	Gambaran asuhan keperawatan pada pasien efusi pleura dengan	Suatu bentuk pelayanan keperawatan yang diberikan untuk mengurangi pola napas tidak efektif pada pasien efusi pleura dengan	Lembar Pengumpulan Data	Studi Dokumentasi

1	2	3	4	5
pola napas tidak efektif		pendekatan proses keperawatan yang terdiri dari pengkajian, diagnosis keperawatan, perencanaan, implementasi, dan evaluasi oleh perawat ruangan yang telah dirawat 3 hari dalam catatan rekam medik pasien.		
2	Efusi Pleura	Efusi pleura adalah akumulasi cairan berlebih pada rongga pleura, dikatakan efusi apabila cairan melebihi 300 mL	Lembar Pengumpulan Data	Studi Dokumentasi