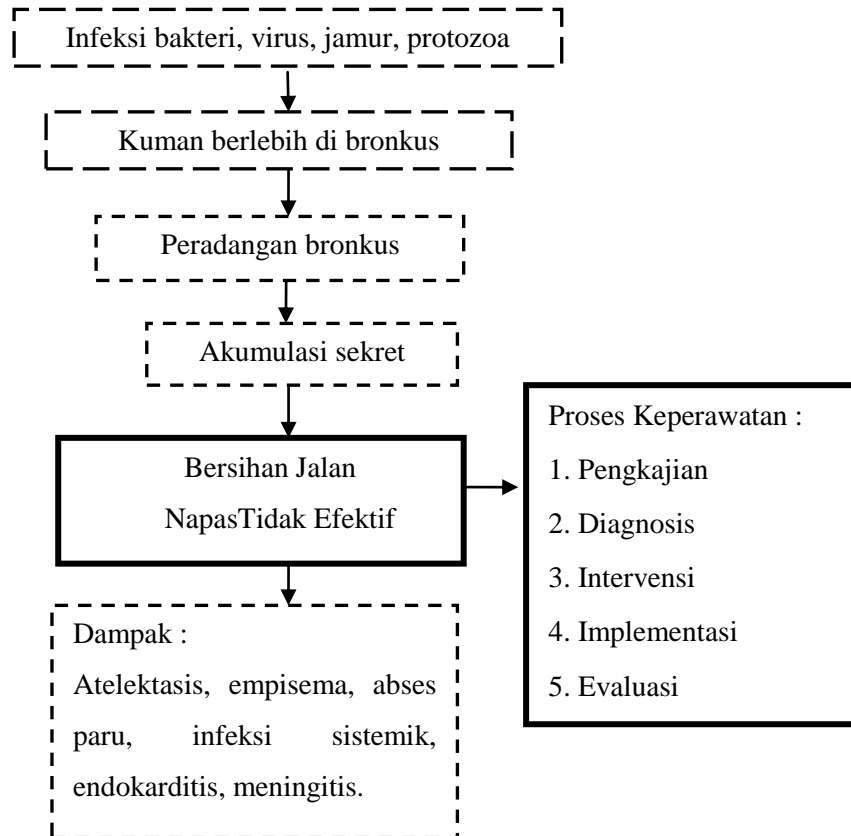


**BAB III**  
**KERANGKA KONSEP**

**A. Kerangka Konsep Gambaran Asuhan Keperawatan pada Pasien Bronkopneumonia dengan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif**



Keterangan :

- = Variabel yang diteliti
- = Variabel tidak diteliti
- = Alur pikir

Gambar 1 Kerangka Konsep Gambaran Asuhan Keperawatan pada Anak Bronkopneumonia dengan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif

**B. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel**

**1. Variabel penelitian**

Variabel adalah karakteristik yang terdapat pada populasi yang bervariasi antara satu orang dengan yang lainnya dan diteliti dalam suatu penelitian.

Variabel penelitian dikembangkan dari konsep/teori dan hasil penelitian terdahulu sesuai dengan fenomena atau masalah penelitian (Dharma, 2017). Dalam penelitian ini, terdapat satu variabel yang diteliti yaitu gambaran asuhan keperawatan pada pasien Bronkopneumonia dengan bersihan jalan napas tidak efektif di RSUD Klungkung tahun 2020. Penelitian ini juga menggambarkan sub variabel sesuai dengan proses keperawatan.

## 2. Definisi operasional

Definisi operasional adalah penentuan konstrak atau sifat yang akan dipelajari sehingga menjadi variabel yang dapat diukur (Sugiyono, 2014). Variabel adalah karakteristik yang diamati yang memiliki variasi nilai dan merupakan operasionalisasi dari sebuah konsep agar dapat diteliti dalam suatu proyek riset (Setiadi, 2007).

Tabel 3  
Definisi Operasional Variabel Gambar Asuhan Keperawatan Pada Anak Bronkopneumonia Dengan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif

No.	Variabel	Definisi Operasional
1.	Asuhan keperawatan pada anak Bronkopneumonia dengan bersihan jalan napas tidak efektif	Suatu bentuk pelayanan keperawatan yang diberikan kepada anak bronkopneumonia dengan bersihan jalannapas tidak efektif dengan pendekatan proses keperawatan yang terdiri dari pengkajian, diagnosis keperawatan, intervensi, implementasi dan evaluasi.