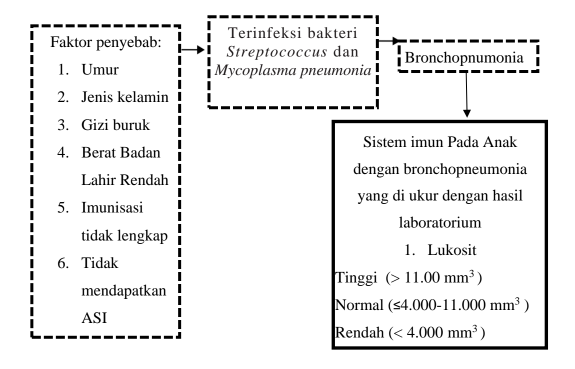
BAB III

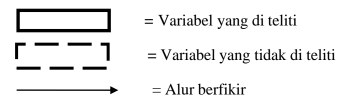
KERANGKA KONSEP

A. Keranga Konsep

Kerangka konesep merupakan turunan dari kerangka teori yang telah disusun sebelumnya dalam telaah pustaka. Kerangka konsep merupakan visualisasi hubungan berbagai variabel, yang dirumuskan oleh peneliti setelah membaca berbagai teori yang ada dan kemudian menyusun teorinya sendiri yang akan digunakan sebagai landasan untuk penelitiannya. (Rahmawati, 2021)



Keterangan:



Gambar 1:Kerangka Konsep Imunitas Pada Balita Dengan Pneumonia di RSUD Kecamatan Buleleng Tahun 2023

B. Variabel Penelitian

Variabel penelitian adalah komponen yang sudah ditentukan oleh seorang peneliti untuk diteliti agar mendapatkan jawaban yang sudah dirumuskan yaitu berupa kesimpulan penelitian. Variabel adalah komponen utama dalam penelitian, oleh sebab itu penelitian tidak akan berjalan tanpa ada variabel yang diteliti. karena variabel merupakan objek utama dalam penelitian Untuk menentukan variabel tentu harus dengan dukungan teoritis yang diperjelas melalui hipotesis penelitian. Variabel adalah objek yang menjadi pusat perhatian penelitian(Syafrida Hafni Sahir, 2022) Variabel yang digunakan dalam penelitian ini adalah variabel univariat. Variabel univariat adalah variabel yang hanya mengungkapkan satu variabel untuk dideskripsikan unsur atau faktor-faktor didalam setiap gejala yang termasuk variabel tersebut. Penelitian ini akan meneliti satu variabel yaitu Gambaran Daya Imun Pada Balita Dengan Pneumonia di RSUD Buleleng.

C. Definisi Operasional

Definisi operasional adalah definisi variabel-variabel yang akan diteliti secara operasional di lapangan. Definisi operasional dibuat untuk memudahkan pada pelaksanaan pengumpulan data dan pengolahan serta analisis data. Pada saat akan melakukan pengumpulan data, definisi operasional yang dibuat mengarahkan dalam pembuatan dan pengembangan instrumen penelitian. Sementara pada saat pengolahan dan analisis data, definisi operasional dapat memudahkan karena data yang dihasilkan sudah terukur dan siap untuk diolah dan dianalisis. Dengan definisi operasional yang tepat maka batasan ruang lingkup penelitian atau pengertian variabel-variabel yang akan diteliti akan lebih fokus(Masturoh&Anggita,

2018). Adapun definisi operasional pada penelitian ini dapat dijelaskan dalam tabel berikut ini:

Tabel 1 Definisi Operasional Gambaran Imunitas Pada Balita Dengan Pneumonia Di RSUD Buleleng Tahun 2023

Variabel		Definisi	Alat Ukur	Skala
		Operasional		
Imunitas	pada	Imunitas	Lembar observasi Hasil	Ordinal
balita de	engan	merupakan suatu	laboratorium	Nilai
bronchopneumonia		sistem yang sangat	berdasarkan data rekam	leukosit
		komplek di dalam	medik RSUD Kabupaten	Tinggi (>
		tubuh,yang	Buleleng.	11.00
		bertanggung jawab		mm^3)
		untuk melawan		Normal
		penyakit yang ada		(≤4.000-
		pada pemeriksaan		11.000
		laboratorium.		mm^3)
				Rendah (<
				4.000
				mm ³)