

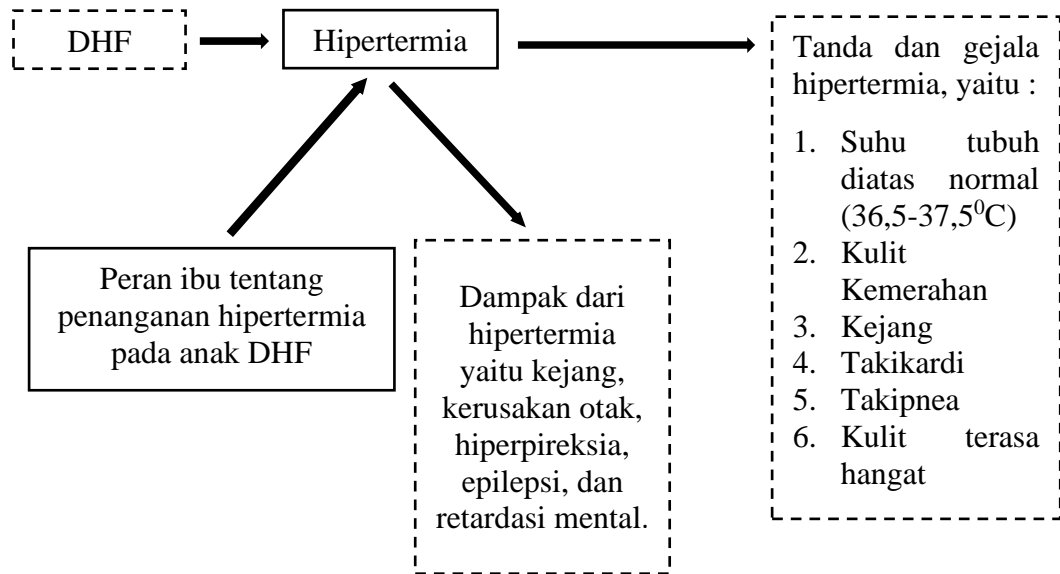
BAB III

KERANGKA KONSEP

A. Kerangka Konsep

Kerangka konsep adalah penjelasan tentang konsep-konsep yang terkandung di dalam asumsi teoritis yang digunakan untuk mengabstraksikan unsur-unsur yang terkandung dalam fenomena yang akan diteliti dan menggambarkan bagaimana hubungan di antara konsep-konsep tersebut. Secara operasional kerangka konsep dalam penelitian didefinisikan sebagai penjelasan tentang variabel-variabel apa yang akan diteliti yang diturunkan dari konsep-konsep terpilih, bagaimana hubungan antara variabel-variabel tersebut dan hal-hal yang merupakan indikator untuk mengukur variabel-variabel tersebut (Dharma, 2015).

Berdasarkan teori dan kajian pustaka, dapat disusun sebuah kerangka konsep dalam penelitian ini yaitu sebagai berikut :



Keterangan Gambar :

- : Variabel yang diteliti
- : Variabel yang tidak diteliti
- : Alur Pikir

Gambar 1 Kerangka Konsep Gambaran Peran Ibu Dalam Penanganan Hipertermia Pada Anak *Dengue Hemorrhagic Fever* (DHF)

B. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional

1. Variabel penelitian

Variabel adalah karakteristik yang melekat pada populasi bervariasi antara satu orang dengan yang lainnya dan diteliti dalam suatu penelitian, misalnya jenis kelamin, berat badan, indeks massa tubuh, kadar hemoglobin. Suatu karakteristik tidak disebut sebagai variabel jika sama (tidak bervariasi) dalam suatu populasi.

Variabel penelitian dikembangkan dari konsep atau teori dan hasil penelitian terdahulu sesuai dengan fenomena atau masalah penelitian. Dalam penelitian dikenal beberapa jenis variabel berdasarkan hubungan sebab akibat antara variabel-variabel tersebut antara lain, variabel bebas (*independen variabel*), variabel terikat (*dependen variabel*), variabel perancu (*confounding variabel*), variabel antara dan variabel luar (Dharma, 2015). Variabel yang digunakan dalam penelitian ini adalah variabel tunggal yaitu Peran Ibu Dalam Penanganan Hipertermia Pada Anak Dengan *Dengue Hemorrhagic Fever* (DHF) Di RSUD Negara.

2. Definisi operasional

Definisi operasional adalah definisi yang menjadikan variabel-variabel yang sedang diteliti menjadi bersifat operasional dalam kaitannya dengan proses pengukuran variabel-variabel tersebut. Definisi operasional memungkinkan sebuah konsep yang bersifat abstrak dijadikan suatu yang operasional sehingga memudahkan peneliti dalam melakukan pengukuran (Nikmatur, 2017).

Tabel 1
Definisi Operasional Variabel Peran Ibu

No	Variabel	Definisi Operasional	Alat Ukur	Skala Ukur
1	Peran ibu dalam penanganan Hipertermia pada anak dengan DHF	Peran ibu dalam penanganan hipertermia sangat penting, dikarenakan keterampilan peran ibu dan mengetahui cara penanganan hipertermia dapat mendukung penyembuhan demam pada anak. Seperti ibu memahami tentang hipertermia, cara penolongan pertama dan akibat dari hipertermia, agar ibu tahu bagaimana peran ibu saat anaknya demam.	Kuisisioner	Ordinal : Baik (76 – 100%) Cukup (56 – 75%) Kurang (< 56%)