

tersebut tidak diteliti. Variabel Independent berhubungan dengan Variabel Dependent sehingga diperoleh analisis hubungan pengetahuan tentang kanker servik dengan pemeriksaan pap smear.

B. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional

1. Variabel penelitian

Variabel penelitian sesuatu yang digunakan sebagai ciri, sifat, atau ukuran yang dimiliki atau didapatkan oleh suatu penelitian tentang suatu konsep pengertian tertentu (Notoatmodjo, 2010). Dalam penelitian ini terdiri dari dua variabel. Variabel Independent adalah pengetahuan wanita usia subur tentang kanker servik, sedangkan Variabel Dependent adalah frekuensi wanita subur untuk melakukan pemeriksaan pap smear.

2. Definisi operasional

Definisi operasional adalah untuk membatasi ruang lingkup atau pengertian variabel-variabel yang diamati atau diteliti (Notoatmodjo, 2010). Dalam penelitian ini definisi operasional akan dibuat dalam bentuk tabel, sebagai berikut:

Tabel 1
Definisi Operasional

Variabel	Definisi	Cara Pengukuran	Skala	Hasil Ukur
-----------------	-----------------	------------------------	--------------	-------------------

Pengetahuan wanita usia subur tentang kanker servik	hasil “tahu” dan ini terjadi setelah wanita usia subur melakukan pengindraan terhadap kanker servik yaitu pengetahuan wanita usia subur tentang kanker servik meliputi: <ul style="list-style-type: none"> - Pengertian - Penyebab - Faktor-faktor yang mempengaruhi kanker servik - Deteksi dini kanker servik 	Lembar Kuisisioner	Interval 0-100
Frekuensi wanita usia subur untuk melakukan pemeriksaan an pap smear	Frekuensi adalah jumlah kali wanita usia subur melakukan pap smear	Wawancara dan Dokumen	Interval 1-10 atau lebih

C. Hipotesis Penelitian

Hipotesis adalah jawaban atau dugaan sementara yang harus diuji lagi kebenarannya. Secara statistik hipotesis diartikan sebagai pernyataan tentang kondisi populasi atau parameter yang akan diuji kebenarannya berdasarkan data yang diperoleh dari sampel penelitian (Riduwan, 2006). Hipotesis dalam penelitian ini adalah ada hubungan antara pengetahuan wanita usia subur dengan frekuensi pemeriksaan pap smear di Puskesmas 1 Denpasar Utara pada tahun 2018.