

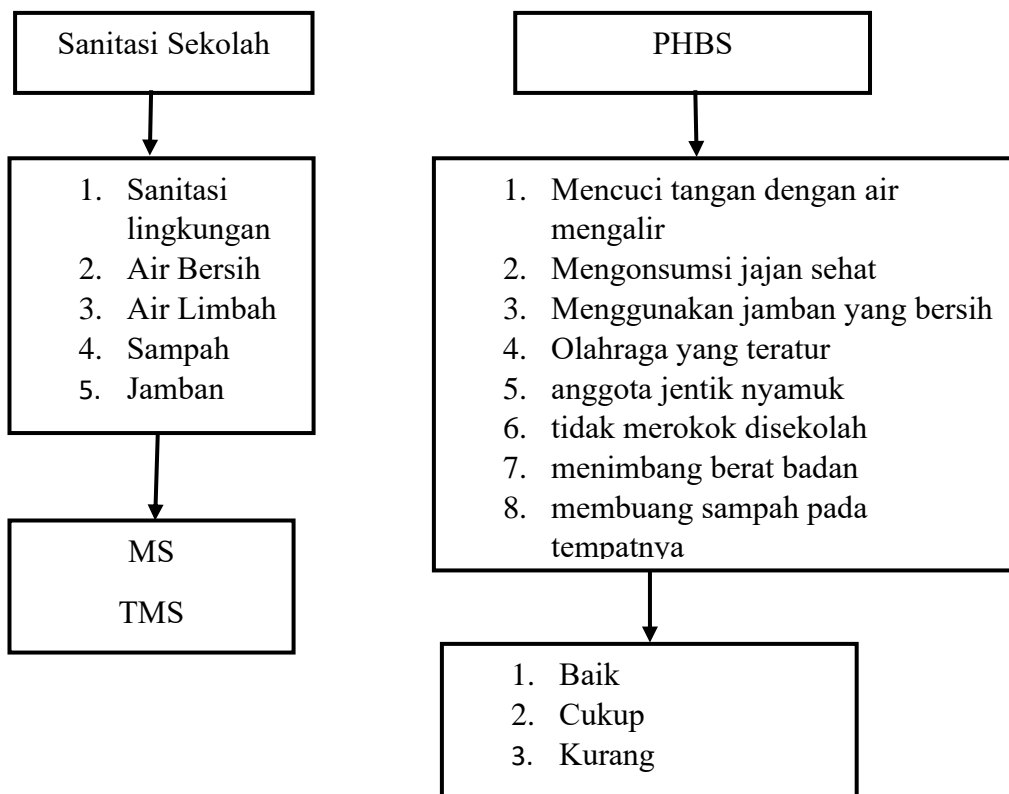
BAB III

METODE PENELITIAN

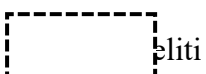
A. Jenis dan Rancangan Penelitian

Jenis penelitian adalah deskriptif, dan rancangan penelitian adalah observasi yang terkait dengan sanitasi sekolah dan perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS) pada Sekolah Dasar Inpres Naimata.

B. Kerangka Konsep Penelitian



Keterangan:



pliti

Gambar 1. Kerangka Konsep Penelitian

C. Variabel Penelitian

Dalam penelitian ini variabel yang di teliti adalah:

1. Sanitasi Lingkungan
2. Penyediaan Air Bersih
3. Saluran Pembuangan Air Limbah
4. Sarana Pembuangan Sampah
5. Kondisi Jamban
6. Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS)

D. Definisi Operasional

Tabel 1. Definisi Operasional

No	Variabel	Definisi Operasional	Kriteria Obyektif	Skala Pengukuran	Alat Ukur
1.	Sanitasi Lingkungan	Kondisi lokasi dan lingkungan yang berada di dalam pagar sekolah dilihat dari tidak terletak di daerah banjir, bersih dan rapi, tidak terdapat genangan air, lahan sekolah harus mempunyai batas yang jelas, dilengkapi dengan pagar yang kuat dan aman pada Sekolah Dasar Inpres Naimata Kecamatan Maulafa.	1. MS jika Presentase jumlah item > 65-100% 2. TMS jika, presentase jumlah item < 65%	Nominal	Check
2.	Penyediaan Air Bersih	Tersedia air bersih yang cukup kualitas air fisik tidak berbau, air tidak berwarna dan jarak sarana air bersihnya minimal 10 meter dari sumber pencemar pada sekolah dasar Inpres Naimata Kecamatan Maulafa.	1. MS jika, presentase jumlah item > 65-100% 2. TMS jika, presentase jumlah item < 65%	Nominal	Check

No	Variabel	Definisi Operasional	Kriteria Obyektif	Skala Pengukuran	Alat Ukur
3.	Saluran pembuangan Air Limbah	Saluran pembuangan Air limbah dari toilet yang digunakan oleh siswa dan guru, yang memenuhi syarat kesehatan kedap air, tertutup dan airnya mengalir dengan lancar, dan tidak mencemari lingkungan pada Sekolah Dasar Inpres Naimata Kecamatan Maulafa.	1. MS jika, presentase jumlah item > 65-100% 2. TMS jika, presentase jumlah item < 65%	Nominal	Check
4.	Sarana Pembuangan Sampah	Tempat pembuangan sampah yang di pakai siswa maupun guru yang berada di dalam ruang kelas maupun yang berada di luar ruang kelas tempat sampah yang tidak kedap air, dan tidak tertutup serta tidak mudah diangkat, pengumpulan sampah dari seluruh ruangan ke TPS dilakukan setiap hari terdapat pada Sekolah Dasar Inpres Naimata Kecamatan Maulafa.	1. MS jika ,presentase jumlah item 65-100% 2. TMS jika, presentase jumlah item < 65%	Nominal	
5.	Kondisi Sanitasi Jamban	Jumlah jamban yang digunakan dalam membuang kotoran manusia/tinja, letaknya harus terpisah dari ruang kelas, ruang UKS, ruang guru, perpustakaan, ruang bimbingan dan konseling, tersedia jamban yang terpisah antara laki-laki dan perempuan pada Sekolah Dasar Inpres Naimata Kecamatan Maulafa.	1. MS jika ,presentase jumlah item 65-100% 2. TMS jika, presentase jumlah item < 65%	Nominal	Check
6.	Perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS)	perilaku kesehatan yang dilakukan karena kesadaran pribadi sehingga siswa-siswi mampu menolong diri sendiri pada bidang kesehatan	1. Baik 2. cukup 3. kurang	Rasio	kuisio

No	Variabel	Definisi Operasional	Kriteria Obyektif	Skala Pengukuran	Alat Ukur
		serta memiliki peran aktif dalam aktifitas Di Sekolah Dasar Inpres Naimata Kecamatan Maulafa.			

E. Populasi Sampel

1. Populasi

Populasi dalam penelitian ini adalah satu Sekolah Dasar Inpres Naimata Kelurahan Naimata Kecamatan Maulafa di kota kupang.

2. Sampel

sampel dalam penelitian ini adalah Sekolah Dasar Inpres Naimata Kelurahan Naimata Kecamatan Maulafa Kota Kupang.

F. Metode Pengumpulan Data

1. Jenis data

a. Data primer adalah data yang yang diperoleh melalui survei/pengamatan langsung Disekolah Dasar Dasar Inpres Naimata Kecamatan Maulafa tentang, sanitasi lingkungan, penyediaan air bersih, saluran peembuangan air limbah, sarana pembuangan sampah, kondisi jamban dan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Siswa.

2. Pelaksanaan penelitian

a. Tahap pelaksanaan

1) Melaksanakan survei awal kelokasi penelitian yang diambil adalah Sekolah Dasar Inpres Naimata Kecamatan Maulafa

- 2) Persiapan proposal penelitian
- 3) Persiapan administrasi yang perijinan
- 4) Pengambilan data awal yang berkaitan jumlah Sekolah Dasar
Inpres Naimata Kecamatan Maulafa.
- 5) Persiapan alat ukur penelitian.

b. Tahap pelaksanaan dilokasi

Melakukan inspeksi kondisi lingkungan pada sekolah dasar dikelurahan Naimata dengan menggunakan format inspeksi Kesehatan lingkungan berdasarkan Kepmenkes Republik Indonesia No.1429/MENKES/Sk/XII/2006 Tentang Penyelenggaraan Kesehatan Lingkungan Sekolah.

c. Komponen/item yang di nilai

1. Untuk komponen yang di nilai jika tidak memenuhi syarat di beri nilai 0 (Nol), jika memenuhi syarat di beri nilai 1(satu).
2. Kriteria penilaian jawaban sebagai berikut :
 - 1) MS : 65% - 100%
 - 2) TMS < 65%

$$\text{Rumus : } \frac{\text{jumlah ya yang diperoleh}}{\text{jumlah jawaban seluruhnya}} \times 100\%$$

Maka hasil dari Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) adalah sebagai berikut:

1. Baik
2. Cukup
3. Kurang

G. Pengolahan Data

1. Editing

Melakukan pengecekan, kelengkapan data yang telah di kumpulkan bila terdapat kesalahan dalam pengumpulan data maka dapat dilengkapi atau perbaikan.

2. Coding

Memberikan kode-kode untuk mempermudah proses pengolahan data.

3. Tabulasi

Suatu metode deskripsi umum yang meliputi scoring (memberikan skor) terhadap bagian item yang perlu di beri skor, mengubah jenis data dan menyesuaikan dengan Teknik Analisa yang di pergunakan serta memberikan coding (kode) jika data tersebut menggunakan computer.

4. Cleaning

Mengecek Kembali data yang dimasukan (dientry) apakah data kesalahan atau tidak

5. Pengolahan data

kegiatan mengolah data mentah yang telah disimpulkan dari hasil observasi di lokasi penelitian dan menghasilkan informasi yang bermanfaat untuk tujuan dengan yang di rencanakan.

H. Analisa Data

Analisa data yang di gunakan dalam penelitian deskriptif dengan Teknik atau metode kualitatif. Data kulitatif dilakukan dengan Teknik. Observasi atau pengamatan langsung terhadap objek penelitian kemudian datanya disajikan dalam bentuk tabel.