

## **BAB II**

### **METODE PENELITIAN**

#### **A. Jenis Penelitian**

Jenis penelitian ini menggunakan penelitian review literatur. Review literatur berisi uraian tentang teori, temuan dan bahan penelitian yang diperoleh dari bahan acuan untuk dijadikan landasan kegiatan penelitian (Hasibuan, 2007). Review literatur merupakan penelitian dengan metode pengumpulan data dari berbagai pustaka secara optimal dengan merangkum, menganalisis, mengevaluasi dan mensintesis suatu dokumen. Review literatur dalam penelitian ini berisi ulasan, rangkuman dan pemikiran penulis tentang beberapa artikel penelitian yang dipublikasi yang berkaitan dengan topik yang dibahas yaitu penggunaan media *booklet* dalam kegiatan penyuluhan kesehatan untuk meningkatkan pengetahuan, sikap dan tindakan siswa sekolah dasar serta pemberdayaan siswa sebagai pemantau jentik.

#### **B. Metode Pengumpulan Data**

Metode pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode dokumentasi. Metode dokumentasi adalah metode pengumpulan data dengan mencari atau menggali data dari literatur yang terkait dengan apa yang dimaksudkan dalam rumusan masalah (Suharsimi Arikunto dalam Yuni Irawati, 2013). Data-data yang telah didapat dari berbagai literatur dikumpulkan sebagai suatu kesatuan dokumen yang digunakan untuk menjawab permasalahan yang telah dirumuskan.

### 1. Sumber data

Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder yang diperoleh dari hasil penelitian yang telah dilakukan oleh peneliti-peneliti terdahulu. Data bersumber dari artikel penelitian di jurnal ilmiah yang dikeluarkan oleh lembaga yang kredibilitasnya diakui dan jenis pustaka lainnya yang berkaitan dengan media *booklet* dalam penyuluhan kesehatan untuk meningkatkan pengetahuan, sikap dan tindakan siswa sekolah dasar. Artikel penelitian dicari melalui internet dengan peramban *google scholar*. Kata kunci yang digunakan dalam mencari artikel penelitian adalah “*booklet*”, “penyuluhan”, “pemberdayaan”, “siswa SD” dan “PSN”.

### 2. Waktu publikasi

Pencarian terbatas dalam kurun waktu 10 tahun terakhir (2010-2020)

### 3. Kriteria inklusi dan eksklusi

Tabel 1. Kriteria inklusi dan eksklusi

<b>Kriteria inklusi</b>	<p>Subjek penelitian adalah siswa sekolah dasar kelas 4-6</p> <p>Intervensi utama dalam artikel penelitian adalah penyuluhan kesehatan menggunakan media <i>booklet</i></p> <p>Variabel yang diukur adalah pengetahuan, sikap dan tindakan siswa.</p> <p>Jenis penelitian yang diambil dalam penelusuran ilmiah ini adalah penelitian eksperiment.</p>
<b>Kriteria eksklusi</b>	<p>Subjek penelitian bukan siswa sekolah dasar kelas 4-6</p> <p>Intervensi yang digunakan bukan penyuluhan kesehatan menggunakan media <i>booklet</i></p> <p>Variabel yang diukur bukan pengetahuan, sikap dan tindakan siswa.</p> <p>Jenis penelitian bukan penelitian eksperimen</p> <p>Penelitian lebih dari 10 tahun trakhir (2010-2020)</p>

### C. Metode Analisis Data

Artikel yang masuk dalam kriteria inklusi dianalisis dan disintesis kemudian dirangkum dalam tabel ringkasan pustaka. Dari tabel rangkuman hasil penelitian lalu akan diambil kesimpulan untuk dijadikan dasar dalam melakukan intervensi. Hal-hal yang dianalisis dari artikel penelitian terkait adalah prosedur intervensi penelitian dilakukan, metode/media yang digunakan sebagai pembanding dari penggunaan media *booklet*, *outcome* dari penelitian, dan kesimpulan penelitian.

### D. Prosedur Penelitian

Langkah-langkah yang dilakukan dalam penelitian ini antara lain :

1. Pencarian artikel penelitian menggunakan *google scholar* dengan kata kunci "*booklet*", "penyuluhan", "pemberdayaan", "siswa SD" dan "PSN"
2. Memilah artikel berdasarkan kriteria inklusi yang telah ditetapkan
3. Membaca artikel penelitian yang terpilih
4. Merangkum artikel penelitian dalam tabel ringkasan pustaka meliputi :  
judul penelitian, nama peneliti, tahun publikasi, besar sampel dari kelompok intervensi maupun kelompok kontrol, metode penelitian, alat yang digunakan selama penelitian, hasil dan kesimpulan penelitian
5. Melakukan review dan analisis terhadap masing-masing artikel penelitian
6. Menyajikan hasil analisis