

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Jenis penelitian yang digunakan adalah Studi Kepustakaan (*Library Research*). Studi kepustakaan ini didapatkan dari berbagai artikel, jurnal, dan buku yang berkaitan dengan rampan karies pada anak balita.

B. Prosedur Penelitian

Langkah-langkah dalam penelitian kepustakaan ini adalah sebagai berikut:

1. Pemilihan Topik

Dalam penelitian kepustakaan ini penulis memilih topik mengenai rampan karies pada anak balita.

2. Eksplorasi Informasi

Pada tahap ini penulis melakukan eksplorasi informasi dari jurnal ilmiah mengenai penelitian yang berkaitan dengan rampan karies pada anak balita.

3. Menentukan Fokus Penelitian

Pada penelitian kepustakaan ini, berdasarkan informasi yang telah diperoleh dan dapat berdasarkan prioritas permasalahan penulis telah menentukan fokus penelitian yaitu rampan karies pada anak balita yang mencakup penyebab dan proses terjadinya rampan karies, serta pencegahan dan perawatan rampan karies.

4. Pengumpulan Sumber Data

Penulis melakukan pengumpulan sumber data berupa buku, jurnal, dan artikel yang berkaitan dengan rampan karies pada anak balita.

5. Persiapan Penyajian Data

Pada tahap ini penulis melakukan analisis dari setiap sumber data yang telah dikumpulkan. Sumber data yang dikumpulkan dianalisis berdasarkan kesediaan data terkait fokus penelitian untuk mendapatkan kesimpulan.

6. Penyusunan Laporan

Penulis menyusun laporan sesuai dengan sistematika penulisan yang telah ditentukan.

C. Sumber Data

Dalam pelaksanaan penelitian ini, data yang di peroleh berasal dari sumber data primer dan sumber data sekunder:

1. Sumber primer adalah sumber data pokok yang langsung dikumpulkan peneliti dari objek penelitian, yaitu: artikel ilmiah dan jurnal dan penelitian sebelumnya yang terpublikasi yang menjadi objek dalam penelitian ini.

Sumber data primer dalam penelitian ini yaitu:

- a. Artikel Penelitian Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Baiturrahman Padang oleh putri astari dkk (2014) dengan judul “Prevalensi Rampan Karies pada anak usia balita di taman kanak-kanak kota padang”.

- b. Artikel Penelitian keperawatan gigi politeknik kesehatan makassar (2019) dengan judul “Gambaran pengetahuan orang tua terhadap kejadian rampan karies pada siswa di tk karya kota makassar ”.
 - c. Karya Tulis Ilmiah okta riyana mandasari (2017) Jurusan keperawatan gigi Politeknik Kesehatan Tanjungkarang dengan judul “Gambaran rampan karies di tk pratama desa sinar jati kecamatan tegineneneng kabupaten pesawaran Tahun 2017”
 - d. Skripsi Program Studi Pendidikan Dokter Gigi Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi Sherit Unaya Winda, Paulina Gunawan, Dinar A. Wicaksono (2015) dengan judul “Gambaran karies rampan pada siswa pendidikan anak usia dini di desa pineleng II indah”
2. Sumber sekunder adalah sumber data tambahan yang menurut peneliti menunjang data pokok, yaitu: buku, peraturan menteri kesehatan, artikel ilmiah serta jurnal penelitian yang terpublikasi berperan sebagai pendukung untuk menguatkan konsep yang ada dalam sumber data primer. Sumber data sekunder dalam penelitian ini yaitu:
- a. Buku oleh Dr. drg. Muh. Harun Achmad, M.Kes., Sp.KGA (2015) dengan judul “Karies dan perawatan pulpa pada gigi anak ”.
 - b. Buku oleh Rachmat Hidayat, S.K.M., M.Kes dan drg. Astrid Tandiari (2016) dengan judul “kesehatan gigi dan mulut “.
 - c. Buku oleh Edwina A.M. Kidd dan Sally Joyston-Bechal (2013) dengan judul “ dasar-dasar karies penyakit dan penanggulangan”.

- d. Jurnal Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Sam Ratulangi Manado Tahun 2015 oleh Ni Wayan Mariati dengan judul “Pencegahan dan perawatan rampan karies ”.
- e. Jurnal Keperawatan Gigi Politeknik Kesehatan Medan tahun 2019 oleh Eka Widya Pratiwi dengan judul “Gambaran Pengetahuan Ibu Tentang Kesehatan Gigi Terhadap Karies Gigi Pada Anak Usia 3-5 Tahun Di Paud Melati II Desa Sumberingin”.
- f. Riset kesehatan dasar 2018 tentang “prevalensi karies, karies akar dan periodontitis menurut karakteristik”.

D. Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data dalam penelitian Kepustakaan adalah dokumentasi, yaitu mencari data mengenai hal-hal yang berupa catatan, buku, makalah atau artikel, jurnal dan sebagainya (Arikunto, 2010).

Menurut R. Poppy Y (2020) teknik pengumpulan data pada penelitian kepustakaan terdiri dari sebagai berikut:

1. Editing

Pemeriksaan kembali data yang diperoleh yaitu mengenai “Rampan karies pada anak balita”. terutama dari segi kelengkapan, kejelasan makna dan keselarasan makna antara yang satu dengan yang lain. Dalam hal ini peneliti melakukan editing untuk memeriksa susunan kalimat yang digunakan dalam penelitian, aturan penulisan yang sesuai dengan pedoman

yang berlaku dalam penelitian dan bahasa yang digunakan merupakan bahasa ilmiah yang baku yang sesuai dengan kaidah Karya Tulis Ilmiah.

2. Organizing

Dilakukan dengan mengorganisir data yang diperoleh dengan kerangka yang sudah diperlukan. Data yang diperoleh oleh peneliti berupa hasil penelitian-penelitian terdahulu yang terpublikasi mengenai “Rampan karies pada anak balita”, data- data tersebut kemudian dikelompokkan dengan proses membuat tabel-tabel yang berisikan data yang telah dipilih berdasarkan topik penelitian sesuai dengan analisis yang dibutuhkan secara sistematis dan data hasil penelitian tersebut kemudian dijabarkan dengan teknik penyajian narasi atau dalam bentuk kalimat yang telah disusun sedemikian rupa.

3. Finding

Melakukan analisis lanjutan terhadap hasil pengorganisasian data dan teori yang ada pada tinjauan pustaka dengan menggunakan kaidah-kaidah, teori dan metode yang telah ditentukan sehingga ditemukan kesimpulan yang merupakan hasil penelitian mengenai “Rampan karies pada anak balita”.

E. Instrumen Penelitian

Instrumen penelitian dalam penelitian kepustakaan ini berupa hasil penelitian yang sudah dipublikasikan yang berkaitan dengan rampan karies pada anak balita.

F. Teknik Analisa Data

Analisis komparatif yaitu membandingkan objek penelitian dengan konsep pembandingan (R. Poppy Y, 2020). Dalam penelitian ini analisis komparatif dilakukan dengan membandingkan objek penelitian yang satu dengan yang lain agar mendapatkan hasil yang relevan seperti yang diharapkan.