

## **BAB III**

### **METODE PENELITIAN**

#### **3.1 Jenis Penelitian**

Penelitian eksplorasi, penelitian deskriptif, penelitian penjelasan, dan penelitian emansipatoris adalah empat metodologi yang digunakan dalam penelitian ini. Jenis pertama adalah penelitian eksplorasi, yang dilakukan dalam situasi ketika kejadian tidak diketahui oleh para peneliti. Dengan bantuan pertanyaan dan saran untuk penyelidikan lebih lanjut, metode ini digunakan untuk mencari penemuan-penemuan baru. Kedua, penelitian deskriptif menggambarkan fenomena yang sudah ada, baik fenomena yang terjadi secara alami maupun fenomena yang disebabkan oleh manusia (*man-made phenomena*). Fenomena ini dapat berupa perilaku, sifat, penyesuaian, hubungan, atau perbedaan antara dua fenomena atau lebih. Pendekatan ini dapat digunakan untuk mengidentifikasi dan menyelidiki variabel atau karakteristik subjek. Ketiga, menjelaskan hubungan antara dua variabel atau lebih merupakan strategi penelitian yang tidak hanya menunjukkan fenomena penelitian tetapi juga menguji hipotesis sebab-akibat. Penelitian emansipatoris, atau strategi yang berusaha untuk terlibat dalam aksi sosial seperti warga, masyarakat, atau pemberdayaan sosial, adalah kategori penelitian keempat (Nugrahani & Hum, 2014). Dalam penelitian ini, peneliti menggunakan penelitian kualitatif deskriptif yang berfokus pada Tingkat Partisipasi Masyarakat Akan Kebijakan Pelaksanaan Vaksinasi Covid-19 di Kota Batam peneliti menggunakan metode kualitatif deskriptif.

### **3.2 Sifat penelitian**

Metode kualitatif dipilih sebagai metode yang digunakan dalam penelitian ini untuk menganalisis sejauh mana tingkat partisipasi masyarakat dalam mengikuti program vaksinasi Covid-19 di Kota Batam. Di mana, mengacu pada Creswell (2014), dengan mengajukan pertanyaan dan saran untuk penyelidikan tambahan, metode ini digunakan untuk mencari wawasan baru. Ini adalah analisis awal untuk mengidentifikasi sifat yang tepat dari masalah yang harus diselesaikan (Pahleviannur et al., 2022). Dimana dalam penelitian ini akan dilihat faktor apa saja yang mempengaruhi partisipasi masyarakat itu sendiri.

### **3.3 Lokasi dan Jadwal Penelitian**

#### **a. Lokasi**

Kajian ini difokuskan pada pemenuhan imunisasi Covid-19 di Dinas Kesehatan Kota Batam sebagai tempat atau subjek penelitian. Gambar di bawah menunjukkan lokasi penelitian sebagai berikut:



**Gambar 3. 1.** Lokasi Penelitian

b. Jadwal Penelitian

Kajian ini akan diselesaikan dalam jangka waktu enam (6) bulan, mulai Maret 2023 hingga Agustus 2023. Berdasarkan timeline kajian, akan dipaparkan langkah dan tahapan investigasi sebagai berikut:

No	Jenis Kegiatan	Periode																							
		Maret				April				Mei				Juni				Juli				Agustus			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1	Observasi Lapangan																								
2	Pembuatan Proposal Penelitian																								
3	Perumusan Tinjauan Pustaka																								
4	Pengumpulan Data																								
5	Analisis Data																								
6	Penulisan Laporan Akhir																								
7	Pemaparan Hasil Penelitian																								

**Tabel 3. 1.** Jadwal Penelitian

### 3.4 Sumber data

Berikut sumber informasi yang digunakan dalam pembuatan tugas akhir ini:

#### 1) Data primer

Data primer adalah data yang dikumpulkan dari objek penelitian secara langsung. Menurut Sugiyono (2016) Sumber data primer adalah sumber yang memberikan informasi kepada peneliti secara langsung (Sani, 2018).

Data primer dalam penelitian ini mengacu pada informasi yang diperoleh melalui wawancara dengan pihak terkait, khususnya dengan pegawai Dinas Kesehatan Kota Batam yang bertugas melaksanakan program imunisasi Covid-19. Para peneliti kemudian berbicara dengan orang-orang yang terlibat dalam program imunisasi Covid-19 di Kota Batam secara mendalam. Kriteria informan yang dipilih peneliti adalah sebagai berikut:

#### a. Informan

- a) Informan yang menangani langsung program vaksinasi Covid-19 di Kota Batam.
- a) Informan dari pihak warga masyarakat lokal yang menerima manfaat program vaksinasi Covid-19 di Kota Batam.

**Tabel 3. 2.** Informan Penelitian

No	Jabatan	Instansi	Jumlah
1	Subkoordinator Surveilans dan Imunisasi	Dinas Kesehatan Kota Batam	1
2	Staff Surveilans dan Imunisasi	Dinas Kesehatan Kota Batam	1
3	Masyarakat Umum/Rentan	Masyarakat	12

b. Dokumentasi

Dokumentasi adalah proses pengumpulan informasi dari peneliti dengan memanfaatkan publikasi, foto, laporan dinas kesehatan, dan liputan media pelaksanaan program imunisasi COVID-19 di Kota Batam. Buku harian, surat, dan email adalah contoh lain dari makalah pribadi (Harahap, 2014).

2) Data Sekunder

Menurut Sugiyono (2016) data sekunder adalah jenis data yang datang kepada peneliti secara tidak langsung, seperti melalui individu atau makalah lain, bukan secara langsung. Buku-buku, kajian-kajian terdahulu, dan jurnal-jurnal penelitian yang relevan dengan isu kajian dijadikan sebagai sumber utama penelitian (Juliandi & Manurung, 2014). Laporan resmi hasil vaksinasi Covid-19 yang dipublikasikan di situs resmi Dinas Kesehatan Kota Batam, serta jurnal penelitian sebelumnya yang mendukung topik penelitian terkait program vaksinasi Covid-19 di Kota Batam digunakan sebagai data sekunder dalam penelitian ini.

### **3.5 Metode pengumpulan data**

Di dalam mengumpulkan informasi untuk penelitian ini, peneliti menggunakan penelitian kepustakaan yang merupakan suatu metode penelitian yang dilakukan dengan mengumpulkan data dan informasi dari berbagai sumber

tertulis atau pustaka yang relevan. Peneliti menggunakan berbagai jenis referensi seperti buku, laporan tahunan dari bisnis dan pemerintah, jurnal akademik, artikel, surat kabar, serta sumber-sumber lain yang relevan untuk mendapatkan informasi yang diperlukan dalam rangka menggali pengetahuan atau memahami suatu topik tertentu. Pendekatan ini membantu peneliti untuk menyusun landasan teori, mengidentifikasi temuan sebelumnya, dan mengintegrasikan hasil-hasil penelitian sebelumnya dengan penelitian yang sedang dilakukan. Data sekunder dari berbagai sumber yang mungkin dapat mengatasi masalah penelitian adalah jenis data yang digunakan peneliti. Data penelitian ini yang meliputi pelaksanaan program vaksinasi Covid-19 di kota Batam dikumpulkan dari temuan proyek penelitian yang dilakukan oleh instansi terkait lainnya yang dapat menjelaskan pelaksanaan program vaksinasi Covid-19. Data tersebut kemudian diolah, disajikan, dan terakhir ditarik kesimpulan.

### **3.6 Definisi operasional variabel penelitian**

Teori Milbrath dan Goel yang digunakan untuk mengukur tingkat partisipasi masyarakat dalam kebijakan pelaksanaan vaksinasi Covid-19 di Kota Batam harus dioperasionalkan agar dapat memberikan pemahaman yang akan memudahkan pelaksanaan vaksinasi Covid-19 sebagai berikut:

1. Pemain (*Gladiator*), juga dikenal sebagai individu yang aktif berpolitik, seperti komunikator, ahli interaksi tatap muka, aktivis partai, dan pekerja.
2. Penonton (*Spectators*) Mereka yang sekurang-kurangnya pernah mengikuti pemilihan umum sebagai pemantau.

3. *Apathetics*), atau mereka yang menjauhkan diri dan melepaskan diri dari aktivitas politik.

Indikator yang mempengaruhi tingkat partisipasi masyarakat terhadap kebijakan pelaksanaan Vaksinasi Covid-19.

- a. Faktor demografi yaitu usia
- b. Faktor ekonomi yaitu pekerjaan dan pendapatan
- c. Pendidikan
- d. Keinginan
- e. Pengetahuan

### **3.7 Metode analisis data**

Dalam rangka mengumpulkan informasi untuk penelitian ini, peneliti menggunakan teknik analisis data untuk mengumpulkan informasi dari buku, jurnal, data laporan kegiatan, studi sebelumnya, dan sumber lain yang relevan. pemeriksaan data kualitatif. Semua data sekunder yang mungkin dapat diakses secara daring (online) terlebih dahulu dikumpulkan oleh peneliti. Peneliti kemudian mengkategorikan data menggunakan penanda yang telah disebutkan pada bab sebelumnya. Ketiga, sesuai dengan jadwal peneliti sebagaimana ditunjukkan pada subbab sebelumnya, pengumpulan data primer dilakukan dengan mengunjungi objek penelitian secara fisik (lihat subbab 3.3 lokasi dan jadwal). Peneliti selanjutnya akan meneliti dan membandingkan data primer yang terkumpul dengan data sekunder dan indikator yang sudah ada pada langkah

keempat. Peneliti selanjutnya akan memberikan kesimpulan dan saran berdasarkan temuan analisis pada langkah kelima dan terakhir.