**BAB III**

**METODE PENELITIAN**

* 1. **Desain Penelitian**

Desain penelitian adalah rangkaian prosedur dan metode yang dipakai untuk menganalisis dan menghimpun data untuk menentukan variabel yang akan menjadi topik penelitian.

 Menurut Sugiyono (dalam Muhajirin dan Maya, 2017: 3-5), metode penelitian merupakan sebuah teknik/ cara ilmiah untukmendapatkan data dengan tujuan dan kegunaan tertentu. Menurut Nasir (1988:51), metode penelitian merupakan merupakan sebuah teknik atau cara utama yang digunakan peneliti untuk mencapai tujuan dan menentukan jawaban atas masalah yang diajukan. Crotty (1998) (dalam Chariri, A. 2009) memberikan pemilihan metodologi penelitian dengan melalui empat langkah yang berurutan. Setiap langkah berhubungan dengan satu solusi dari empat pertanyaan yaitu :

• Metode apa yang akan digunakan?

• Metodologi apa yang menentukan pilihan dan penggunaan metode?

• Perspektif teoretis apa yang berada dibalik metode yang dipakai?

• Epistemologi apa yang mendukung perspektif teoretis tersebut?

Penelitian ini menggunakan model analisis deskriptif kualitatif dengan teknik studi pustaka. Yaitu dengan menganalisis karya sastra Jepang (puisi dan novel) kemudian hasil penelitianini akan diteliti dengan mencari sumber-sumber data penelitian yang kredibel.

* 1. **Lokasi dan Waktu Penelitian**

Suatu penelitian tentu akan membutuhkan lokasi atau tempat penelitian. Lokasi penelitian yang akan digunakan adalah perpustakaan Universitas Muslim Nusantara Al-Washliyah Medan. Waktu penelitian ini berlangsung selama 7 (tujuh) bulan dimulai pada bulan Februari dengan mengumpulkan data-data dan sumber-sumber penelitian yang relevan.

* 1. **Sumber Data**

Sumber data merupakan hal yang paling penting dalam sebuah penelitian. Karena jika seorang peneliti memilih sumber yang tepat maka penelitian tersebut dapat dikatakan berhasil dan sumber data juga mempermudah dalam menentukan metode penelitian yang sesuai dengan penelitiannya. Sebalikknya jika tidak menentukan sumber yang tepat, maka peneliti akan kebingungan dalam menentukan metode penelitian yang digunakan serta kebenaran dan keabsahan suatu penelitian akan dipertanyakan.

Berdasarkan desain penelitian yang digunakan, maka sumber yang digunakan adalah karya sastra yang telah dipilih, baik dari Indonesia maupun Jepang dan terdapat alat bantu berupa jurnal-jurnal dan buku-buku seputar karya sastra.

* 1. **Teknik Pengumpulan Data dan Alat**
		1. **Teknik Pengumpulan Data**

Teknik pengumpulan data merupakan sebuah metode yang dilakukan oleh seorang peneliti untuk dapat mengumpulkan data dan informasi lainnya yang akan berguna sebagai fakta pendukung dalam memaparkan penelitiannya. Dalam menentukan teknik pengumpulan data, seorang peneliti diharuskan untuk menentukan terlebih dahulu metode yang diambil dan ditentukan dalam penelitiannya.

Dalam hal ini, teknik pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini adalah berupa observasi dan studi dokumen. Adapun langkah-langkah dalam pengumpulan data sebgai berikut.

1. Penulis mencari sumber-sumber yang terkait dengan sastra Indonesia dan Jepang;
2. Peneliti mengumpulkan karya-karya sastra, baik dari Indonesia maupun Jepang.
3. Kemudian peneliti menganalisis struktur dan hal-hal yang terkait dengan sastra.
	* 1. **Alat Penelitian**

Dalam penelitian kualitatif, yang menjadi alat penelitian atau instrumen penelitian adalah peneliti itu sendiri. Oleh karena itu peneliti sebagai instrumen juga harus bersikap “divalidasi” seberapa jauh peneliti kualitatif siap melakukan penelitian yang selanjutnya terjun ke lapangan.

Data yang diambil dalam penelitian ini berupa karya sastra Indonesia dan Jepang yang berupa puisi, cerpen, dan sejenisnya yang kemudian dikumpulkan dan dianalisis.

* 1. **Keabsahan Data**

Keabsahan data adalah cara yang digunakan untuk menguji kebenaran data yang diperoleh. Keabsahan data yang digunakan oleh peneliti dalam penelitian ini adalah validitas *credibility*, yaitu meningkatkan ketekunan dan menggunakan bahan referensi. Ada 2 poin yang perlu diperhatikan dalam keabsahan data.

1. Meningkatkan ketekunan, dalam penelitian yang dilakukan peneliti, perlu adanya suatu ketekunan dalam menganalisis data. Hal ini dilakukan agar data sudah didapatkan benar atau tidak. Kemudian, peneliti akan melakukan pemeriksaan atau pengecekan data kembali terhadap data yang telah dianalisis agar menjaga keakuratan dan keabsahan data.
2. Menggunakan bahan referensi, bahan referensi adalah pendukung untuk membuktikan kebenaran data yang ditemukan oleh peneliti. Di mana dalam laporan penelitian, peneliti akan menyertai kutipan berbentuk tulisan atau dokumen autentik, sehingga lebih dipercaya. Dengan adanya kutipan-kutipan yang disajikan dalam hasil penelitian, dapat menyakinkan pembaca atau pihak-pihak tertentu bahwa data yang telah dikumpulkan dianggap sah dan benar.
	1. **Teknik Analisis Data**

Teknis analisis data adalah suatu rangkaian kegiatan penelaan, pengelompokan, sistematisasi, penafsiran dan verifikasi data, agar sebuah fenomena memiliki nilai sosial, akademis, dan ilmiah. Dengan demikian, analisis data dalam hal ini yakni suatu langkah yang dilakukan untuk mendapatkan data yang sah agar dapat ditarik kesimpulannya. Analisis data yang digunakan dalam penelitian yang dilakukan peneliti adalah model analisis data interaktif yang dikemukakan Miles dan Huberman. Teknik analisis data terdiri dari empat bagian, yakni pengumpulan data, reduksi data, penyajian data, dan kesimpulan.

1. **Pengumpulan Data**

Data yang digunakan yakni data berupa karya sastra yang berasal dari Indonesia dan Jepang yang berupa kumpulan karya sastra puisi, prosa, dan drama atau teater.

1. **Reduksi Data**

Setelah data terkumpul selanjutnya dibuat reduksi data. Data yang berupa karya sastra yang diperoleh tidak semuanya harus diambil, namun direduksi lebih dulu agar data lebih sederhana dan data yang kurang atau tidak mendukung sebaiknya dibuang sehingga data menjadi lebih jelas dan fokus. Dalam reduksi data, peneliti akan menggunakan teknik baca-catat-analisis, yaitu teknik membaca sebuah data kemudian dicatat bagian-bagian yang penting dan terakhir dianalisis untuk mendapatkan hasilnya.

1. **Penyajian Data**

Penyajian data berdasarkan pada rumusan masalah yang sudah dibentuk sebagai pertanyaan penelitian sehingga yang disajikan dan dipaparkan merupakan deskripsi. Dalam penelitian ini penyajian hasil analisis menggunakan teknik penyajian informal karena penyajiannya menggunakan kata-kata berupa kutipan.

1. **Penarikan Kesimpulan**

Pada tahap inilah, data disimpulkan setelah melalui proses pengumpulan data, reduksi data dan penyajian data. Penarikan kesimpulan adalah jawaban dari permasalahan yang dibahas pada penelitian. Penarikan kesimpulan berlandaskan pada proses analisis data.