

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Metode Penelitian

Dengan adanya suatu proses penelitian, maka manusia dapat memecahkan masalah yang terjadi di lingkungannya, Penelitian dapat didefinisikan sebagai suatu cara untuk memahami sesuatu melalui penyelidikan atau melalui usaha mencari bukti-bukti yang muncul sehubungan dengan masalah itu, yang dilakukan secara hati-hati sekali sehingga diperoleh pemecahannya (Wirartha, 2006,hlm.67)

Dalam melakukan suatu penelitian, tentu saja diperlukan metode yang sesuai agar dapat tercapainya tujuan dari penelitian tersebut. Dalam kegiatan penelitian, metode dapat diartikan sebagai cara atau prosedur yang harus ditempuh untuk menjawab masalah penelitian. Prosedur ini merupakan langkah kerja yang bersifat sistematis, mulai dari perencanaan, pelaksanaan, dan pengambilan kesimpulan (Sutedi, 2011,hlm.53). Dengan adanya metode, akan mempermudah prosesnya penelitian sehingga akan berjalan dengan efektif dan efisien.

Sesuai dengan masalah yang akan diteliti, maka dalam penelitian ini metode yang digunakan adalah metode penelitian deskriptif analisis. Penelitian deskriptif yaitu penelitian yang dilakukan untuk menggambarkan, menjabarkan suatu fenomena yang terjadi saat ini dengan menggunakan prosuder ilmiah untuk menjawab masalah secara aktual (Sutedi, 2011,hlm.58). Sedangkan Metode deskriptif analitik, yaitu penelitian yang dilakukan dengan cara mendeskripsikan fakta-fakta kemudian disusul dengan analisis (Ratna, 2007,hlm.53).

Data untuk generalisasi penelitian ini dilakukan berdasarkan pada hasil analisis dari ketiga kata *fukushi* tersebut berpedoman pada *jitsurei*. *Jitsurei* adalah contoh penggunaan yang berupa kalimat dalam teks konkret

seperti dalam tulisan ilmiah, surat kabar, novel-novel dan sebagainya. (Sutedi, 2011, hlm. 144).

Adapun kelemahan dan kelebihan dari kedua jenis data tersebut. Kelebihan *jitsurei* antara lain, pertama, kita bisa menemukan contoh pemakaian yang terkadang tidak terpikirkan dalam benak kita, sehingga usaha untuk mencari *jitsurei* sebanyak-banyaknya sangat diperlukan. Kedua, analisis yang berdasarkan pada *jitsurei* bisa lebih akurat. Kelemahan *jitsurei* yaitu pertama, ada kalanya contoh tersebut menyimpang dari biasanya misalnya dalam karya sastra, seperti puisi atau syair lagu, termasuk terjemahannya. Oleh karena itu peneliti harus jeli dalam memilih *jitsurei* yang pantas dijadikan untuk data penelitian. (Sutedi, 2011, hlm. 144).

Maka dengan metode ini, tidak hanya akan dijabarkan mengenai *totemo*, *taihen*, dan *hijyouni*, tetapi juga akan diperbandingkan dan dianalisis penguunaannya secara mendalam untuk mengetahui persamaan dan perbedaan yang terdapat di ketiga kata tersebut serta probabilitas ketiga kata tersebut untuk saling menggantikan posisi masing masing di sebuah kalimat.

B. Objek Penelitian

Objek dalam penelitian ini adalah *fukushi totemo*, *taihen*, dan *hijouni*. Ketiga *fukushi* tersebut apabila dipadankan dengan bahasa Indonesia akan memiliki arti yang sama, yaitu sama sama berarti sangat. Namun, belum diketahui secara lebih jelas perbedaan dan persamaan dari penggunaan ketiga *fukushi* tersebut. Penelitian ini akan memusatkan pada penggunaan ketiganya dalam kalimat, bagaimana perbedaan dan persamaan dari ketiganya serta probabilitas bagi kedua ataupun ketiganya untuk sapat saling menggantikan posisi yang lain dalam suatu kalimat.

C. Instrumen Penelitian

Instrumen penelitian yaitu alat yang digunakan untuk mengumpulkan atau menyediakan berbagai data yang diperlukan untuk menjawab masalah penelitian. Instrumen penelitian yang digunakan untuk mendukung kegiatan penelitian ini antara lain :

1. Effective Japanase Usage Guide
2. Ruigigo Daijiten
3. Ruigigo Tsukai Wake Jiten
4. Gendai Fukushi Youhou Jiten
5. <http://www.aozora.gr.jp/>

D. Teknik Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah dengan pendekatan kualitatif, yaitu pengumpulan data yang berbentuk kalimat bukan berupa angka-angka dan tidak perlu diolah dengan menggunakan metode statistik. Kemudian teknik yang digunakan yaitu :

a. Studi Literatur

Ditujukan untuk mengumpulkan, meneliti dan mempelajari data data dan keterangan yang dibutuhkan berkaitan dengan tema penelitian yaitu *totemo*, *taihen*, dan *hijyouni*. Sumber data yang akan digunakan dalam penelitian ini adalah data kualitatif yaitu berupa contoh kalimat yang dianggap relevan.

E. Teknik Analisis Data

Analisis data merupakan upaya yang dilakukan untuk mengklasifikasi, mengelompokkan data. Pada tahap ini dilakukan upaya pengelompokan, menyamakan data yang sama dan membedakan data yang

memang berbeda, serta menyisahkan pada kelompok lain data yang, serupa tetapi tak sama. Dalam rangka pengklasifikasian dan pengelompokan data tentu didasarkan pada apa yang menjadi tujuan penelitian (Manshun, 2011:253).

Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah teknik permutasi (pertukaran) atau teknik substitusi (pengantian). Digunakannya teknik ini bertujuan untuk dapat membedakan makna dari suatu kata dengan melakukan pertukaran kata-kata yang dijadikan sebagai objek penelitian ini dalam suatu kalimat, sehingga dapat diketahui apakah kata-kata tersebut dapat saling menggantikan atau tidak dalam sebuah kalimat serta dapat mengetahui dalam konteks kalimat seperti apakah kata-kata tersebut bisa saling menggantikan atau tidak bisa saling menggantikan. Dengan begitu akan diketahuinya persamaan dan perbedaan dari kata-kata tersebut

Adapun langkah-langkah yang akan dilakukan adalah sebagai berikut :

1. Tahap Penyediaan Data

- a. Mengumpulkan data-data yang berasal dari buku-buku sebagai referensi seperti, kamus, buku pelajaran, serta website yang membahas tentang *fukushi totemo, taihen, dan hijouni*.
- b. Mencari hasil penelitian terdahulu mengenai makna-makna yang terkandung dalam *fukushi totemo, taihen, dan hijouni*.
- c. Mengumpulkan contoh-contoh kalimat *jitsurei* maupun *sakurei* yang mengandung *fukushi totemo, taihen, dan hijouni*.
- d. Memilih kalimat yang akan digunakan dengan membuang yang dirasa tidak perlu.

2. Tahap Analisis Data

- a. Dari data-data yang telah terkumpul akan diklasifikasikan terlebih dahulu dalam beberapa kelompok yang dilakukan menurut pertimbangan penulis.
- b. Data-data tersebut akan dianalisis dari segi struktur, makna serta penggunaannya dalam kalimat.
- c. Mencari persamaan dan perbedaan dari *fukushi* tersebut baik dari segi struktur maupun makna.
- d. Melakukan teknik substitusi untuk mengetahui apakah *fukushi* tersebut dapat saling menggantikan atau tidak dalam suatu kalimat.

3. Generalisasi

Pada tahap ini diambil kesimpulan berdasarkan data hasil analisis yang diperoleh dari *jitsurei* dan *sakurei*. Pada tahap ini, diharapkan dapat memperoleh kesimpulan yang jelas sehingga hasil dari penelitian ini dapat digunakan untuk meminimalisir kesalahan yang terjadi dalam penggunaan *fukushi* tersebut.