

BAB III

METODE PENELITIAN

Bab ini memaparkan beberapa elemen yang menjadi teknik dalam penelitian ini, yaitu metode dan desain penelitian, sumber data, instrumen penelitian, teknik pengumpulan data, dan teknik analisis data.

3.1 Metode dan Desain Penelitian

Penelitian ini menggunakan metode deskriptif kualitatif yang menggambarkan dan menganalisis data mulai dari tahap pengumpulan, penyusunan, serta analisis dan interpretasi atas data (Surakhmad, 1980). Di samping itu, pendekatan kualitatif mampu menggambarkan dan menganalisis setiap individu dalam kehidupan dan pemikirannya (Syamsuddin dan Vismaia: 2006). Pendekatan kualitatif diterapkan sebagai prosedur yang menghasilkan data deskriptif berupa data tertulis (Djadjasoedarma, 1993).

3.2 Sumber Data

Sumber data penelitian ini diambil dari kumpulan artikel baik melalui *cupumanik online* maupun *mangle online*. Kumpulan *cupumanik* dan *mangle* yang dikaji terdiri dari carpon, carpan, opini, dongeng, karya ilmiah, dan artikel bahasa sunda lainnya. Adapun Sumber data yang dikumpulkan berkisar sampai 500.000 (lima ratus ribu) kata.

3.3 Instrumen Penelitian

Data yang sudah dimasukan pada *software* dan sudah dipilah –pilih jenis derivasinya, langsung dianalisis menggunakan teori Sudana (2005) seperti tabel yang ada di bab 2 mengenai kelas semantik sebelumnya, kemudian dianalisis berdasarkan makna.

3.4 Teknik Pengumpulan Data

Pengumpulan data ini berbentuk korpus buatan sendiri, dimana kumpulan kata yang didapat sebagai derivasi yang mengandung kombinasi akhiran *-eun*, langsung dimasukan ke dalam *software monoconc* atau *concordance* sebagai salah satu instrumen untuk mengolah data. Adapun langkah-langkah yang dilakukan untuk mengumpulkan data adalah sebagai berikut.

1. Mengumpulkan data berupa carpon, carpan, opini, dongeng, karya ilmiah, dan artikel bahasa sunda lainnya.
2. Memasukan semua data yang sudah didapat ke *software monoconc* dan *concordance*.
3. Mengklasifikasikan kata-kata yang derivasi yang mengandung kombinasi akhiran *-eun* dari data yang sudah dimasukan ke dalam *software* tersebut.
4. Mengelompokan kata-kata sebagai derivasi yang mengandung kombinasi akhiran *-eun* berdasarkan kelas kata.
5. Mengelompokan kata berjenis derivasi tersebut berdasarkan kelas katanya sesuai dengan teori kelas semantik (Sudana: 2005).
6. Kemudian menganalisa berdasarkan makna leksikalnya berdasarkan *base* dan *meaning*.

3.5 Teknik Analisis Data

Adapun analisis data penelitian ini menggunakan metode kualitatif deskriptif dengan langkah-langkah seperti berikut.

1. Mengidentifikasi kata sebagai derivasi yang mengandung kombinasi akhiran *-eun* berdasarkan kelas kata dan kelas semantik (Sudana:2005).
2. Menganalisis kata sebagai derivasi yang mengandung kombinasi akhiran *-eun* berdasarkan makna leksikal secara bentuk (*form*).

Yogi Setia Samsi, 2014

Makna Leksikal Yang Terbentuk Oleh Derivasi Yang Mengandung Kombinasi Akhiran -Eun Dalam Bahasa Sunda

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

3. Menganalisis kata sebagai derivasi yang mengandung kombinasi akhiran *-eun* berdasarkan makna leksikal secara arti (*meaning*).
4. Mengidentifikasi makna leksikal yang berpotensi memiliki makna yang lebih dari satu makna secara arti (*meaning*).