

ABSTRAK

Penelitian ini berjudul “Variasi Leksikal Bahasa Jawa di Kecamatan Ambal Kabupaten Kebumen”. Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan sistem fonologis, variasi fonologis, dan variasi leksikal bahasa Jawa di Kecamatan Ambal. Metode kualitatif digunakan sebagai pendekatan dalam penelitian ini. Data dalam penelitian ini dibagi menjadi dua yaitu data primer dan data sekunder. Data primer berupa tuturan langsung dari informan dan data sekunder berupa data kewilayahan serta data-data lainnya yang mendukung penelitian ini. Data primer diambil dari informan yang memenuhi beberapa kriteria. Proses pengumpulan data menggunakan metode cakap berteknik dasar metode pancing. Teknik lanjutan yang digunakan berjenis cakap bertemu muka. Peneliti melakukan percakapan dengan informan secara tatap muka untuk menghasilkan data kebahasaan yang dituju. Teknik ini didukung dengan teknik rekam dan teknik catat sehingga data yang dihasilkan dapat diperiksa kembali keabsahannya. Data kemudian dianalisis dengan metode padan berteknik dasar pilah unsur tertentu. Teknik lanjutannya adalah teknik hubung banding. Beberapa teknik hubung banding yang dilakukan yaitu 1) teknik hubung banding menyamakan (HBS), 2) teknik hubung banding membedakan (HBB), 3) teknik hubung banding menyamakan hal pokok (HBSP). Terakhir, data disajikan dalam bentuk formal dan informal. Secara formal berarti data disajikan menggunakan lambang-lambang atau simbol. Sementara itu, secara informal berarti data dijelaskan menggunakan kata-kata biasa.

Penelitian ini menunjukkan sistem fonologis yang digunakan dalam bahasa Jawa di Kecamatan Ambal, melingkupi distribusi fonem vokal, fonem konsonan, gugus konsonan, dan variasi fonologis. Ditemukan pula penggunaan fonem vokal /e/, /ɛ/, /o/, dan /ɔ/ yang khas pada beberapa titik pengamatan. Kemudian ditemukan variasi leksikal dan adanya perbedaan onomasiologis serta perbedaan semasiologis dalam bahasa Jawa di Kecamatan Ambal.

Kata Kunci: Dialektologi, Kecamatan Ambal, Sistem Fonologis, Variasi Leksikal

ABSTRACT

This research was entitled "Lexical Variations of Javanese Language in Ambal District, Kebumen Regency". This study aims to describe the phonological system, phonological variations, and lexical variations of the Javanese language in Ambal District. Qualitative methods are used as an approach in this study. The data in this study is divided into two, namely primary data and secondary data. Primary data in the form of direct speech from informants and secondary data in the form of regional data and other data that support this study. Primary data are taken from informants who meet several criteria. The data collection process uses a capable method with basic engineering fishing methods. The advanced techniques used are of the type of capable of meeting face to face. Researchers have conversations with informants face-to-face to generate intended language data. This technique is supported by record and record techniques so that the resulting data can be checked again for validity. The data is then analyzed by a basic identity method of sorting out certain elements. The advanced technique is the banding circuit technique. Some of the banding circuit techniques carried out are 1) the equalizing appeal circuit technique (HBS), 2) the comparative circuit technique (HBB), 3) the comparative circuit technique equalizes the main thing (HBSP). Finally, the data is presented in formal and informal forms. Formally means that the data is presented using coats of arms or symbols. Meanwhile, informally the data means are explained using ordinary words.

This study shows the phonological system used in Javanese in the Ambal District, covering the distribution of vowel phonemes, consonant phonemes, consonant groups, and phonological variations. It also found the use of vowel phonemes /e/, /ɛ/, /o/, and /ɔ/ which are typical at some observation points. Then lexical variations were found and there were onomasiological differences and semasiological differences in Javanese in Ambal District.

Keywords: Dialectology, Ambal District, Phonological System, Lexical Variation