

### Abstrak

Penelitian ini berjudul “Perilaku Sintaktis Partikel *Je* Dalam Bahasa Jawa di Kecamatan Senori Kabupaten Tuban”. Penelitian ini membahas perilaku sintaktis partikel *je* dalam bahasa Jawa dialek Tuban. Tujuannya adalah mendeskripsikan perilaku sintaktis partikel *je*, dan fungsi partikel *je*. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode kualitatif. Data dalam penelitian ini dikumpulkan menggunakan metode cakap dan metode simak. Data dianalisis menggunakan metode agih, dan teknik yang digunakan adalah teknik sisip, teknik balik, dan teknik lesap. Hasil analisis data kemudian dipaparkan menggunakan metode informal dan metode formal. Hasil penelitian menunjukkan bahwa partikel *je* hanya dapat berdistribusi pada kalimat deklaratif dan interogatif, yaitu pada posisi tengah dan akhir kalimat, sedangkan pada posisi awal kalimat tidak pernah ditemukan pendistribusiannya, sebagaimana pada kalimat imperatif tidak ditemukan pendistribusian partikel *je*, baik pada posisi awal, tengah, dan akhir kalimat. Partikel *je* dalam pendistribusiannya diklasifikasikan berdasarkan jenis kalimat dan pola dalam kalimat. Partikel *je* tersebut memiliki fungsi sebagai penegas.

**Kata kunci:** perilaku sintaktis, partikel *je*, fungsi partikel *je*, dan bahasa jawa.

### Abstract

This research is entitled "Syntactic Behavior of Particle *Je* in the Javanese Language in Senori District, Tuban Regency". This research discussed the syntactic behavior of particle *Je* in the Javanese language, especially Tuban dialect. Therefore, this research aimed to describe the syntactic behavior of particle *Je* and its functions. To achieve the objectives, the method utilized in this research was a qualitative method. The data in this study were collected using proficient methods and referring methods. Also, data were analyzed using the distributional method, and the techniques used were inserting technique, reverse technique, and sloping technique. Besides, the results of data analysis were then presented using informal methods and formal methods. As a result, this research describes that particles *Je* can only be distributed in declarative and interrogative sentences. It occurs in the middle and end of sentences, while the initial position of the sentence is never found, as in imperative sentences no particle *Je* distribution is found, either at the initial, middle, or and the end of the sentence. The particle *Je* in the distribution is classified according to the type of sentence and pattern in the sentence. Furthermore, the particle *Je* has a function as an emphasis.

**Keywords:** syntactic behavior, particle *je*, particle *je* function, Javanese.