

ABSTRAK

Dwiana Rachmawati, Konstruksi Verba Serial dalam Surat Kabar Harian *Pos Kota* Tahun 2016. Program Studi Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia, Fakultas Bahasa dan Seni, Universitas Negeri Jakarta, Agustus 2017.

Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan konstruksi verba serial dalam surat kabar harian *Pos Kota* sebagai sebuah kajian sintaksis. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif kualitatif dengan teknik analisis isi, yaitu dengan menganalisis dokumen data dari surat kabar harian *Pos Kota* tahun 2016. Penelitian ini dilaksanakan dari Januari sampai Agustus 2017 dan tidak terikat tempat. Objek penelitian ini adalah kalimat yang mengandung konstruksi verba serial pada surat kabar harian *Pos Kota* tahun 2016. Surat kabar harian *Pos Kota* terdiri atas edisi 12 bulan dari Januari hingga Desember 2016 yang hanya dipilih edisi 1 bulan yaitu bulan Januari yang terdiri atas 10 hari edisi. Pemilihan ke-10 edisi tersebut dipilih secara acak agar dapat mewakili data konstruksi verba serial secara keseluruhan. Penelitian ini difokuskan pada konstruksi verba serial dalam surat kabar harian *Pos Kota* yang mencakup konstruksi verba serial koordinat, konstruksi verba serial inkoatif, konstruksi verba serial konfigurasi, dan konstruksi verba serial deiktik. Instrumen penelitian ini adalah peneliti itu sendiri dengan dibantu tabel analisis kerja. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa dalam surat kabar harian *Pos Kota* telah ditemukan 160 verba yang merupakan konstruksi verba serial. Konstruksi verba serial koordinat adalah data yang paling mendominasi dalam surat kabar ini yang terdiri atas 135 verba. Konstruksi verba serial selanjutnya yang ditemukan adalah konstruksi verba serial konfigurasi sebanyak 18 verba. Konstruksi verba serial deiktik ditemukan sebanyak 6 verba. Konstruksi verba serial yang ditemukan paling sedikit adalah konstruksi verba serial inkoatif yang terdiri atas 1 verba. KVS koordinat terbentuk karena surat kabar mementingkan pengemasan informasi dalam beberapa subaktivitas menjadi satu peristiwa tunggal. Beberapa verba tindakan dan verba keadaan dapat dilakukan dalam satu peristiwa tunggal. KVS konfigurasi ini juga berperan penting di dalam pengemasan informasi dalam surat kabar karena verba-verba dalam KVS ini menjalankan fungsi aspektual komplementer. Konstruksi verba serial deiktik digunakan untuk menunjukkan suatu acuan yaitu sebuah tempat. Konstruksi verba serial inkoatif paling sedikit ditemukan karena bahasa surat kabar lebih cenderung deskriptif, tidak menceritakan urutan kejadian. Konstruksi ini menggambarkan aspek inkoatif yang menyatakan perbuatan mulai. Kalimat seperti ini mungkin akan lebih banyak ditemukan di dalam kalimat naratif yang menceritakan kejadian demi kejadian dari awal hingga akhir. Hasil penelitian ini dapat diimplikasikan pada pembelajaran struktur teks berita yang difokuskan pada unsur kebahasaan, khususnya konstruksi verba serial sesuai dengan Kurikulum Nasional kelas VIII yaitu pada KD 3.2 dan 4.2. Penelitian ini dapat dijadikan acuan bagi penelitian selanjutnya dalam membahas masalah konstruksi verba serial.

Kata kunci: *konstruksi verba serial, surat kabar harian Pos Kota tahun 2016, deskriptif kualitatif*

ABSTRACT

Dwiana Rachmawati, Serial Verb Construction in Pos Kota Daily Newspapers 2016. Indonesian Education and Indonesian Literature study programme, Faculty of Language and Arts, State University of Jakarta, August 2017.

This research is aimed to describe the Serial Verb Construction in Pos Kota Daily Newspapers as a syntax study. This research is using qualitative descriptive on method with the technique of content analysis, which is analyze the data document from Pos Kota edition of 2016. This research is conducted from January to August 2017 and is not bound to place. This research's object is sentences that contain Serial Verb Construction on Pos Kota edition of 2016. Pos Kota is consisted of twelve months editions from January to December 2016 which is only one month edition is chosen, January edition which is consisted of ten days editions. The selection of the ten editions is random so it could represent the data of Serial Verb Construction wholly. This research focuses on Serial Verb Construction on Pos Kota which covers coordinate serial verb construction, inchoative serial verb construction, configuration serial verb construction, and deictic serial verb construction. The instrument of this research is the researcher itself with the help of table of work analysis. The result of the research shows that in Pos Kota, the Serial Verb Construction is found 160 verbs. Coordinate serial verb construction is the most dominant ones consist of 135 verbs. Configuration serial verb construction is the next one with 18 verbs. Deictic serial verb construction is found six verbs. Inchoative serial verb construction is the least one with one verb only. Coordinate serial verb construction is constructed because newspapers emphasizes the packing of information in some sub-activities into one single event. Some action verbs and adverbs can be done in one single event Configuration serial verb construction has also important function in the packaging of information on newspapers because verbs in Serial Verb Construction as function of complementary aspectual. Deictic serial verb construction is used to show a place. Inchoative serial verb construction is the least to be found because the language of newspapers tend to be descriptive, not chronologically told. The construction describes inchoative aspect which means commence action. Sentences like that may be found in narrative sentences that tell a series of event from the beginning to the end. The result of this research can be implicated on the learning of news text structure which focuses on linguistics, especially Serial Verb Construction appropriate with National Curriculum grade VIII which is on Basic Competence 3.2 and 4.2. This research can be used as reference to future research in discussion about Serial Verb Construction matter.

Keywords: *Serial Verb Construction, Pos Kota Daily Newspapers edition of 2016, qualitative descriptive*