

## **ABSTRACT**

Putri, Sherina Adiyanti. Student Registered Number. 12203183083. Morphological Analysis of Derivational Affixes Used in National Geographic Magazine. Sarjana Thesis. English Education Department. Faculty of Tarbiyah and Teacher Training. State Islamic University of Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung. Advisor : Dr. Susanto, S.S. M.Pd.

Keywords : Morphological Analysis, Derivational Affixes, National Geographic Magazine

Language is an important means to communicate with other people and linguistics is defined as the study of language as a system of human communication. As one of important studies in linguistics, Morphology is very crucial to be learned. Morphology is the one part of linguistics that learns about the structure and formation of word. Meanwhile, derivational affixes is the main types of word building in morphological analysis. So, it is important to be learned because by understanding and identifying derivational affixes, the learners can develop their vocabulary knowledge.

The formulation of the research problems were : 1) What are the types and the meaning of derivational affixes used in the National Geographic Magazine articles?, 2) How are the derivation process of the words used in the National Geographic Magazine articles?.

The research design used in this research : 1) The research was categorized as qualitative approach, it was a library study, and the research design was descriptive. 2) The data were in the in the form of words containing derivational affixes from the selected articles in National Geographic Magazine. 3) The researcher conducted document analysis of the texts of the articles in collecting the data. 4) The data related to the two research questions were analyzed by using theories introduced by Greenbaum (1972) for analyzing derivational prefixes and Swan (2005) for analysing derivational suffixes. Then, in classifying derivational

process into prefixation and suffixation Plag's theory was used. Meanwhile, Brinton's theory was used to present the word formation by using tree diagram.

The results showed that: 1) There were derivational prefix and derivational suffix type of derivational affixes. 2) The researcher found 33 words belong to derivational prefixes, it can be categorized into ten classifications based on Greenbaum's theory. They were 13 negative prefixes, 6 reversative or privative prefixes, 1 pejorative affix, 1 prefix of degree or size, 1 prefix of attitude, 1 locative prefix, 6 prefixes of time and order, 1 number prefix, 1 other prefix and 2 conversion prefixes. 3) The researcher found 304 words belong to derivational suffixes, it can be classified into 5 classifications based on Swan's theory, they were 127 suffixes that form nouns, 11 suffixes that form nouns or adjectives, 85 suffixes that form adjectives, 76 suffixes that form adverbs and 5 suffixes that form verbs. 4) Derivational process involved prefixation and suffixation based on Plag's theory, they were formed using tree diagram based on Brinton's theory.

## **ABSTRAK**

Putri, Sherina Adiyanti. NIM. 12203183083. Analisis Morfologi Imbuhan Derivasional yang Digunakan di Majalah National Geographic. Sarjana Skripsi. Jurusan Pendidikan Bahasa Inggris. Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan. Universitas Islam Negeri Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung. Pembimbing : Dr. Susanto, S.S.M.Pd.

Kata kunci : Analisis Morfologi, Imbuhan Derivasi, Majalah National Geographic

Bahasa adalah sarana penting untuk berkomunikasi dengan orang lain dan linguistik didefinisikan sebagai studi bahasa sebagai sistem komunikasi manusia. Sebagai salah satu kajian penting dalam linguistik, Morfologi sangat penting untuk dipelajari. Morfologi adalah satu-satunya bagian dari linguistik yang belajar tentang struktur dan pembentukan kata. Sementara itu, imbuhan derivasional adalah jenis utama pembentukan kata dalam analisis morfologis. Jadi, penting untuk dipelajari karena dengan memahami dan mengidentifikasi imbuhan derivasi, peserta didik dapat mengembangkan pengetahuan kosakata mereka.

Rumusan masalah yang digunakan dalam penelitian ini : 1) Apa saja jenis dan arti dari imbuhan derivasi yang digunakan dalam artikel Majalah National Geographic?, 2) Bagaimana proses derivasi dari kata-kata yang digunakan dalam artikel Majalah National Geographic? .

Desain penelitian yang digunakan dalam penelitian ini : 1) Penelitian dikategorikan sebagai pendekatan kualitatif, merupakan studi perpustakaan, dan desain penelitian bersifat deskriptif. 2) Data tersebut berupa kata-kata yang mengandung imbuhan derivasi dari artikel-artikel yang dipilih di Majalah National Geographic. 3) Peneliti melakukan analisis dokumen terhadap teks-teks artikel dalam mengumpulkan data. 4) Data yang berkaitan dengan dua rumusan masalah dianalisis dengan menggunakan teori yang diperkenalkan oleh Greenbaum (1972) untuk menganalisis awalan derivasi dan Swan (2005) untuk menganalisis akhiran

derivasi. Kemudian, dalam mengklasifikasikan proses derivasi ke dalam awalan dan akhiran menggunakan teori Plag. Sedangkan teori Brinton digunakan untuk menyajikan pembentukan kata dengan menggunakan diagram pohon.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa: 1) Terdapat awalan derivasi dan akhiran derivasi jenis imbuhan derivasi. 2) Peneliti menemukan 33 kata termasuk dalam awalan derivasi, dapat dikategorikan ke dalam sepuluh klasifikasi berdasarkan teori Greenbaum. Mereka adalah 13 awalan negatif, 6 awalan reversatif atau privatif, 1 imbuhan pejoratif, 1 awalan derajat atau ukuran, 1 awalan sikap, 1 awalan locative, 6 awalan waktu dan urutan, 1 awalan angka, 1 awalan lainnya dan 2 awalan konversi. 3) Peneliti menemukan 304 kata milik sufiks derivasional, dapat diklasifikasikan menjadi 5 klasifikasi berdasarkan teori Swan, yaitu 127 sufiks yang membentuk kata benda, 11 sufiks yang membentuk kata benda atau kata sifat, 85 sufiks yang membentuk kata sifat, 76 sufiks yang membentuk kata keterangan dan 5 sufiks yang membentuk kata kerja. 4) Proses derivasi melibatkan prefiksasi dan sufiksasi berdasarkan teori Plag, mereka dibentuk menggunakan diagram pohon berdasarkan teori Brinton.