

ABSTRACT

Mawarni, Angelina Kusuma Jelita. (2025). *Word Formation Processes and Vocabulary Enrichment: A Study of Morphemes and Verb-to-Noun Conversion*. Yogyakarta: English Education Master's Program, Department of Language and Art Language Education, Faculty of Language Teachers Training and Education, Sanata Dharma University.

Morphological complexity and semantic variety are part of word formation. In word formation, morphological complexity was discussed, including derivational and inflectional. Meanwhile, in semantic variety, there were conversions from verb-to-noun. The purpose of this research was to see the relationship between understanding the structure of language and word formation in everyday life and to study how a word can be formed through bound morphemes and conversion.

This first research on morphology complexity used a mixed-methods approach with qualitative analysis, which examined derivational and inflectional morphemes. Meanwhile, the second research used a quantitative approach for semantic range, which examined the conversion of verb – to – noun. Both of them stated the online sources used (Native American winter stories on loe.org, Oxford English Dictionary, and Merriam-Webster Dictionary).

Morphological complexity data, bound morphemes, consists of 22 derivations and 57 inflections. The most derivational results were adjective to adverb 9 (40.90%), verb to adjective 5 (23.72%), noun to adjective and noun to adverb 3 (13.63%), verb to verb and adjective to adjective 1 (4.54%). The most inflection results were past tense 20 (35.08%), progressive 16 (28.07), plural 12 (12.05%), comparative 6 (10.52%), superlative 2 (3.50%), past participle 1 (1.75%). At the same time, the semantic range data, namely verb-to-noun conversion, is 2127 (31%) verbs, 1377 (20%) transitive verbs, 750 (11%) intransitive verbs, 880 (19%) nouns, 1268 (19%) mismatches. The primary purpose of this conversion was to make it easier for English learners to know and convert verb-to-noun and enrich vocabulary in communication in daily activities. While on the complexity of derivative morphology and inflection, find the types of words with prefixes or suffixes and can analyze them into bound morpheme parts.

Keywords: conversion, derivational, inflectional, verb-to-noun, word formation.

ABSTRAK

Mawarni, Angelina Kusuma Jelita. (2025). *Word Formation Processes and Vocabulary Enrichment: A Study of Morphemes and Verb-to-Noun Conversion*. Yogyakarta: Program Studi Magister Pendidikan Bahasa Inggris, Jurusan Pendidikan Bahasa dan Seni, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Sanata Dharma.

Kompleksitas morfologi dan ragam semantik merupakan bagian dari pembentukan kata. Dalam pembentukan kata terdapat kompleksitas morfologi yang membahas derivasional dan infleksional. Sedangkan dalam ragam semantik terdapat konversi dari kata kerja – ke – kata benda. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk melihat hubungan dalam memahami struktur bahasa, dan pembentukan kata dalam kehidupan sehari-hari karena mempelajari bagaimana sebuah kata dapat terbentuk melalui proses morfem terikat dan konversi.

Dalam penelitian yang pertama mengenai kompleksitas morfologi menggunakan pendekatan metode campuran dengan analisis kualitatif yang meneliti morfem derivasional dan morfem infleksional. Sementara itu, penelitian kedua menggunakan pendekatan kuantitatif untuk rentang semantic, yang meneliti konversi kata kerja – ke – kata benda. Kedua penelitian ini menggunakan sumber dalam jaringan (*Native American winter stories on loe.org, Oxford English Dictionary, and Merriam-Webster Dictionary*).

Data kompleksitas morfologi, yaitu morfem terikat, terdiri dari 22 derivasional dan 57 infleksional. Hasil terbanyak dari derivasional adalah *adjective to adverb* 9 (40,90%), *verb to adjective* 5 (23,72%), *noun to adjective* dan *noun to adverb* 3 (13,63%), *verb to verb* dan *adjective to adjective* 1 (4.54%). Hasil terbanyak dari infleksional adalah *past tense* 20 (35.08%), *progressive* 16 (28,07), *plural* 12 (12.05%), *comparative* 6 (10,52%), *superlative* 2 (3,50%), *past participle* 1 (1,75%). Sedangkan data ragam semantic yakni *conversion verb to noun* adalah *verb* 2127 (31%), *transitive verbs* 1377 (20%), *intransitive verbs* 750 (11%), *noun* 880 (19%), *mismatch* 1268 (19%). Tujuan utama dari konversi ini adalah untuk mempermudah pembelajar bahasa Inggris dalam mengetahui adanya konversi kata kerja – ke – kata benda serta memperkaya kosakata dalam berkomunikasi di kegiatan sehari-hari. Sedangkan pada kompleksitas morfologi derivatif dan infleksi untuk mengetahui jenis kata yang memiliki prefiks atau sufiks dan dapat menganalisis ke dalam bagian morfem terikat.

Kata kunci: *conversion, derivational, inflectional, verb-to-noun, word formation.*