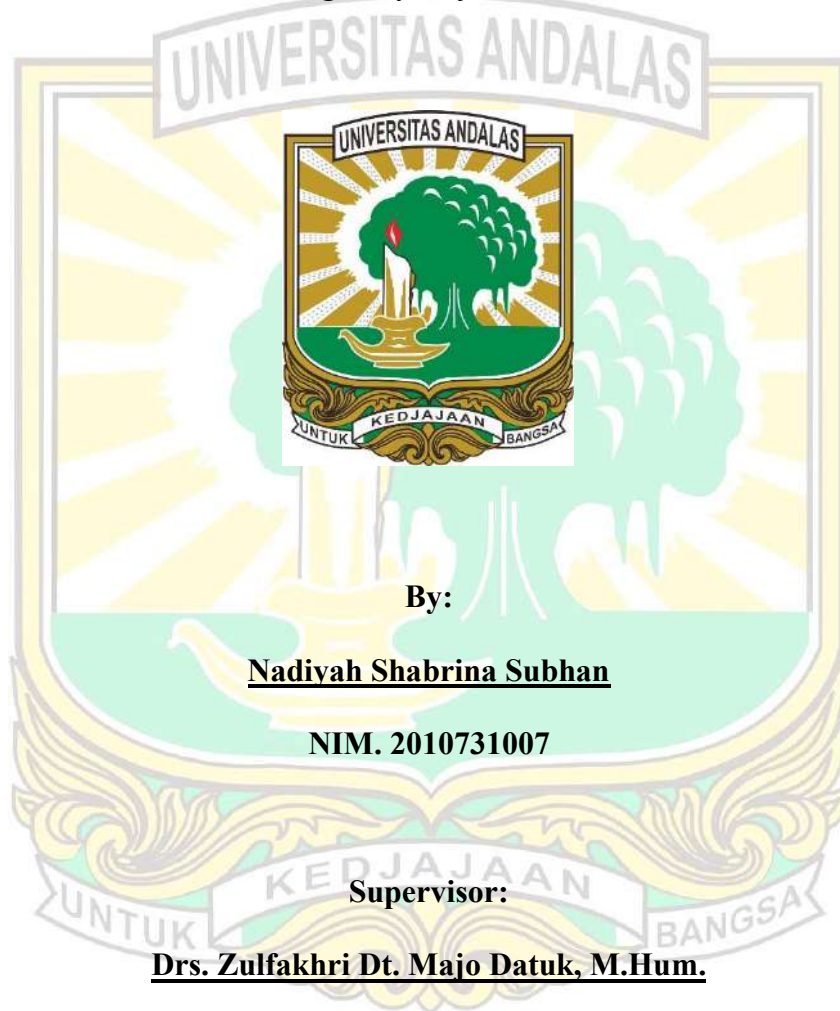


**THE WORD FORMATION PROCESS IN ENGLISH SLANG IN
JENNIFER'S BODY MOVIE SCRIPT**

A Thesis

Submitted in Partial Fulfillment of the Requirements

For the Degree of Sarjana Humaniora



By:

Nadiyah Shabrina Subhan

NIM. 2010731007

Supervisor:

Drs. Zulfakhri Dt. Majo Datuk, M.Hum.

NIP. 196309091989011001

English Study Program

Faculty of Humanities

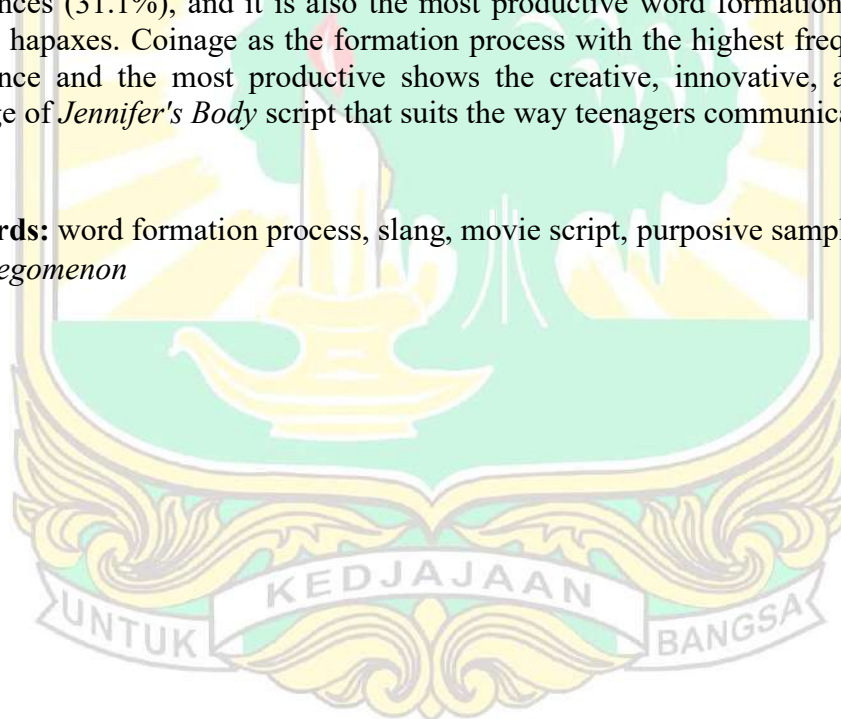
Universitas Andalas

2025

ABSTRACT

This study analyzes the word formation process in English slang in a movie script entitled *Jennifer's Body*. This study aims to determine the word formation processes forming slang in *Jennifer's Body* movie script and the productive processes in forming the slang. Qualitative descriptive analysis was conducted on 52 slang in the word forms found in the movie script. The data were collected using purposive sampling and note-taking techniques. Data analysis was conducted by applying Lieber's (2009) theory of the types of the word formation process to determine the occurring word formation process. A tree diagram was used to display the analysis visually. To determine the productive word formation process, this study used the method of calculating the hapax legomenon of each word formation process. The results show that there are 7 types of word formation processes that form slang in *Jennifer's Body* movie script: affixation (27%), compounding (23%), coinage (31,1%), initialism (2,7%), clipping (10,8%), internal stem change (4,1%), and reduplication (1,4%). Coinage is the most frequent process, with 23 occurrences (31.1%), and it is also the most productive word formation process, with 18 hapaxes. Coinage as the formation process with the highest frequency of occurrence and the most productive shows the creative, innovative, and fresh language of *Jennifer's Body* script that suits the way teenagers communicate.

Keywords: word formation process, slang, movie script, purposive sampling, *hapax legomenon*



ABSTRAK

Penelitian ini berfokus pada proses pembentukan kata dari bahasa gaul dalam Bahasa Inggris pada naskah film yang berjudul *Jennifer's Body*. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui proses pembentukan kata yang membentuk bahasa gaul dalam naskah film *Jennifer's Body* dan proses yang produktif dalam membentuk bahasa gaul tersebut. Analisis deskriptif kualitatif dilakukan terhadap 52 kata dalam bahasa gaul yang ditemukan dalam naskah film *Jennifer's Body*. Data dikumpulkan dengan menggunakan teknik *purposive sampling* dan teknik *note-taking*. Analisis data dilakukan dengan menerapkan teori Lieber (2009) tentang tipe proses pembentukan kata untuk menentukan proses pembentukan kata yang terjadi. Diagram pohon digunakan untuk menampilkan analisis secara visual. Untuk menentukan proses pembentukan kata yang produktif, penelitian ini menggunakan metode penghitungan *hapax legomenon* dari setiap proses pembentukan kata. Hasil penelitian menunjukkan bahwa terdapat 7 jenis proses pembentukan kata yang membentuk bahasa gaul dalam naskah film *Jennifer's Body*, yaitu *affixation* (27%), *compounding* (23%), *coinage* (31,1%), *initialism* (2,7%), *clipping* (10,8%), *internal stem change* (4,1%), dan *reduplication* (1,4%). *Coinage* adalah proses yang paling sering muncul, dengan 23 kemunculan (31,1%), dan juga merupakan proses pembentukan kata yang paling produktif, dengan jumlah 18 *hapax*. *Coinage* sebagai proses pembentukan dengan frekuensi kemunculan terbanyak dan yang paling produktif menunjukkan bahasa dari naskah *Jennifer's Body* yang kreatif, inovatif, dan segar yang sesuai dengan cara komunikasi para remaja.

Kata kunci: proses pembentukan kata, bahasa gaul, naskah film, *purposive sampling*, *hapax legomenon*

