

BAB I

Pendahuluan

1.1 Latar Belakang

Sebagai media untuk menyampaikan informasi, pada zaman sekarang dapat dilakukan dengan berbagai cara, salah satunya melalui teknologi sebagai perantara penyampainya. Bahasa diartikan oleh *The Oxford English Dictionary* (<https://en.oxforddictionaries.com/definition/language>), yaitu *the method of human communication, either spoken or written, consisting of the use of words in a structured and conventional way* 'bahasa adalah metode komunikasi manusia, baik lisan atau tulis, yang terdiri dari penggunaan kata-kata dengan cara terstruktur dan konvensional' Dari definisi tersebut, bahasa merupakan alat komunikasi yang terbentuk dari susunan kata, baik itu secara lisan atau tulis yang berasal dari suatu kelompok sosial dan tidak lepas dari kehidupan manusia. Bahasa digunakan setiap hari untuk menyampaikan suatu pesan dan informasi untuk mencapai sesuatu yang dimaksud.

Salah satu bidang ilmu pengetahuan yang mempelajari tentang komunikasi informasi melalui teknologi adalah bidang teknologi informasi atau dalam bahasa Inggris dikenal dengan istilah *Information Technology (IT)*. Teknologi informasi menurut kamus *The Oxford English Dictionary* (https://en.oxforddictionaries.com/definition/information_technology) adalah *the study or use of systems (especially computers and telecommunications) for storing, retrieving, and sending information* 'sebuah studi atau sistem (terutama komputer

dan telekomunikasi) yang digunakan untuk menyimpan, mengambil dan mengirimkan informasi’

Pada umumnya, teknologi informasi berkaitan erat dengan dunia komputer dan internet. Tetapi selain komputer, teknologi lainnya yang memiliki kaitan dengan internet, yaitu telepon genggam. Telepon genggam tercanggih saat ini disebut ponsel cerdas atau dalam bahasa Inggris, yaitu *Smartphone*. Dengan banyaknya merek dan tipe *smartphone* khususnya di Indonesia, dengan kualitas dan harga yang hampir sama, membuat pengguna yang ingin membeli *smartphone* merasa kesulitan untuk memilih *smartphone* mana yang sesuai dengan kebutuhannya. Karena itu, para penggemar teknologi membuat ulasan dalam bentuk artikel atau video untuk memberikan informasi atau tanggapannya kepada pembaca atau penonton ulasan mereka.

Penelitian ini akan berfokus pada bidang linguistik yaitu morfosintaksis karena penulis tertarik untuk meneliti fungsi sintaksis dan jenis-jenis komposita apa saja yang terdapat pada artikel bertema teknologi.

Morfosintaksis merupakan gabungan dari morfologi dan sintaksis. Sintaksis adalah bagian dari cabang ilmu linguistik yang mempelajari tentang bangun suatu kalimat dalam sebuah bahasa (Volmert, 1999: 115) dan morfologi adalah cabang ilmu linguistik yang mempelajari tentang bentuk dan struktur kata. Kata merupakan objek utama yang dikaji oleh morfologi, kata dapat dibentuk melalui beberapa proses pembentukan kata.

Dalam bahasa Jerman, pembentukan kata dibagi menjadi tiga proses utama, yaitu *Derivation* (derivasi), *Konversion* (konversi) dan *Komposition* (komposisi) (Volmert, 1999: 105). Penulis berminat untuk meneliti komposita nomina yang terdapat pada artikel bertema teknologi. Komposisi adalah sebuah proses penggabungan dua kata dasar atau lebih atau proses yang terjadi dengan memberikan imbuhan pada kata. Sedangkan komposita adalah hasil dari komposisi yang menggabungkan dua morfem bebas atau lebih, atau gabungan dari morfem konstruksi Ulrich (2002: 153) contoh komposita dalam bahasa Jerman yaitu *Autobahn* “jalan tol” yang merupakan gabungan kata dari *Auto* ‘mobil’ + *Bahn* ‘kereta api’, contoh lainnya yaitu *himmelblau* ‘biru langit’ gabungan kata dari *Himmel* ‘langit’ + *blau* ‘biru’. Dari kedua contoh tersebut, gabungan dari kata-kata tersebut memberi pengertian baru pada kata yang terbentuk. Hal ini yang mendorong penulis untuk mengkaji lebih dalam tentang komposita, khususnya artikel tentang teknologi *smartphone* dan perangkat lunaknya.

Sebagai data penelitian, penulis memilih dua artikel dari laman berbahasa Jerman www.mobile-reviews.de dan www.mobilegeeks.de, laman tersebut berisi artikel dan video berbahasa Jerman yang dibuat khusus untuk mengulas *smartphone*, perangkat lunaknya dan kabar terbaru dari dunia *smartphone*.

1.2 Identifikasi Masalah

Adapun masalah yang akan dikaji dalam penelitian ini adalah sebagai berikut.

1. Jenis komposita apa sajakah yang terdapat pada istilah teknologi dalam artikel pada laman www.mobile-reviews.de dan mobilegeeks.de?
2. Fungsi sintaksis apa saja yang terdapat pada artikel teknologi dalam artikel pada laman www.mobile-reviews.de dan mobilegeeks.de?

1.3 Tujuan Penelitian

Tujuan dari penelitian tentang komposita dalam bidang khusus teknologi yang hendak penulis capai adalah sebagai berikut:

1. mengetahui jenis-jenis komposita yang muncul pada artikel dalam laman www.mobile-reviews.de dan mobilegeeks.de,
2. mengetahui fungsi sintaksis apa saja yang dimiliki komposita tersebut.

1.4 Metode Penelitian

Metode yang penulis gunakan dalam penelitian ini, yaitu metode kualitatif. Metode penelitian kualitatif sebagaimana dikemukakan oleh Creswell (2014: 183) adalah metode yang bergantung pada teks dan gambaran data, memiliki langkah-langkah yang unik dalam menganalisis data, dan digambarkan dengan berbagai macam pola. Sukmadinata (2007: 60) menjelaskan lebih rinci bahwa metode penelitian kualitatif adalah suatu cara untuk mendeskripsikan dan menganalisis

fenomena, peristiwa, aktivitas sosial, sikap kepercayaan, persepsi, pemikiran orang secara individual, maupun kelompok.

Metode penulisan yang akan penulis gunakan pada penelitian ini yaitu metode deskriptif. Nazir (2013: 54) berpendapat bahwa metode deskriptif adalah suatu metode yang meneliti status kelompok manusia, suatu objek, suatu set kondisi, suatu sistem pemikiran ataupun suatu kelas peristiwa pada masa sekarang. Penelitian deskriptif ini bertujuan untuk mendeskripsikan, menggambarkan, atau melukiskan secara sistematis, faktual, dan akurat mengenai fakta-fakta, sifat-sifat serta hubungan antar fenomena yang diselidiki.

Alasan penulis memilih metode ini adalah keinginan penulis untuk menganalisis fungsi dan jenis komposita yang muncul pada artikel-artikel yang telah penulis pilih.

Berikut adalah langkah-langkah analisis yang akan penulis lakukan dalam penelitian ini:

- mencari artikel pada laman *www.mobile-reviews.de* dan *www.mobilegeeks.de*
- mengumpulkan komposita bertema teknologi yang muncul dalam artikel
- mengelompokan jenis komposita tersebut berdasarkan komponen-komponen penyusunnya
- mengidentifikasi fungsi komposita yang telah dikumpulkan

Berdasarkan hasil akhir analisis dan landasan teori dari penelitian ini, penulis mengambil kesimpulan yang akan menjadi jawaban dari rumusan masalah yang telah penulis bahas sebelumnya.