

ABSTRACT

WENGKUNINGTYAS, TIARA AYU ANGGER. (2022). **Word Formation Processes in Technology Terms in Samsung Website**. Yogyakarta: Department of English Letters. Faculty of Letters, Universitas Sanata Dharma.

Since the invention of a technology program or product, the word technology is always increasingly growing at this moment. New word structures emerge as a result of current words being modified or existing words being combined to form new words. Technology is a phrase that may be found in online news articles or on websites that are updated on a regular basis. A new term might be taken from another language, produced by a known or unknown individual, or formed from existing words. This study analyses word formation and the lexical meaning of technology terms. This study also expects that people would learn how to appropriately utilize specific terms.

There are two objectives in this research. The first objective is to find the lexical meaning of Samsung related terms found in Samsung website. The second objective is to figure out how technology terms are formed in Samsung website. The researcher analyzed on how Samsung website used two things that are word formation and lexical meaning to introduce the products of Samsung by creating new phrases through some articles within the web.

The researcher employed a semantic and morphological approach in this study. The data for this study were gathered using a purposeful sampling method. Purposeful sampling is a technique commonly used in qualitative research to identify and choose information-rich cases in order to make the most use of limited resources (Patton, 2002). In order to determine the domain of the terms, the researcher searched the definitions in Botto's Dictionary of E-Business (2003) and online dictionary.

The research identified 41 terms from four separate areas of the Samsung website explore articles. The website has been utilized as Samsung is one of the largest and most important electronics companies. Samsung website also upload the updates of the information about technology. In the study, lexical semantics are employed to separate the definition from lexical and conceptual meaning. The researcher also discovered six-word formation processes used on the Samsung website based on the research findings above. Using Brinton and Brinton's (2010) theory, the researcher found 8 words formed by shortening and 8 terms formed through derivation, 8 terms produced by compounds, 2 terms produced by conversion, 2 words produced by blends, and one term produced by root creations.

Keywords: Lexical Meaning, Samsung Website, Technology Terms, Word Formation

ABSTRAK

WENGKUNINGTYAS, TIARA AYU ANGGER. (2022). **Word Formation Processes in Technology Terms in Samsung Website**. Yogyakarta: Department of English Letters. Faculty of Letters, Universitas Sanata Dharma.

Sejak ditemukannya suatu program atau produk teknologi, kata teknologi selalu semakin berkembang saat ini. Struktur kata baru muncul sebagai hasil dari kata-kata saat ini yang dimodifikasi atau kata-kata yang ada digabungkan untuk membentuk kata-kata baru. Teknologi adalah frase yang dapat ditemukan di artikel berita online atau di situs web yang diperbarui secara berkala. Istilah baru mungkin diambil dari bahasa lain, dihasilkan oleh individu yang dikenal atau tidak dikenal, atau dibentuk dari kata-kata yang sudah ada. Studi ini menganalisis pembentukan kata dan makna leksikal istilah teknologi. Studi ini juga mengharapkan bahwa orang-orang akan belajar bagaimana menggunakan istilah-istilah tertentu dengan tepat.

Ada dua tujuan dalam penelitian ini. Tujuan pertama adalah menemukan makna leksikal dari istilah terkait Samsung yang ditemukan di situs web Samsung. Tujuan kedua adalah untuk mengetahui bagaimana istilah-istilah teknologi terbentuk di situs web Samsung. Peneliti menganalisis bagaimana website Samsung menggunakan dua hal yaitu pembentukan kata dan makna leksikal untuk memperkenalkan produk Samsung dengan membuat frase baru melalui beberapa artikel di dalam web.

Peneliti menggunakan pendekatan semantic dan morfologi dalam penelitian ini. Data untuk penelitian ini dikumpulkan dengan menggunakan metode purposeful sampling. Sampling bertujuan adalah teknik yang biasa digunakan dalam penelitian kualitatif untuk mengidentifikasi dan memilih kasus yang kaya informasi untuk memanfaatkan sumber daya yang terbatas (Patton, 2002). Untuk menentukan domain dari istilah-istilah tersebut, peneliti mencari definisinya di Botto's Dictionary of E-Business (2003) dan kamus online.

Penelitian ini mengidentifikasi 41 istilah dari empat area terpisah dari situs web Samsung mengeksplorasi artikel. Situs web tersebut telah digunakan karena Samsung adalah salah satu perusahaan elektronik terbesar dan terpenting. Website Samsung juga mengupload update informasi seputar teknologi. Dalam penelitian ini, semantik leksikal digunakan untuk memisahkan definisi dari makna leksikal dan konseptual. Peneliti juga menemukan proses pembentukan enam kata yang digunakan di situs web Samsung berdasarkan temuan penelitian di atas. Dengan menggunakan teori Brinton dan Brinton (2010), peneliti menemukan 8 kata yang dibentuk dengan pemendekan dan 8 istilah yang dibentuk melalui derivasi, 8 istilah dihasilkan oleh senyawa, 2 istilah dihasilkan oleh konversi, 2 kata dihasilkan oleh paduan, dan satu istilah dihasilkan oleh kreasi akar.

Kata kunci: Lexical Meaning, Samsung Website, Technology Terms, Word Formation