

**DEVELOPING INFOGRAPHICS OF CAKEAPP-BASED TEACHING
SPEAKING IDEAS FOR 11TH GRADE TOURISM VOCATIONAL
SCHOOL ENGLISH TEACHER AT SMK NEGERI 2 TABANAN**

Oleh:

Ni Luh Manik Santi Devi Sitangsu, NIM 2012021198

Foreign Language Department

Email: manik.santi@undiksha.ac.id

ABSTRACT

The integration of digital tools in teaching speaking skills became essential in modern education, particularly in vocational schools in Indonesia. However, many English teachers in vocational schools, especially those in tourism, faced challenges in utilizing advanced digital tools like CakeApp due to limited resources and inadequate training. This research aimed to develop and evaluate the quality of CakeApp-based infographics for teaching speaking to 11th grade English teacher in the tourism sector at SMK Negeri 2 Tabanan. By employing the Design and Development (D&D) model, specifically the ADDE framework, the research focused on designing infographics that supported speaking activities using CakeApp's interactive features. The development process consisted of three steps, namely needs analysis, content creation, and expert evaluations. The study showed that the developed infographics aligned with curriculum objectives and improved the teacher's ability to deliver engaging speaking lessons. The quality evaluation results indicated that the infographics were of excellent quality. This rating was referring to the highest rating category based on expert assessment. This mean that the infographics met all evaluation criteria, such as relevance, clarity, content accuracy, visual design, and user feedback. This research contributed to the integration of digital tools in vocational education, enhancing speaking skills in a contextual and interactive manner.

Keywords: CakeApp, Infographics, Teaching Speaking, Tourism, Vocational Education.

**PENGEMBANGAN INFOGRAFIK IDE PENGAJARAN BERBICARA
BERBASIS CAKEAPP UNTUK GURU BAHASA INGGRIS KELAS XI
SMK PARIWISATA DI SMK NEGERI 2 TABANAN**

Oleh:

Ni Luh Manik Santi Devi Sitangsu, NIM 2012021198

Jurusan Bahasa Asing

Email: manik.santi@undiksha.ac.id

ABSTRAK

Integrasi alat digital dalam pengajaran keterampilan berbicara menjadi hal yang penting dalam pendidikan modern, khususnya di sekolah menengah kejuruan (SMK) di Indonesia. Namun, banyak guru bahasa Inggris di SMK, terutama di bidang pariwisata, menghadapi tantangan dalam memanfaatkan alat digital canggih seperti CakeApp karena keterbatasan sumber daya dan kurangnya pelatihan. Penelitian ini bertujuan untuk mengembangkan dan mengevaluasi kualitas infografik berbasis CakeApp untuk pengajaran berbicara kepada guru bahasa Inggris kelas XI di sektor pariwisata di SMK Negeri 2 Tabanan. Dengan menggunakan model Desain dan Pengembangan (Design and Development/D&D), khususnya kerangka kerja ADDE, penelitian ini berfokus pada perancangan infografik yang mendukung aktivitas berbicara menggunakan fitur interaktif dari CakeApp. Proses pengembangan terdiri dari tiga tahapan, yaitu analisis kebutuhan, pembuatan konten, dan evaluasi oleh ahli. Hasil penelitian menunjukkan bahwa infografik yang dikembangkan selaras dengan tujuan kurikulum dan meningkatkan kemampuan guru dalam menyampaikan pembelajaran berbicara yang menarik. Hasil evaluasi kualitas menunjukkan bahwa infografik memiliki kualitas yang sangat baik, dengan skor penilaian ahli yang tinggi dan umpan balik positif dari pengguna. Penelitian ini berkontribusi pada integrasi alat digital dalam pendidikan kejuruan, serta meningkatkan keterampilan berbicara secara kontekstual dan interaktif.

Kata kunci: CakeApp, Infografik, Pariwisata, Pendidikan Kejuruan, Pengajaran Berbicara.