

## ABSTRACT

Tarigas, Yuliana Ines Arias. 2024. *Designing a Basic English Module for Drivers at PT. Transportasi Velocity Indonesia*. Yogyakarta: Sanata Dharma University.

In this globalized world, English plays an important role as one of international languages. However, many workers in the transportation industries especially the drivers, who are non-native English speakers, struggle to communicate in English. Therefore, an English module is needed to fulfill the drivers' practical needs.

The researcher aimed to create a Basic English module for drivers. This research showed how the researcher designed the "Basic English for Drivers" module and what the design of "Basic English for Drivers" module looks like. Therefore, drivers can get help learning Basic English.

The method employed in this research is Research and Development (RnD) by Borg and Gall (1983) and specifically used the four steps of ADDIE instructional design. The study involves the drivers from PT. Transportasi Velocity Indonesia and a learning media expert from Sanata Dharma University. This research implements a Likert-scale questionnaire to obtain needs analysis, expert assessment, and feedback. In addition, the data is analyzed by interpreting the needs analysis data in the form of a written analysis and implementing descriptive statistics to derive the average score.

The expert's feedback was very positive. The positive evaluation from the expert indicated this module has the potential to enhance drivers' English skills. This was identified according to the average score which is 3.9 out of 4.0.

**Keywords:** ADDIE instructional design, Basic English module for drivers, English for Specific Purposes, Transportation industry

## ABSTRAK

Tarigas, Yuliana Ines Arias. 2024. *Designing a Basic English Module for Drivers at PT. Transportasi Velocity Indonesia*. Yogyakarta: Sanata Dharma University.

Di dunia yang terglobalisasi ini, bahasa Inggris memegang peran penting sebagai salah satu bahasa internasional. Namun, banyak pekerja di industri transportasi, terutama para pengemudi, kesulitan berkomunikasi dalam bahasa Inggris. Maka dari itu, modul bahasa Inggris dibutuhkan untuk memenuhi kebutuhan praktik para pengemudi.

Penelitian ini dimaksudkan untuk membuat modul pembelajaran bahasa Inggris Dasar bagi para pengemudi. Penelitian ini menunjukkan bagaimana peneliti merancang modul “Basic English for drivers” dan bagaimana tampilannya. Oleh karena itu, para pengemudi bisa mendapatkan bantuan dalam belajar Bahasa Inggris Dasar.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah Research and Development (RnD) oleh Borg and Gall (1983) dan secara spesifik menggunakan empat langkah dari desain pembelajaran ADDIE. Penelitian ini melibatkan para pengemudi PT. Transportasi Velocity Indonesia dan seorang dosen ahli media pembelajaran dari Universitas Sanata Dharma. Penelitian ini mengimplementasikan kuesioner Likert-scale untuk memperoleh analisis kebutuhan para pengemudi dan penilaian serta umpan balik dari ahli. Selain itu, data dianalisis dengan menginterpretasikan data analisis kebutuhan dalam bentuk tertulis dan mengimplementasikan statistik deskriptif untuk mencari nilai rata-rata.

Umpan balik dari dosen ahli sangat positif. Evaluasi yang positif dari dosen ahli mengindikasi bahwa modul ini berpotensi untuk meningkatkan kemampuan bahasa Inggris para pengemudi. Hal ini diidentifikasi berdasarkan nilai rata-rata yaitu 3,9 dari 4,0.

**Kata kunci:** Desain pembelajaran ADDIE, English for specific purposes, Industri transportasi, Modul bahasa Inggris dasar untuk pengemudi.