

ABSTRAK

Nama : **Dzikri Khairizal**
Program Studi : **Teknik Informatika**
Judul : **Rancang Bangun Website untuk Melatih Kemampuan TOEFL Menggunakan Metode *Rapid Application Development* (RAD)**
Dosen Pembimbing : **Muhamad Ramli, M.Kom.**

Era internet telah mengubah kehidupan manusia dengan mempermudah akses dan penyebaran informasi, termasuk dalam dunia pendidikan melalui situs web yang menawarkan media pembelajaran interaktif. Pembelajaran berbasis web memiliki keunggulan seperti efisiensi waktu, biaya, dan ruang, serta meningkatkan kesempatan belajar bagi non-siswa. Meskipun Bahasa Inggris penting secara internasional, Indonesia masih memiliki rendahnya indeks kemahiran bahasa Inggris. Banyak yang membutuhkan pelatihan bahasa Inggris, namun tidak semua memiliki akses atau kesempatan untuk kursus formal. Oleh karena itu, dibutuhkan alat bantu pelatihan bahasa Inggris yang interaktif, efisien dalam penggunaan waktu, biaya, dan ruang, terutama untuk persiapan ujian TOEFL. Penelitian ini akan menggunakan metode *Rapid Application Development* (RAD) dalam mengembangkan aplikasi web untuk latihan TOEFL, dengan fokus pada percakapan dan mendengarkan dalam bahasa Inggris sesuai kebutuhan pengguna. Aplikasi ini menjadi alternatif bagi mereka yang ingin meningkatkan kemahiran bahasa Inggris dengan efisien. Dengan memanfaatkan fasilitas internet, pengguna dapat mempelajari materi TOEFL dan menguji kemampuan mereka secara interaktif.

Kata kunci : web, Bahasa inggris, TOEFL, *Rapid Application Development* (RAD)

ABSTRACT

The internet era has transformed human life by facilitating access and dissemination of information, including in the field of education through websites offering interactive learning media. Web-based learning has advantages such as time, cost, and space efficiency, as well as enhancing learning opportunities for non-students. Despite English's international importance, Indonesia still has a low English proficiency index. Many require English training, but not all have access or opportunity for formal courses. Therefore, an interactive, time-, cost-, and space-efficient English training tool is needed, especially for TOEFL preparation. This research will use the Rapid Application Development (RAD) method to develop a web application for TOEFL practice, focusing on conversation and listening in English as per user needs. This application serves as an alternative for those wishing to efficiently improve their English skills. By utilizing internet facilities, users can learn TOEFL material and test their abilities interactively.

Keywords : web, English language, TOEFL, *Rapid Application Development* (RAD)