

APLIKASI JASA KURSUS MENGENUDI BERBASIS *WEBSITE* PADA BELAJAR MENGENUDI DHUHA BENGKALIS

Nama: Al Aqib Hidayatullah Rizki

Nim: 6103211482

Dosen Pembimbing: Nurul Fahmi M.T

ABSTRAK

Kursus mengemudi biasa dikenal *Driving Course* adalah suatu penyedia layanan jasa untuk melatih dan memberikan rasa nyaman kepada konsumen dalam pelayanan dan jasa yang sangat berguna ketika mengikuti kursus setir mobil. Di Kursus Belajar Mengemudi Dhuha Bengkalis untuk sekarang ini masih menggunakan sistem manual yaitu proses pendaftaran calon peserta dilakukan dengan cara mendatangi lokasi untuk mengisi formulir pendaftaran secara tertulis. Penyampaian informasi terkait jadwal, biaya, dan lainnya pun biasanya melalui brosur, admin, atau media sosial. Kondisi ini jelas kurang efektif dan efisien. Oleh karena itu, penelitian ini bertujuan membangun sebuah aplikasi kursus mengemudi berbasis *website* yang dapat memudahkan pengelola dan peserta. Aplikasi *website* ini dilengkapi fitur pendaftaran online dan informasi jadwal. Dari hasil pengujian, aplikasi kursus mengemudi berbasis *website* ini berhasil memenuhi kebutuhan dengan lebih mudah dan praktis. Fitur pendaftaran online telah diuji dan berjalan dengan baik, memungkinkan calon peserta untuk mendaftar tanpa harus datang langsung ke lokasi. Informasi jadwal kursus yang tersedia juga dapat diakses secara cepat melalui aplikasi ini, memudahkan peserta untuk merencanakan waktu belajar mereka. Dengan demikian, aplikasi ini memberikan solusi yang lebih efektif dan membantu dalam meningkatkan kualitas layanan kursus mengemudi di Kursus Belajar Mengemudi Dhuha Bengkalis.

Kata kunci: kursus mengemudi, mobil, berbasis *website*

***WEBSITE-BASED DRIVING COURSE SERVICE
APPLICATION ON LEARNING TO DRIVE DHUHA
BENGKALIS***

Name: Al Aqib Hidayatullah Rizki

Student ID: 6103211482

Supervisor: Nurul Fahmi M.T

ABSTRACT

Driving course commonly known as Driving Course is a service provider to train and provide a sense of comfort to consumers in services and services that are very useful when taking a car steering course. At the Dhuha Bengkalis Driving Learning Course for now still uses a manual system, namely the registration process for prospective participants is carried out by visiting the location to fill out a written registration form. Submission of information related to schedules, fees, and others is usually through brochures, admin, or social media. This condition is clearly less effective and efficient. Therefore, this research aims to build a website-based driving course application that can facilitate managers and participants. This website application is equipped with online registration features and schedule information. From the test results, this web-based driving course application successfully fulfills the needs more easily and practically. The online registration feature has been tested and runs well, allowing prospective participants to register without having to come directly to the location. Information on available course schedules can also be accessed quickly through this application, making it easier for participants to plan their learning time. Thus, this application provides a more effective solution and helps in improving the quality of driving course services at Dhuha Bengkalis.

Keywords: driving course, car, website-based