

ABSTRAK

Judul : Perancangan Aplikasi Antrean Makanan Berbasis Cross-Platform Dengan Framework Flutter (Studi Kasus RM. Padang Buaran).
Nama : Rifqi Mufidianto
Program Studi : Teknik Informatika

Antrean makanan di restoran sering menjadi masalah bagi pengunjung dan pemilik restoran. Hal ini menyebabkan kebutuhan akan inovasi dalam teknologi antrean makanan. Aplikasi Antrean makanan adalah sebuah aplikasi yang digunakan untuk memperbaiki proses pendaftaran dan proses antrean pada sebuah pemesanan. Perbaikan yang dilakukan adalah dapat mendaftar dan memesan antrean tanpa perlu datang ke tempat yang dituju, sehingga proses pendaftaran dan proses antrean dapat dilakukan secara cepat. Perancangan aplikasi antrean ini membantu pihak penyedia pemesanan makanan dalam melakukan sebuah pemesanan. Hal tersebut diharapkan dapat meningkatkan efisiensi dan efektivitas dalam prosesnya.

Kata kunci: Antrean makanan, android, flutter

ABSTRACT

Title : Designing a Cross-Platform Based Food Queuing Application with the Flutter Framework (Case Study of RM. Padang Buaran).
Name : Rifqi Mufidianto
Study Program : Informatics Engineering

The queue for food in restaurants often becomes a problem for both visitors and restaurant owners. This has led to the need for innovation in food queueing technology. The Food Queueing App is an application designed to improve the registration and queueing process for ordering food. The improvement made allows users to register and queue for their order without having to physically visit the destination, thus making the registration and queueing process faster. The design of this queueing app assists food service providers in managing their orders, aiming to enhance efficiency and effectiveness in the process.

Keywords: Food queue, android, flutter.