

## ABSTRAK

Aplikasi Logistic Service Integrator Driver berbasis mobile merupakan solusi teknologi yang dibutuhkan oleh para driver yang bertugas mengirimkan barang maupun mengambil barang ke berbagai tujuan. Dengan adanya aplikasi ini, para driver dapat lebih mudah dan efektif dalam menjalankan tugasnya. Selain itu, aplikasi ini juga memudahkan pengguna untuk memantau status pengiriman barang secara real-time. Pembuatan aplikasi ini dilakukan dengan menggunakan teknologi terbaru dalam pengembangan perangkat lunak. Dalam proses pembuatan aplikasi, kami menggunakan metodologi pengembangan perangkat lunak yang terstruktur dan sistematis. Metodologi ini meliputi tahap analisis kebutuhan pengguna, perancangan aplikasi, implementasi, pengujian, dan penerapan. Seluruh tahap tersebut dilakukan secara terencana dan terukur untuk menghasilkan aplikasi yang berkualitas tinggi. Aplikasi Logistic Service Integrator Driver juga memiliki berbagai fitur yang berguna bagi para driver. Fitur-fitur tersebut meliputi navigasi, notifikasi, dan tracking. Navigasi akan membantu para driver untuk menemukan rute yang tepat dalam pengiriman barang, sehingga waktu yang dibutuhkan menjadi lebih efisien. Fitur notifikasi akan memberitahu pengguna tentang status pengiriman barang secara real-time, sehingga pengguna dapat mengantisipasi kemungkinan terjadinya keterlambatan pengiriman. Fitur tracking akan memungkinkan pengguna untuk melacak posisi dan status pengiriman barang dengan mudah. Aplikasi Logistic Service Integrator Driver juga dapat mengintegrasikan layanan dari berbagai jasa pengiriman. Hal ini memudahkan pengguna dalam memilih layanan yang sesuai dengan kebutuhan mereka. Dengan adanya integrasi layanan, pengguna dapat membandingkan harga, waktu pengiriman, dan jenis layanan yang ditawarkan oleh masing-masing jasa pengiriman. Diharapkan aplikasi Logistic Service Integrator Driver dapat memberikan manfaat yang besar bagi para driver. Aplikasi ini dapat meningkatkan efisiensi dan produktivitas para driver dalam menjalankan tugasnya serta memberikan pengalaman pengiriman yang lebih baik bagi pengguna. Dengan adanya aplikasi ini, diharapkan pengiriman barang dapat menjadi lebih cepat, efektif, dan efisien.