

ABSTRAK

Aplikasi Hasjrat Yamaha dikembangkan sebagai solusi digitalisasi pelaporan kegiatan *Sales Business Development Unit* (BDU) di PT Hasjrat Abadi. Sebelumnya, proses pencatatan laporan masih dilakukan secara *manual* melalui dokumen fisik, *Google Form*, dan spreadsheet, yang menyebabkan pelaporan menjadi lambat, rawan kesalahan, serta sulit diakses secara *real-time*. Aplikasi ini dirancang untuk mempermudah tim *Sales* dalam mencatat kegiatan harian melalui perangkat mobile dengan antarmuka yang sederhana dan efisien. Aplikasi ini dikembangkan menggunakan framework *Flutter* dengan bahasa pemrograman Dart, serta Visual Studio Code sebagai text editor. Selain itu, sistem validasi input diterapkan guna meminimalkan kesalahan pengisian data, serta mendukung integrasi dengan server pusat agar laporan dapat tersinkronisasi secara otomatis dan *real-time*. Hasil akhir dari pengembangan aplikasi ini memungkinkan pelaporan aktivitas *Sales* dilakukan secara praktis dan sistematis. Tim Satuan Pengawas Internal (SPI) juga dapat memantau dan mengevaluasi kinerja tim *Sales* secara *real-time* melalui data yang tersaji. Aplikasi ini diharapkan mampu meningkatkan efisiensi operasional, akurasi data, serta mendukung *transformasi* digital dalam proses pelaporan kegiatan *Sales* di lingkungan PT Hasjrat Abadi.

Kata Kunci: Digitalisasi, multiplatform, *Flutter*, *real-time*, integrasi API.