

ABSTRAK

Judul : Rancang Bangun Aplikasi Pengajuan Nasabah Bni Life Berbasis
 \Mobile Dengan Metode *Waterfall*

Nama : Tri Sutisna
 Program Studi : Teknik Informatika

Aplikasi Mobile Pengajuan Polis Administrasi BNI Life dibangun untuk memudahkan nasabah dalam memproses pengajuan terkait pengajuan *surrender*, *withdrawal*, *endorse*, serta aplikasi yang dibangun ini juga dapat mempermudah pegawai dan karyawan BNI *life* untuk memproses verifikasi pengajuan yang diajukan oleh nasabah. Pengkodean aplikasi menggunakan *Sublime Text* dan *Android Studio*, serta untuk pengolahan basis data menggunakan MySQL, Metode yang digunakan adalah *waterfall*, serta tools yang digunakan nya *Unified Markup Language(UML)*.

Kata Kunci: *Pengajuan Asuransi, Aplikasi Mobile, Waterfall, Fishbone, UML*

ABSTRACK

Title : *Design and Build a Mobile-Based BNI Life Customer
 Submission Application Using the Waterfall Method*

Name : *Tri Sutisna*
 Study program : *Informatics Engineering*

The BNI Life Administrative Policy Submission Mobile Application was built to make it easier for customers to process submissions related to submissions for surrender, withdrawal, endorsement, and this built application can also make it easier for BNI Life employees and employees to process the verification of submissions submitted by customers. The application coding uses Sublime Text and Android Studio, as well as for database processing using MySQL. The method used is waterfall, and the tools used are Unified Markup Language (UML).

Keywords: *Health Insurance, Mobile Application, Waterfall, Fishbone, UML*