

DAFTAR GAMBAR

Gambar II.1 Tahapan Pelaksanaan TJSL BUMN	10
Gambar II.2 Model Umum Sistem Informasi Akuntansi (Zamzami, Nusa, & Faiz, 2021)	12
Gambar II.3 Permodelan MVC	18
Gambar II.4 Proses Laravel Pada Fullstack	20
Gambar II.5 Proses Laravel Sebagai API	21
Gambar II.6 Arsitektur Web Tanpa AJAX (Sunyoto, 2010)	23
Gambar II.7 Arsitektur Model AJAX (Sunyoto, 2010)	23
Gambar II.8 Grafik Performa Agile	26
Gambar II.9 Proses Scrum (Schwaber, 2004).....	27
Gambar III.1 Model Konseptual	33
Gambar III.2 Sistematika Penyelesaian Masalah.....	35
Gambar III.3 Tingkat Keberhasilan Menggunakan Scrum (Firdaus, 2017)	40
Gambar III.4 Jadwal Kegiatan	41
Gambar IV.1 Proses Bisnis Eksisting: Pendanaan UMK.....	43
Gambar IV.2 Proses Bisnis Eksisting: Monitoring dan Evaluasi Program TJSL44	
Gambar IV.3 Proses Bisnis Targeting: Registrasi dan Login User.....	48
Gambar IV.4 Proses Bisnis Targeting: Menambahkan Pilar dan Program.....	49
Gambar IV.5 Proses Bisnis Targeting Pencatatan Transaksi Lain	50
Gambar IV.6 Proses Bisnis Targeting: Pemberian Pendanaan UMK.....	52
Gambar IV.7 Proses Bisnis Targeting Pembayaran UMK.....	53
Gambar IV.8 Use Case Diagram Aplikasi TJSL	57
Gambar IV.9 Activity Diagram Registrasi Akun Officer	67
Gambar IV.10 Activity Diagram Aktivasi Akun	68
Gambar IV.11 Activity Diagram Login	69
Gambar IV.12 Activity Diagram Mengelola Data Mitra	70
Gambar IV.13 Activity Diagram Mengelola Pendanaan UMK.....	71
Gambar IV.14 Activity Diagram Mengelola Pembayaran UMK	72
Gambar IV.15 Activity Diagram Mengelola Transaksi Lain.....	73
Gambar IV.16 Activity Diagram Mengelola Data Pilar	75
Gambar IV.17 Activity Diagram Mengelola Program Bina Lingkungan.....	77

Gambar IV.18 Activity Diagram Mengelola Dokumentasi Program	78
Gambar IV.19 Activity Diagram Melihat Peta Wilayah Program	79
Gambar IV.20 Class Diagram Aplikasi TJSL.....	82
Gambar IV.21 Sequence Diagram Registrasi Akun Officer.....	83
Gambar IV.22 Sequence Diagram Aktivasi Akun.....	83
Gambar IV.23 Sequence Diagram Login.....	84
Gambar IV.24 Sequence Diagram Mengelola Data Mitra.....	85
Gambar IV.25 Sequence Diagram Mengelola Pendanaan UMK	86
Gambar IV.26 Sequence Diagram Mengelola Pembayaran UMK	87
Gambar IV.27 Sequence Diagram Mengelola Transaksi Lain	88
Gambar IV.28 Sequence Diagram Mengelola Data Pilar	89
Gambar IV.29 Sequence Diagram Mengelola Program Bina Lingkungan.....	91
Gambar IV.30 Sequence Diagram Mengelola Dokumentasi Program	92
Gambar IV.31 Sequence Diagram Melihat Peta Wilayah Program.....	92
Gambar IV.32 Deployment Diagram Aplikasi TJSL.....	93
Gambar V.1 Halaman Log-in.....	98
Gambar V.2 Halaman Change Password	98
Gambar V.3 Tombol Log-out	99
Gambar V.4 Halaman Mitra Bina	102
Gambar V.5 Halaman Tambah Mitra.....	102
Gambar V.6 Halaman Detail Mitra.....	103
Gambar V.7 Halaman Edit Mitra.....	103
Gambar V.8 Halaman Konfirmasi Hapus Mitra	104
Gambar V.9 Halaman Pilar	107
Gambar V.10 Halaman Tambah Pilar.....	108
Gambar V.11 Halaman Edit Pilar	108
Gambar V.12 Halaman Hapus Pilar.....	109
Gambar V.13 Halaman Program.....	109
Gambar V.14 Halaman Tambah Program.....	110
Gambar V.15 Halaman Edit Program	110
Gambar V.16 Halaman Hapus Pilar.....	111
Gambar V.17 Halaman Detail Program	114

Gambar V.18 Modal Upload Dokumentasi	115
Gambar V.19 Tampilan Hapus Dokumentasi	115
Gambar V.20 Halaman Pendanaan UMK.....	116
Gambar V.21 Halaman Tambah Pendanaan UMK.....	116
Gambar V.22 Model Hapus Pendanaan UMK.....	117
Gambar V.23 Halaman Pembayaran UMK	120
Gambar V.24 Halaman Tambah Pembayaran UMK	120
Gambar V.25 Hapus Pembayaran UMK.....	121
Gambar V.26 Halaman Transaksi Lain.....	121
Gambar V.27 Halaman Tambah Transaksi Lain.....	122
Gambar V.28 Halaman Wilayah	124
Gambar V.29 Hasil Load Testing	142
Gambar V.30 Hasil Response Time.....	142