

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Mekanisme Keuangan dan Ekonomi Untuk Membentuk Ekonomi Digital (Veselovsky dkk., 2018) .....	27
Tabel 2.2 Perbedaan antara <i>fintech syariah</i> dan konvensional (Wulandari & Nasik, 2021) .....	30
Tabel 2.3 Perbandingan Metode Pengembangan <i>Software</i> Tradisional dan <i>Agile</i> (Alsaqqa dkk., 2020).....	32
Tabel 2.4 Perbandingan Metode Pengembangan <i>Software</i> (Soobia dkk., 2019)	33
Tabel 2.5 Perbandingan Metode Pengembangan <i>Software</i> (Soobia dkk., 2019) (lanjutan) .....	34
Tabel 2.6 Simbol <i>Use Case Diagram</i> .....	35
Tabel 2.7 Simbol <i>Activity Diagram</i> .....	36
Tabel 2.8 Simbol <i>Sequence Diagram</i> .....	37
Tabel 2.9 Simbol <i>Deployment Diagram</i> .....	38
Tabel 2.10 Perbandingan <i>Redis</i> dengan <i>database NoSQL</i> .....	39
Tabel 2.11 Alasan Pemilihan Metode .....	43
Tabel 2.12 Alasan Pemilihan Metode (lanjutan) .....	44
Tabel 2.13 <i>State of the Art</i> .....	45
Tabel 2.14 <i>State of the Art</i> (lanjutan).....	46
Tabel 4.1 Perbandingan Aplikasi Pinjaman <i>Online</i> .....	56
Tabel 4.2 Analisis <i>Gap</i> Proses Bisnis <i>Existing</i> .....	59
Tabel 4.3 Strategi Pendapatan Tahun ke-1 .....	66
Tabel 4.4 Strategi Pendapatan Tahun ke-1 (lanjutan).....	67
Tabel 4.5 Strategi Pendapatan Tahun ke-2 .....	68
Tabel 4.6 Strategi Pendapatan Tahun ke-2 (lanjutan).....	69
Tabel 4.7 Strategi Pendapatan Tahun ke-3 .....	71
Tabel 4.8 Strategi Pendapatan Tahun ke-3 (lanjutan).....	72
Tabel 4.9 Rincian Elemen BEP.....	73
Tabel 4.10 Pendapatan 3 Tahun Terakhir .....	74
Tabel 4.11 Dekripsi Aktor Yang Terlibat Pada Aplikasi.....	74
Tabel 4.12 <i>Use Case Scenario Register</i> .....	76

Tabel 4.13 <i>Use Case Scenario Login</i> .....	77
Tabel 4.14 <i>Use Case Scenario Peminjaman</i> .....	77
Tabel 4.15 <i>Use Case Scenario Pendanaan</i> .....	78
Tabel 4.16 <i>Use Case Scenario Portofolio Pendanaan</i> .....	79
Tabel 4.17 <i>Use Case History Peminjaman</i> .....	79
Tabel 4.18 <i>Use Case Deposit Dana</i> .....	80
Tabel 4.19 <i>Use Case Withdraw Dana</i> .....	80
Tabel 4.20 <i>Use Case Pelunasan Tagihan</i> .....	81
Tabel 4.21 <i>Use Case Pencairan Pinjaman</i> .....	82
Tabel 4.22 <i>Use Case Verifikasi KYC</i> .....	82
Tabel 4.23 <i>Use Case Persetujuan Verifikasi KYC</i> .....	83
Tabel 4.24 <i>Use Case Melihat Data Rangkuman</i> .....	83
Tabel 4.25 Deskripsi setiap <i>service</i> .....	106
Tabel 5.1 Skenario Tes <i>Authentication</i> .....	108
Tabel 5.2 Skenario Tes <i>Authentication</i> (lanjutan) .....	109
Tabel 5.3 Skenario Tes <i>Lender</i> .....	109
Tabel 5.4 Skenario Tes <i>Lender</i> (lanjutan).....	110
Tabel 5.5 Skenario Tes <i>Lender</i> (lanjutan).....	111
Tabel 5.6 Skenario Tes <i>Loan</i> .....	111
Tabel 5.7 Skenario Tes <i>Borrower</i> .....	112
Tabel 5.8 Skenario Tes <i>Borrower</i> (lanjutan) .....	113
Tabel 5.9 Skenario Test Admin .....	114
Tabel 5.10 Skenario Test Admin (lanjutan).....	115
Tabel 5.11 Skenario Test <i>Balance</i> .....	116
Tabel 5.12 Skenario Test <i>Balance</i> (lanjutan).....	117
Tabel 5.13 Hasil <i>Load Testing</i> Dengan 50 Pengguna.....	131
Tabel 5.14 Hasil <i>Load Testing</i> Dengan 100 Pengguna.....	132
Tabel 5.15 Hasil <i>Load Testing</i> Dengan 200 Pengguna.....	132
Tabel 5.16 Hasil <i>Load Testing</i> Dengan 300 Pengguna.....	133
Tabel 5.17 Hasil <i>Load Testing</i> Dengan 400 Pengguna.....	133