

## DAFTAR TABEL

Tabel II.1 State of the art .....	18
Tabel II.2 State of the art (lanjutan).....	19
Tabel II.3 State of the art (lanjutan).....	20
Tabel II.4 State of the art (lanjutan).....	21
Tabel II.5 State of the art (lanjutan).....	22
Tabel III.1 Perbandingan metode pengembangan SDLC (M.Sami).....	26
Tabel IV.1 Fitur kunci yang dibutuhkan dalam modul user management.....	32
Tabel IV.2 Analisis GAP .....	36
Tabel IV.3 Analisis aktor ekosistem digital ihya.....	38
Tabel IV.4 Analisis aktor ekosistem digital ihya (lanjutan) .....	39
Tabel IV.5 Use case scenario register.....	40
Tabel IV.6 Use case scenario login.....	40
Tabel IV.7 Use case scenario ubah profil .....	41
Tabel IV.8 Use case scenario ubah password.....	42
Tabel IV.9 Use case scenario tambah user .....	42
Tabel IV.10 Use case scenario hapus user.....	43
Tabel IV.11 Use case scenario edit user .....	43
Tabel IV.12 Use case scenario verifikasi identitas user .....	44
Tabel IV.13 Use case scenario cabut verifikasi user .....	45
Tabel IV.14 Use case scenario lihat produk dibuat .....	46
Tabel IV.15 Use case scenario lihat portofolio.....	46
Tabel IV.16 Use case scenario lihat proyek dibuat.....	47
Tabel IV.17 Use case scenario lihat riwayat donasi .....	47
Tabel IV.18 Use case scenario lihat riwayat transaksi .....	48
Tabel IV.19 Analisis kebutuhan fungsional sistem .....	59
Tabel IV.20 Analisis kebutuhan fungsional sistem (lanjutan).....	60
Tabel IV.21 Analisis kebutuhan fungsional sistem (lanjutan).....	61
Tabel V.1 Deskripsi fitur pada modul user management ekosistem digital ihya	72
Tabel V.2 Deskripsi fitur pada modul user management ekosistem digital ihya (lanjutan).....	73

Tabel V.3 Deskripsi fitur pada modul user management ekosistem digital ihya (lanjutan).....	73
Tabel V.4 Jadwal pembuatan fitur pada user management ekosistem digital ihya .....	74
Tabel V.5 Realisasi tahap development fase pertama.....	75
Tabel V.6 Hasil scenario testing pada iterasi fase pertama ekosistem digital ihya pada modul user management .....	81
Tabel V.7 Hasil scenario testing pada iterasi fase pertama ekosistem digital ihya pada modul user management (lanjutan).....	82
Tabel V.8 Hasil scenario testing pada iterasi fase pertama ekosistem digital ihya pada modul user management (lanjutan).....	83
Tabel V.9 Hasil scenario testing pada iterasi fase pertama ekosistem digital ihya pada modul user management (lanjutan).....	84
Tabel V.10 Hasil scenario testing pada iterasi fase pertama ekosistem digital ihya pada modul user management (lanjutan).....	85
Tabel V.11 Hasil scenario testing pada iterasi fase pertama ekosistem digital ihya pada modul user management (lanjutan).....	86
Tabel V.12 Hasil scenario testing pada iterasi fase pertama ekosistem digital ihya pada modul user management (lanjutan).....	87
Tabel V.13 Deskripsi fitur pada modul user management ekosistem digital ihya .....	88
Tabel V.14 Deskripsi fitur pada modul user management ekosistem digital ihya (lanjutan).....	89
Tabel V.15 Deskripsi fitur pada modul user management ekosistem digital ihya (lanjutan).....	90
Tabel V.16 Rencana tanggal pengerjaan fitur.....	90
Tabel V.17 Realisasi tanggal pengerjaan fitur.....	91
Tabel V.18 Hasil scenario testing pada iterasi fase kedua ekosistem digital ihya pada modul user management .....	97
Tabel V.19 Hasil scenario testing pada iterasi fase kedua ekosistem digital ihya pada modul user management (lanjutan).....	98

Tabel V.20 Hasil scenario testing pada iterasi fase kedua ekosistem digital ihya pada modul user management (lanjutan) .....	99
Tabel V.21 Hasil scenario testing pada iterasi fase kedua ekosistem digital ihya pada modul user management (lanjutan) .....	100
Tabel V.22 Hasil scenario testing pada iterasi fase kedua ekosistem digital ihya pada modul user management (lanjutan) .....	101
Tabel V.23 Hasil scenario testing pada iterasi fase kedua ekosistem digital ihya pada modul user management (lanjutan) .....	102
Tabel V.24 Hasil scenario testing pada iterasi fase kedua ekosistem digital ihya pada modul user management (lanjutan) .....	103
Tabel V.25 Hasil scenario testing pada iterasi fase kedua ekosistem digital ihya pada modul user management (lanjutan) .....	103
Tabel V.26 Hasil scenario testing pada iterasi fase kedua ekosistem digital ihya pada modul user management (lanjutan) .....	104
Tabel V.27 Hasil scenario testing pada iterasi fase kedua ekosistem digital ihya pada modul user management (lanjutan) .....	104
Tabel V.28 Hasil scenario testing pada iterasi fase kedua ekosistem digital ihya pada modul user management (lanjutan) .....	105
Tabel V.29 Hasil scenario testing pada iterasi fase kedua ekosistem digital ihya pada modul user management (lanjutan) .....	105
Tabel V.30 Hasil user acceptance test .....	107
Tabel V.31 Hasil user acceptance test (lanjutan) .....	108
Tabel V.32 Hasil user acceptance test (lanjutan) .....	109
Tabel V.33 Bobot penilaian pada user acceptance test .....	109
Tabel V.34 Hasil perhitungan user acceptance test .....	110
Tabel V.35 Hasil perhitungan user acceptance test (lanjutan) .....	111
Tabel V.36 Hasil perhitungan user acceptance test (lanjutan) .....	112
Tabel V.37 Hasil perhitungan user acceptance test (lanjutan) .....	113