

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 ihy.....	38
Tabel IV.4 Analisis aktor ekosistem digital ihy (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 ihy	72
Tabel V.2 Deskripsi fitur pada modul user management ekosistem digital ihy (lanjutan).....	73

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