



DAFTAR ISI

DAFTAR ISI	xv
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR GAMBAR	xvi
© DAFTAR LAMPIRAN	xvii
1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	1
1.3 Manfaat	2
1.4 Ruang Lingkup	2
2 METODE KAJIAN	2
2.1 Lokasi dan Waktu PKL	2
2.2 Metode Pengembangan Sistem	2
2.2.1 <i>Scrum Team</i>	3
2.2.2 Tahapan Metodologi Scrum	4
3 KEADAAN UMUM CODEX POWERED BY TELKOM INDONESIA	9
3.1 Sejarah	9
3.2 Kegiatan	9
3.3 Struktur Organisasi	9
3.4 Visi dan Misi	10
4 PEMBUATAN MODUL <i>BACKEND SUMMARY RECRUITMENT</i> PADA TALENT MANAGEMENT SYSTEM DI CODEX POWERED BY TELKOM INDONESIA	10
4.1 Pembentukan Tim Scrum	11
4.2 Menentukan <i>Product Backlog</i>	11
4.3 <i>Sprint</i>	12
4.3.1 <i>Sprint</i> Pertama	12
4.3.2 <i>Sprint</i> Kedua	15
4.3.3 <i>Sprint</i> Ketiga	21
4.3.4 <i>Sprint</i> Keempat	29
4.4 Evaluasi Seminar	36
5 SIMPULAN DAN SARAN	37
5.1 Simpulan	37
5.2 Saran	37
DAFTAR PUSTAKA	38
LAMPIRAN	40
RIWAYAT HIDUP	48

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies
POWERED BY TELKOM INDONESIA

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPIB.

2. Dilarang menggunakan sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPIB.

DAFTAR TABEL

1	Simbol <i>use case diagram</i>	5
2	Komponen <i>use case description</i>	6
3	Simbol <i>activity diagram</i>	7
4	<i>Product backlog</i> modul <i>summary recruitment</i>	11
5	<i>Sprint backlog</i> pada <i>sprint</i> pertama	12
6	Kegiatan <i>daily scrum</i> pada <i>sprint</i> pertama	12
7	<i>Sprint backlog</i> pada <i>sprint</i> kedua	16
8	Kegiatan <i>daily scrum</i> pada <i>sprint</i> kedua	16
9	Alur sistem penambahan data non-chapter	17
10	Data pengelompokan <i>chapter</i>	17
11	<i>Sprint backlog</i> pada <i>sprint</i> ketiga	21
12	Kegiatan <i>daily scrum</i> pada <i>sprint</i> ketiga	22
13	Alur sistem <i>candidate accept offering</i>	22
14	<i>Use case description accept offering</i>	23
15	Alur sistem TM Ops <i>reject candidate</i>	25
16	<i>Use case description reject candidate</i>	26
17	<i>Sprint backlog</i> pada <i>sprint</i> keempat	29
18	Kegiatan <i>daily scrum</i> pada <i>sprint</i> keempat	30
19	Alur sistem <i>set offering salary to candidate</i>	30
20	<i>Use case description set offering salary</i>	33

DAFTAR GAMBAR

1	Ilustrasi scrum	3
2	Struktur organisasi Codex <i>Powered by</i> Telkom Indonesia	10
3	Respon menambahkan data buku	14
4	Respon <i>get</i> data buku	15
5	Tampilan sistem data <i>chapter</i> dan status <i>publish</i> atau <i>unpublish</i>	19
6	<i>Diagram journey</i> modul <i>summary recruitment</i>	19
7	Hasil <i>unit test summary recruitment</i>	20
8	Potongan kode <i>unit test summary recruitment</i>	20
9	<i>Use case diagram</i> modul <i>summary recruitment</i>	23
10	<i>Activity diagram accept offering</i>	24
11	Hasil <i>candidate accept offering</i>	25
12	Potongan kode <i>accept offering</i>	25
13	<i>Activity diagram reject candidate</i>	28
14	Hasil <i>reject candidate by</i> TM Ops	28
15	Potongan kode <i>reject candidate</i>	28
16	<i>Activity diagram set offering salary</i>	34
17	Hasil API <i>set offering salary to candidate</i>	35
18	Potongan kode <i>set offering salary</i>	35

DAFTAR LAMPIRAN

1	<i>Wireframe</i> beranda mini proyek buku	41
2	<i>Wireframe</i> halaman detail buku	41
3	<i>Use case diagram</i> pengguna mini proyek buku	41
4	<i>Activity diagram</i> melihat data buku	42
5	<i>Use case description</i> menambahkan data buku	42
6	<i>Use case description</i> melihat data buku	43
7	<i>Use case diagram</i> admin mini proyek buku	43
8	Menambahkan data buku	44
9	<i>Database</i> pengguna mini proyek	44
10	<i>Database</i> buku mini proyek	44
11	<i>Database</i> author mini proyek	45
12	Potongan kode tambah buku	45
13	Potongan kode melihat data buku	45
14	<i>Wireframe</i> menu buku di tampilan admin mini proyek buku	45
15	Tampilan <i>email accept candidate</i>	46
16	Tampilan <i>reject candidate</i>	46
17	Tampilan <i>offerin salary candidate</i>	46



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.