IDEC/PEM/DF02

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| NO. SEMAKAN | : | 01 | | | NO. ISU | : | 02 | | | TARIKH KUATKUASA | : | 14/12/2018 |

**Dokumen Perancangan Pengujian Penerimaan Pengguna (UAT Plan) Versi x.x**

**<Nama Projek Pembangunan ICT>**

**<Tarikh dokumen>**

Oleh:

Pusat Pembangunan Maklumat dan Komunikasi (iDEC)

Universiti Putra Malaysia

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| NO. SEMAKAN | : | 00 | | | NO. ISU | : | 01 | | | TARIKH KUATKUASA | : | 13/08/2021 |

|  |
| --- |
| **Rekod Semakan & Pengesahan** |
| **Tarikh** | **Versi** | **Keterangan** | **Disediakan oleh:** |
| <Tarikh Dokumen> | <Versi Dokumen> |  | ...........................................................<Nama><Bahagian>Tarikh :  |
| **Disemak oleh:** |
| ...........................................................<Nama Penyelia> <Bahagian>Tarikh :  |
| **Disahkan oleh:** |
| ...........................................................<Nama Pemohon atau Pengguna> <Bahagian>Tarikh :  |

Isi Kandungan Halaman

[1.0 TUJUAN DAN MATLAMAT 1](#_Toc307584578)

[2. SKOP PENGUJIAN 1](#_Toc307584579)

[2.1 Ciri-ciri Sistem yang Diuji dan Pendekatan Pengujian 1](#_Toc307584580)

[2.2 Rujukan 1](#_Toc307584583)

[2.3 Keperluan Persekitaran 1](#_Toc307584584)

[3. TANGGUNGJAWAB PENGUJIAN 2](#_Toc307584585)

[4. JADUAL PERANCANGAN UAT 2](#_Toc307584586)

[APENDIKS/LAMPIRAN A : SENARAI KES UAT <CONTOH> i](#_Toc307584587)

[APENDIKS/LAMPIRAN B : SENARAI KUMPULAN UAT ii](#_Toc307584597)

[APENDIKS/LAMPIRAN C : JADUAL PERANCANGAN UAT iii](#_Toc307584598)

## TUJUAN DAN MATLAMAT

Dokumen ini merupakan perancangan pengujian penerimaan pengguna (UAT) bagi <NAMA PROJEK PEMBANGUNAN ICT>. Perancangan ini akan mengambilkira item-item serta elemen-elemen yang terlibat secara langsung atau tidak langsung dalam proses sistem ini. Fokus utama perancangan ini adalah untuk memastikan sistem yang telah dibangunkan mengikut keperluan pengguna dan mempunyai integriti data serta boleh dipercayai.

## SKOP PENGUJIAN

Perancangan Pengujian ini merangkumi pengujian keseluruhan modul-modul yang berkaitan dengan <NAMA PROJEK PEMBANGUNAN ICT> yang akan digunakan oleh pengguna di < seksyen/unit, jabatan/PTJ >.

## Ciri-ciri Sistem yang Diuji dan Pendekatan Pengujian

Ciri-ciri sistem yang akan diuji adalah merujuk kepada senarai kes-kes pengujian di dalam Lampiran A. Pengujian akan dilaksanakan oleh pengguna sistem seperti yang dinyatakan di dalam Lampiran B. Setiap kumpulan penguji sistem akan melaksanakan pengujian berdasarkan Skrip Pengujian Penerimaan Pengguna (IDEC/PEM/DF03) <NAMA PROJEK PEMBANGUNAN ICT> .

1. 1.

## Rujukan

Dokumen Spesifikasi Program (IDEC/PEM/DF06) ~~Keperluan Sistem~~ <NAMA PROJEK PEMBANGUNAN ICT>

## Keperluan Persekitaran

Berikut merupakan elemen-elemen yang diperlukan untuk menyokong setiap peringkat pengujian yang dinyatakan:

* + 1. Akses kepada <nama sistem>.
		2. Komputer peribadi (PC) <atau peralatan-peralatan lain> yang mempunyai kelajuan memproses yang tinggi atau kelajuan memproses yang boleh diterima (*acceptable processing speed).*

## TANGGUNGJAWAB PENGUJIAN

Sekurang-kurangnya seorang <atau nyatakan bilangan diperlukan> penguji tetap bagi setiap proses yang terlibat di dalam projek ini perlu dilantik. Jika penguji tetap yang fokus kepada proses-proses tertentu tidak dapat dilantik maka tanggungjawab menguji akan diteruskan oleh pemohon.

Berikut adalah pecahan aktiviti dalam perancangan pengujian ini:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Aktiviti | Pengurus Projek | Pembangun Sistem | Pekerja ICT di PTJ | Pengguna/ Pemohon |
| Pelaksanaan Pengujian Penerimaan Pengguna (UAT) & Dokumentasi | x |  | x | x |
| Penyediaan Skrip UAT | x | x |  |  |
| Fasilitator UAT | x | x |  |  |

## JADUAL PERANCANGAN UAT

Rujuk Carta Gantt dan Lampiran C.

## LAMPIRAN A : SENARAI KES UAT <CONTOH>

|  |
| --- |
| **SENARAI KES-KES PENGUJIAN MODUL KENAIKAN PANGKAT** |
| **Bil** | **Kes Ujian** |
|  | Login Ke Dalam Sistem e-IHRAMS |
|  | Proses Merekodkan Anugerah Pingat (Anugerah/Penghargaan Bukan Hasil Penyelidikan) |
|  | Pendaftaran Rekod Kenyataan Perkhidmatan (Anugerah/Penghargaan Bukan Hasil Penyelidikan) |
|  | Proses Merekodkan Anugerah Pingat (Anugerah Darjah Kebesaran) |
|  | Pendaftaran Rekod Kenyataan Perkhidmatan (Anugerah Darjah Kebesaran) |
|  | Proses Merekodkan Anugerah Pingat (Anugerah Fellowship Naib Canselor) |
|  | Pendaftaran Rekod Kenyataan Perkhidmatan (Anugerah Fellowship Naib Canselor) |
|  | Proses Merekodkan Anugerah Pingat (Anugerah Perkhidmatan Cemerlang) |
|  | Pendaftaran Rekod Kenyataan Perkhidmatan (Anugerah Perkhidmatan Cemerlang) |
|  | Proses Merekodkan Anugerah Pingat (Jasa Putra) |
|  | Pendaftaran Rekod Kenyataan Perkhidmatan (Jasa Putra) |

## LAMPIRAN B : SENARAI KUMPULAN UAT

<Wujudkan pengujian mengikut proses/modul di mana pengguna bertanggungjawab>

|  |  |
| --- | --- |
| Peranan | Nama |
| Pengurus Projek/Fasilitator  | <Nama Pengurus Projek> |
| Pembantu Fasilitator  | 1. <Nama Pembantu 1>
2. <Nama Pembantu 2>
3. <...dan seterusnya>
 |
| Kumpulan Pengujian 1 | 1. <Nama Penguji 1>
2. <Nama Penguji 2>
3. <...dan seterusnya>
 |
| Kumpulan Pengujian 2 | 1. <Nama Penguji 1>
2. <Nama Penguji 2>
3. <...dan seterusnya>
 |

## LAMPIRAN C : JADUAL PERANCANGAN UAT

|  |  |
| --- | --- |
| **NAMA PROJEK PEMBANGUNAN ICT** | <Nama Projek Pembangunan ICT> |
| **NO. RUJUKAN** | OPR/IDEC/PEM/ /  |
| Bil | Tarikh & Tempat | Kumpulan Pengujian | Proses/Modul Yang Diuji |
|  | < Tarikh/Tempat> | <Kumpulan 1> | 1. <Proses/Modul 1>
2. < Proses/Modul 2>
3. < Proses/Modul 3>
4. <...dan seterusnya>
 |
|  | < Tarikh/Tempat> | <Kumpulan 2> | 1. <Proses/Modul 1>
2. < Proses/Modul 2>
3. <...dan seterusnya>
 |
|  | < Tarikh/Tempat> | <...kumpulan seterusnya> | 1. <Proses/Modul 1>
2. < Proses/Modul 2>
3. <...dan seterusnya>
 |