LAPORAN MINGGUAN AKTUALISASI CPNS KEMENTERIAN ATR/BPN TAHUN 2022

Laporan Minggu ke- : 1

Nama : Imam Nurhidayat

NIP : 19970204 202204 1 001

Jabatan : Ahli Pertama Pranata Komputer

Unit Kerja : Pusat Data dan Informasi Pertanahan Tata Ruang dan Lahan Pertanian

Pangan Berkelanjutan

Judul Aktualisasi : Optimalisasi Sistem Informasi Panduan Aplikasi Kementerian ATR/BPN

Menggunakan Content Management System (CMS) di Pusdatin

Hari /Tanggal	Kegiatan	Tahapan Kegiatan	Output	Keterangan
	Melakukan Analisis Kebutuhan Pengembangan Sistem Informasi Panduan Aplikasi Kementerian ATR/BPN	Melakukan konsultasi dengan mentor	Masukkan dan saran terkait dengan sistem yang akan dibuat	
Senin/29-08- 2022 s/d Selasa/30-08- 2022		Mengumpulkan data berkaitan dengan kebutuhan yang akan dikembangkan	Daftar Aplikasi yang memiliki panduan penggunaan	
		Melakukan analisis teknologi yang akan digunakan dalam pengembangan sistem	Teknologi yang akan digunakan dalam pengembangan sistem	
Rabu/31-08- 2022	Melakukan Perancangan Desain Sistem Informasi	Menentukan tools perancangan desain	Tools perancangan desain yang akan digunakan dalam perancangan sistem	
Kamis/01-08- 2022	Panduan Aplikasi Kementerian	Membangun desain antarmuka	Hasil desain antarmuka	
Jumat/02-08- 2022	ATR/BPN	pengembangan sistem	pengembangan sistem	

Mentor

Muhammad rfan, S.T., M.GISc.

Peserta

Imam Nurhidayat, S.Kom.

Uraian Realisasi Kegiatan dan Output

(Di lengkapi dengan Evidence)

Kegiatan 1. Analisis Kebutuhan Sistem Informasi

1. Melakukan Konsultasi dengan Mentor

Konsultasi dengan mentor dilakukan untuk mengetahui kebutuhan dalam pengembangan sistem informasi yang akan dilakukan.



2. Mengumpulkan data berkaitan dengan kebutuhan yang akan dikembangkan

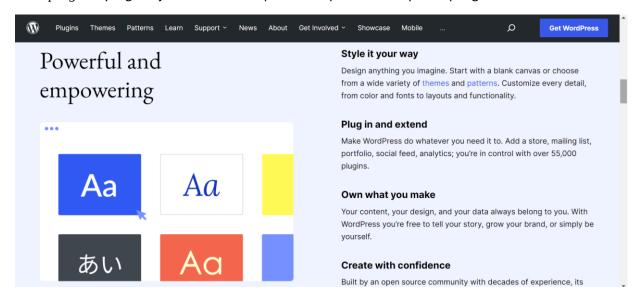
Kegiatan Pengumpulan Data dilakukan untuk mendapatkan daftar aplikasi – aplikasi saja yang memiliki dokumen panduan penggunaan yang nantinya akan dimasukkan ke dalam sistem. Berikut adalah daftar aplikasi yang memiliki dokumen panduan penggunaan :

No	Nama Aplikasi
1.	Email
2.	Akun Pertanahan
3.	Akun Tanda Tangan Elektronik

4.	E-Office
5.	Rapat Online
6.	Sentuh Tanahku
7.	Loketku
8.	PTSL
9.	Layanan Informasi Pertanahan Elektronik
10.	Mitra
11.	Penggambaran dan Pemetaan GeoKKP
12.	KJSKB
13.	KKP2
14.	Blanko
15.	Presensi
16.	Collaboration Suite
17.	Verifikator Mitra Pihak Ketiga
18.	Hak Tanggungan Elektronik

3. Melakukan analisis teknologi yang akan digunakan dalam pengembangan sistem

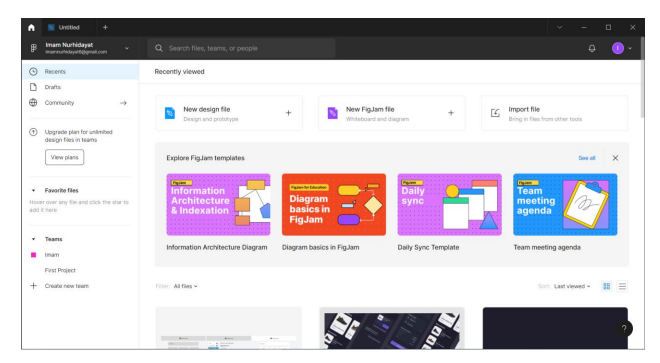
Pada pengembangan sistem informasi ini akan menggunakan Wordpress CMS. Wordpress adalah *open source program* yang ditujukan untuk mempermudah pembuatan aplikasi pengelolaan konten



Kegiatan 2. Rancangan Desain Antarmuka Pengembangan Sistem

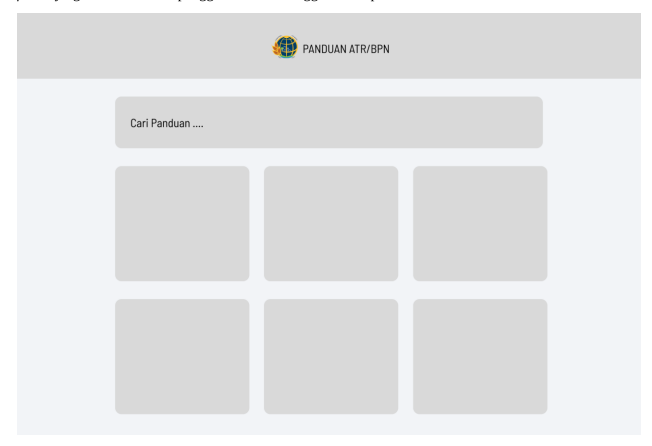
1. Menentukan tools perancangan desain

Tools perancangan desain yang akan digunakan adalah Figma. Figma adalah tool desain berupa website yang terhubung dengan cloud sehingga bisa digunakan kapanpun dan dimanapun melalui internet. Tool ini berbasis vector, sehingga akan lebih cocok untuk mendesain UI website atau mobile dan aset ilustrasi.

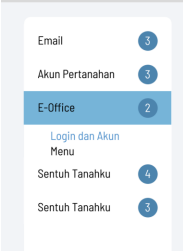


2. Membangun desain antarmuka pengembangan sistem

Desain antarmuka pengembangan sistem dibangun dengan tools Figma dan dibangun dengan *user friendly* agar memudahkan pengguna dalam menggunakan aplikasi.







Home > Docs > E-Office > Login dan Akun

Login dan Akun

Table of Contents

- 1. Login
- 1.1. Set User Login
- 1.2. Set Hak Akses

Login

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum

Kartu Bimbingan Aktualisasi Mentor

Nama : Imam Nurhidayat, S.Kom.

NIP : 199702042022041001

Unit Kerja : Pusat Data dan Informasi Pertanahan, Tata ruang dan Lahan Pertanian Pangan

Berkelanjutan

Jabatan : Ahli Pertama – Pranata Komputer

Isu : Belum optimalnya sistem informasi panduan aplikasi Kementerian ATR/BPN

Gagasan : Optimalisasi Sistem Informasi Panduan Aplikasi Kementerian ATR/BPN Menggunakan

Content Management System (CMS) di Pusdatin

Kegiatan 1 : Melakukan Analisis Kebutuhan Pengembangan Sistem Informasi Panduan Aplikasi

Kementerian ATR/BPN

Penyelesaian Kegiatan	Catatan	Paraf Mentor
	Mentor	
Tahapan Kegiatan:	Aplikasi	
 Melakukan konsultasi dengan mentor 	yang akan	
2. Mengumpulkan data berkaitan dengan	dibuat	
kebutuhan yang akan dikembangkan	harus <i>user</i>	`
Melakukan analisis teknologi yang akan	friendly	\
digunakan dalam pengembangan sistem		\
Output Kegiatan Terhadap pemecahan isu:		
Dokumen hasil analisis kebutuhan Sistem		γ/
Informasi Panduan Aplikasi ATR/BPN		
Keterkaitan substansi mata pelatihan:		1
1. Berorientasi Pelayanan, Akuntabel,		\ .
Kompeten, Harmonis, Loyal, Adaptif,		
Kolaboratif		
2. Berorientasi Pelayanan, Akuntabel,		
Kompeten, Harmonis, Loyal, Kolaboratif		
3. Berorientasi Pelayanan, Akuntabel,		
Kompeten, Harmonis, Loyal, Adaptif		
Kontribusi terhadap visi-misi organisasi:		
Dokumen hasil analisis kebutuhan digunakan		
untuk mengetahui kekurangan aplikasi		
sebelumnya dan menentukan fitur fitur apa saja		
yang ingin dikembangkan. Hal ini bertujuan agar		
aplikasi yang dikembangkan dapat bermanfaat		
dan mewujudkan visi dan misi ATR/BPN		
Menyelenggarakan Pelayanan Pertanahan dan		
Penataan Ruang yang Berstandar Dunia.		
Penguatan Nilai Organisasi :		

Dengan adanya hasil analisis kebutuhan Sistem	
nformasi Panduan Aplikasi ATR/BPN dapat	
nengetahui kebutuhan untuk pengembangan	
sistem informasi sehingga aplikasi tersebut	
nantinya dapat digunakan secara optimal.Hal in	ni
pertujuan untuk mendukung penguatan	
erhadap nilai Melayani, Professional dan	
Terpercaya	

Kartu Bimbingan Aktualisasi Coach

Nama : Imam Nurhidayat, S.Kom.

NIP : 199702042022041001

Unit Kerja : Pusat Data dan Informasi Pertanahan, Tata ruang dan Lahan Pertanian Pangan

Berkelanjutan

Jabatan : Ahli Pertama – Pranata Komputer

Isu : Belum optimalnya sistem informasi panduan aplikasi Kementerian ATR/BPN

Gagasan : Optimalisasi Sistem Informasi Panduan Aplikasi Kementerian ATR/BPN Menggunakan

Content Management System (CMS) di Pusdatin

Kegiatan 1 : Melakukan Analisis Kebutuhan Pengembangan Sistem Informasi Panduan Aplikasi

Kementerian ATR/BPN

Penyelesaian Kegiatan	Catatan Coaching	Waktu dan Media
		Coaching
Tahapan Kegiatan:	-	02 September
 Melakukan konsultasi dengan mentor 		2021 melalui
Mengumpulkan data berkaitan dengan kebutuhan yang akan dikembangkan		Whatsapp
yang akan dikembangkan 3. Melakukan analisis teknologi yang akan digunakan		
dalam pengembangan sistem		
Output Kegiatan Terhadap pemecahan isu:		
Dokumen hasil analisis kebutuhan Sistem Informasi		
Panduan Aplikasi ATR/BPN		
Keterkaitan substansi mata pelatihan:		
1. Berorientasi Pelayanan, Akuntabel, Kompeten,		
Harmonis, Loyal, Adaptif, Kolaboratif		
2. Berorientasi Pelayanan, Akuntabel, Kompeten,		
Harmonis, Loyal, Kolaboratif		
3. Berorientasi Pelayanan, Akuntabel, Kompeten,		
Harmonis, Loyal, Adaptif		
 Kontribusi terhadap visi-misi organisasi: 		
Dokumen hasil analisis kebutuhan digunakan untuk		
mengetahui kekurangan aplikasi sebelumnya dan		
menentukan fitur fitur apa saja yang ingin		
dikembangkan. Hal ini bertujuan agar aplikasi yang		
dikembangkan dapat bermanfaat dan mewujudkan visi		
dan misi ATR/BPN Menyelenggarakan Pelayanan		

Pertanahan dan Penataan Ruang yang Berstandar	
Dunia.	
Penguatan Nilai Organisasi :	
Dengan adanya hasil analisis kebutuhan Sistem	
Informasi Panduan Aplikasi ATR/BPN dapat	
mengetahui kebutuhan untuk pengembangan sistem	
informasi sehingga aplikasi tersebut nantinya dapat	
digunakan secara optimal.Hal ini bertujuan untuk	
mendukung penguatan terhadap nilai Melayani,	
Professional dan Terpercaya	
. ,	