

LAPORAN MINGGUAN AKTUALISASI CPNS
KEMENTERIAN ATR/BPN TAHUN 2022

Laporan Minggu ke- : 2

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
Senin/06-09-2022 s/d	Melakukan Perancangan Desain Sistem Informasi Panduan Aplikasi Kementerian ATR/BPN	Membangun desain antarmuka pengembangan sistem	Hasil desain antarmuka pengembangan sistem	
Selasa/07-09-2022		Konsultasi dengan mentor terkait hasil perancangan desain antarmuka pengembangan sistem pengembangan sistem	Saran dan masukan terkait pengembangan sistem informasi	
Rabu/08-09-2022	Melakukan pengembangan Sistem Informasi Panduan Aplikasi Kementerian ATR/BPN	Melakukan instalasi CMS (Content Management System)	Source code wordpress CMS (Content Management System)	
Kamis/09-09-2022		Melakukan instalasi plugin dan theme pada CMS (Content Management System)	Source code plugin dan theme yang digunakan	
Jumat/10-09-2022				

Mentor

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized 'M' followed by a diagonal stroke and a horizontal line.

Muhammad Irfan, S.T., M.GISc.

Peserta

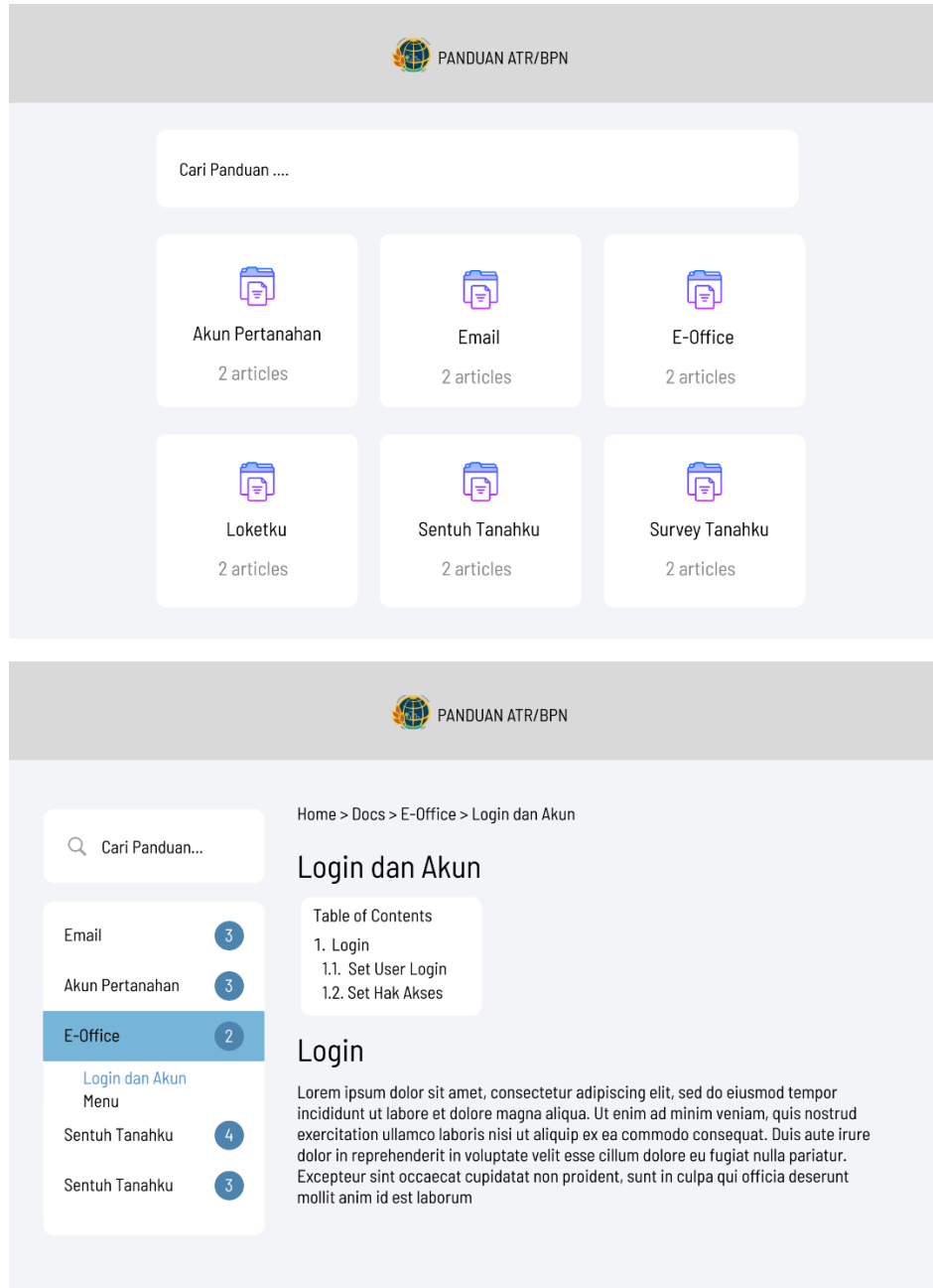
A handwritten signature in black ink, featuring a large, stylized 'I' followed by a series of loops and a final horizontal stroke.

Imam Nurhidayat, S.Kom.

Uraian Realisasi Kegiatan dan Output (Di lengkapi dengan Evidence)

Kegiatan 2. Rancangan Desain Antarmuka Pengembangan Sistem

1. Membangun desain antarmuka pengembangan sistem



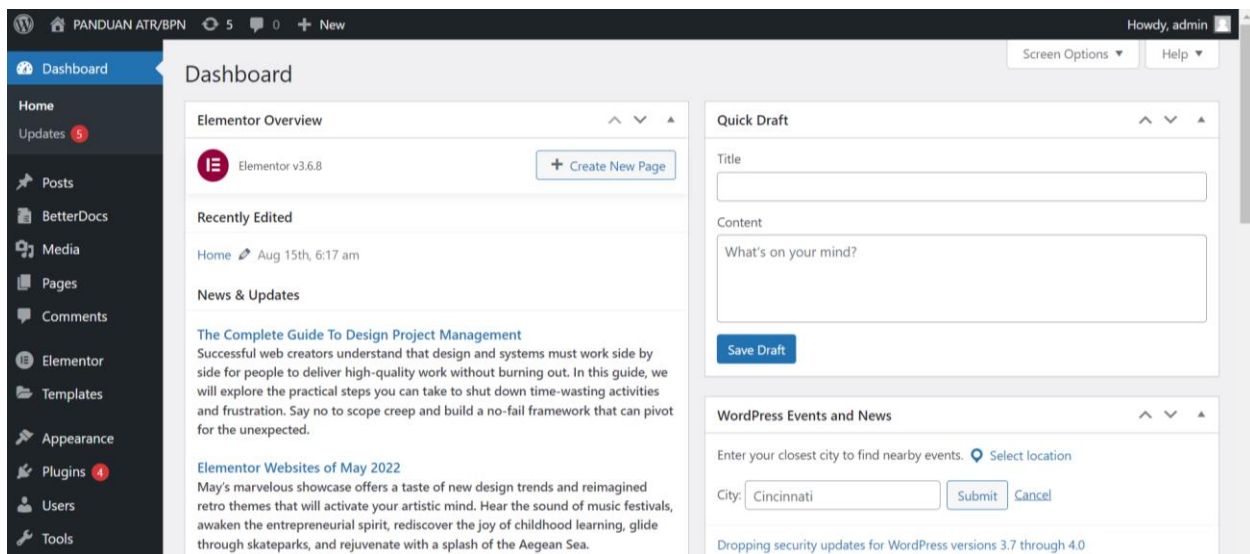
2. Konsultasi dengan mentor terkait hasil perancangan desain antarmuka pengembangan sistem pengembangan sistem



Kegiatan 3. Pengembangan Sistem Informasi Panduan Aplikasi Kementerian ATR/BPN

1. Melakukan instalasi CMS (Content Management System)

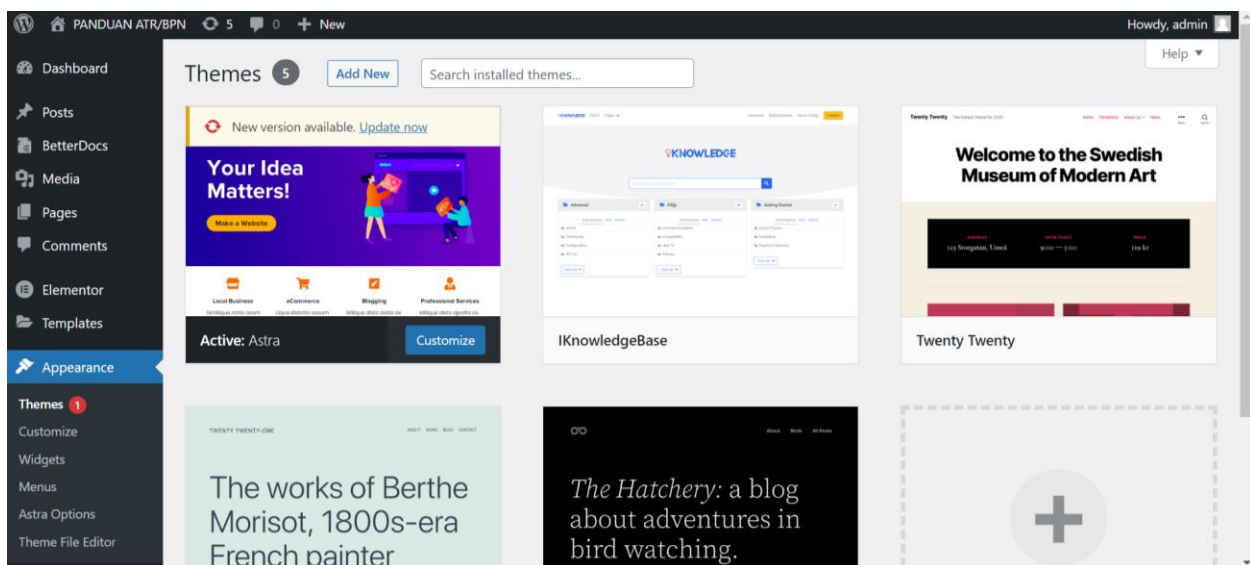
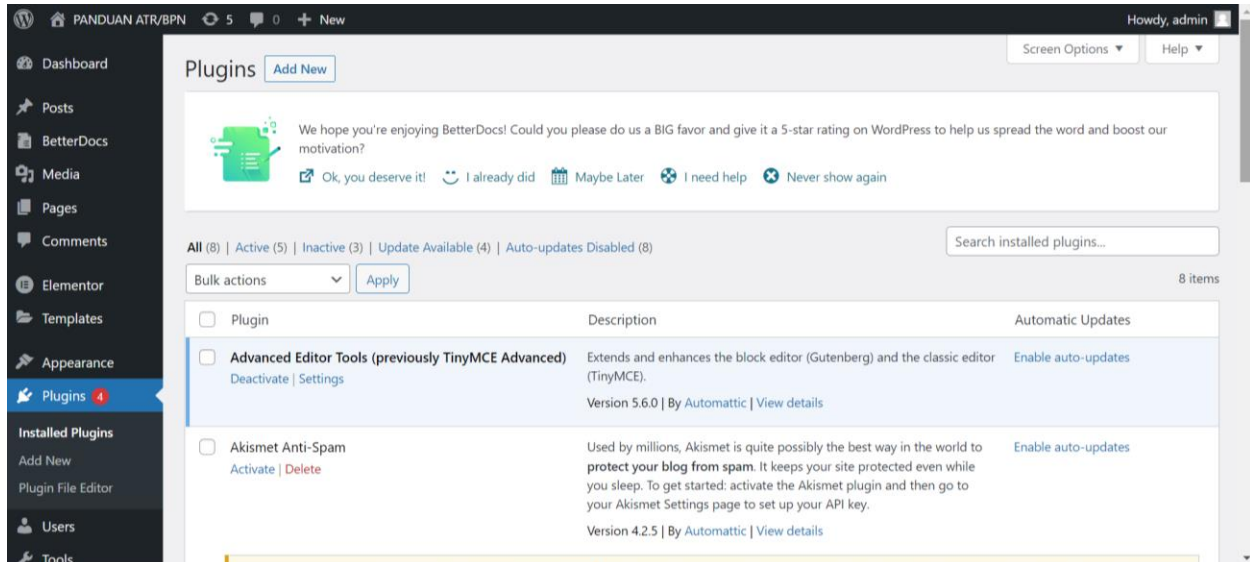
Instalasi CMS Wordpress dilakukan di *local environment* dengan menggunakan XAMPP Control Panel



2. Melakukan instalasi plugin dan theme pada CMS (Content Management System)

Berikut adalah daftar *plugins* dan *theme* yang akan digunakan dalam pengembangan sistem informasi :

- Astra Theme
- Elementor
- Betterdocs
- TinyMCE File Editor



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 2 : Melakukan perancangan desain Sistem Informasi Panduan Aplikasi Kementerian ATR/BPN

Penyelesaian Kegiatan	Catatan Mentor	Paraf Mentor
<ul style="list-style-type: none"> Tahapan Kegiatan: <ol style="list-style-type: none"> Menentukan tools perancangan desain Membangun desain antarmuka pengembangan sistem Konsultasi dengan mentor terkait hasil perancangan desain antarmuka pengembangan sistem pengembangan sistem Output Kegiatan Terhadap pemecahan isu: Rancangan desain antarmuka Sistem Informasi Panduan Aplikasi Kementerian ATR/BPN Keterkaitan substansi mata pelatihan: <ol style="list-style-type: none"> Berorientasi Pelayanan, Akuntabel, Kompeten, Loyal, Adaptif, Kolaboratif Berorientasi Pelayanan, Akuntabel, Kompeten, Loyal Berorientasi Pelayanan, Akuntabel, Kompeten, Harmonis, Loyal, Adaptif, Kolaboratif Kontribusi terhadap visi-misi organisasi: Perancangan desain antarmuka pengembangan sistem dilakukan untuk merancang tampilan dari aplikasi yang akan 	<p>Desain perancangan sistem harus <i>user friendly</i></p>	

<p>dikembangkan. Hal ini bertujuan agar aplikasi yang dikembangkan dapat user friendly sehingga dapat bermanfaat bagi pengguna dan mewujudkan visi dan misi ATR/BPN Menyelenggarakan Pelayanan Pertanahan dan Penataan Ruang yang Berstandar Dunia.Penguatan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nilai Organisasi : Dengan adanya rancangan desain antarmuka Sistem Informasi Panduan Aplikasi ATR/BPN dapat menghasilkan rancangan desain aplikasi yang bersifat user friendly sistem informasi sehingga aplikasi tersebut nantinya dapat digunakan dengan mudah oleh pengguna. Hal ini bertujuan untuk mendukung penguatan terhadap 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 2 : Melakukan perancangan desain Sistem Informasi Panduan Aplikasi Kementerian ATR/BPN

Penyelesaian Kegiatan	Catatan <i>Coaching</i>	Waktu dan Media <i>Coaching</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Tahapan Kegiatan: <ol style="list-style-type: none"> 1. Menentukan tools perancangan desain 2. Membangun desain antarmuka pengembangan sistem 3. Konsultasi dengan mentor terkait hasil perancangan desain antarmuka pengembangan sistem pengembangan sistem • Output Kegiatan Terhadap pemecahan isu: Rancangan desain antarmuka Sistem Informasi Panduan Aplikasi Kementerian ATR/BPN • Keterkaitan substansi mata pelatihan: <ol style="list-style-type: none"> 1. Berorientasi Pelayanan, Akuntabel, Kompeten, Loyal, Adaptif, Kolaboratif 2. Berorientasi Pelayanan, Akuntabel, Kompeten, Loyal 3. Berorientasi Pelayanan, Akuntabel, Kompeten, Harmonis, Loyal, Adaptif, Kolaboratif • Kontribusi terhadap visi-misi organisasi: Perancangan desain antarmuka pengembangan sistem dilakukan untuk merancang tampilan dari aplikasi yang akan dikembangkan. Hal ini bertujuan agar aplikasi yang dikembangkan dapat user friendly sehingga dapat bermanfaat bagi pengguna dan mewujudkan visi dan misi ATR/BPN Menyelenggarakan Pelayanan Pertanahan dan Penataan Ruang yang Berstandar Dunia.Penguatan • Nilai Organisasi : 		

<p>Dengan adanya rancangan desain antarmuka Sistem Informasi Panduan Aplikasi ATR/BPN dapat menghasilkan rancangan desain aplikasi yang bersifat user friendly sistem informasi sehingga aplikasi tersebut nantinya dapat digunakan dengan mudah oleh pengguna. Hal ini bertujuan untuk mendukung penguatan terhadap nilai Melayani, Professional dan Terpercaya</p>		
--	--	--