|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| BUKTI FISIK KEGIATAN PRANATA KOMPUTER AHLI | | | | Halaman : **1** dari 6 |
| Nama PPK | Kukuh Binanto S.T | Tanggal | |  |
| NIP | 19940124.201903.1.003 | Lokasi  Pekerjaan | | Ruang Inventarisasi Kekayaan Negara |
| Pangkat/Golongan | Penata Muda / (III/a) | Angka Kredit | | 0,120 \* 2 = 0,240 |
| Jenjang Jabatan | Pranata Komputer Ahli Pertama | Nomor Urut di  laporan kegiatan | |  |
| BUTIR KEGIATAN : I.C.23 | |
| Melakukan pengumpulan kebutuhan informasi | | | | |
| Item Bukti Fisik : | | | | |
| **Kegiatan 1**  Tahapan kegiatan : melakukan pengumpulan kebutuhan informasi  Dilakukan : ruang bagian inventarisasi kekayaan negara  Biro perlengkapan mahkamah agung ri  Tanggal : xx-xx-xxxx sampai dengan xx-xx-xxxx   1. Kegiatan melakukan pengumpulan kebutuhan informasi dalam rangka requirement pembuatan aplikasi , agar dapat mengoptimalkan sumber daya yang ada untuk mencapai realisasi manfaat bagi instansi. 2. Bagian Inventarisasi Kekayaan Negara pada saat ini belum memiliki suatu alat (*tools*) yang dapat memonitoring pekerjaan dalam pembuatan konsep surat keputusan penetapan status penggunaan barang milik negara. Akibat dari hal tersebut pimpinan tidak dapat memonitoring pekerjaan yang telah dikerjaan konseptor setiap konsep sk psp. Oleh karena itu, pimpinan menugaskan untuk membuat suatu alat (*tools*) yang dapat memonitoring setiap sk pengajuan psp yang berbasis **Website**. 3. Kebutuhan informasi :  * Data pengajuan psp oleh satuan kerja yang diajukan pada aplikasi SIMAN (Sistem Informasi Manajemen Aset Negara) : * Nama Satuan Kerja * Wilayah Satuan Kerja * Nomor Tiket * Tanggal Tiket * Jumlah Unit * Nilai Penetapan * Data user yang terlibat pada aplikasi pspdia berbasis **Website :** * Nama Kepala Bagian * Tanggal Disposisi dari Kepala Bagian Ke Kepala Sub Bagian * Nama Kepala Sub Bagian * Tanggal Disposisi dari Kepala Sub Bagian Ke Kepala Bagian * Tanggal Disposisi dari Kepala Sub Bagian Ke Staff Pelaksana * Nama Staff Pelaksana * Tanggal Pengajuan Verifikasi data Staff Ke Kepala Sub Bagian * Tanggal Pengajuan Verifikasi data Kepala Sub Bagian Ke Kepala Bagian * Tanggal Verifikasi Kepala Bagian Tanggal Konsep Surat Keputusan yang sudah di ttd Sekretaris Mahkamah Agung * Catatan Kepala Bagian Ke Kepala Sub Bagian * Catatan Kepala Sub Bagian Ke Staff * Catatan Staff Ke Kepala Sub Bagian * Catatan Kepala Sub Bagian ke Kepala Bagian  1. Dokumentasi               **Kegiatan 2**  Tahapan kegiatan : melakukan pengumpulan kebutuhan informasi  Dilakukan : ruang bagian inventarisasi kekayaan negara  Biro perlengkapan mahkamah agung ri  Tanggal : xx-xx-xxxx sampai dengan xx-xx-xxxx   1. Kegiatan melakukan pengumpulan kebutuhan informasi dalam rangka requirement pembuatan aplikasi berbasis **android** , agar dapat mengoptimalkan sumber daya yang ada untuk mencapai realisasi manfaat bagi instansi. 2. Bagian Inventarisasi Kekayaan Negara pada saat ini belum memiliki suatu alat (*tools*) agar satuan kerja yang mengajukan sk psp dapat melihat proses pengerjaan dapat secara transparan mengetahui sampai dimana proses berlangsung dari setiap sk pengajuan psp yang nantinya aplikasi ini berbasis **Android**. 3. Kebutuhan Informasi :  * Data Informasi yang didapatkan untuk pembuatan aplikasi pspdia berbasis **Android** berasal dari **dabase hosting pspdia :** * API GET : Nama Satuan Kerja * API GET : Wilayah Satuan Kerja * API GET : Nomor Tiket * API GET : Tanggal Tiket * API GET : Jumlah Unit * API GET : Nilai Penetapan * API GET : Nama Kepala Bagian * API GET : Tanggal Disposisi dari Kepala Bagian Ke Kepala Sub Bagian * API GET : Nama Kepala Sub Bagian * API GET : Tanggal Disposisi dari Kepala Sub Bagian Ke Kepala Bagian * API GET : Tanggal Disposisi dari Kepala Sub Bagian Ke Staff Pelaksana * API GET : Nama Staff Pelaksana * API GET : Tanggal Pengajuan Verifikasi data Staff Ke Kepala Sub Bagian * API GET : Tanggal Pengajuan Verifikasi data Kepala Sub Bagian Ke Kepala Bagian * API GET : Tanggal Verifikasi Kepala Bagian Tanggal Konsep Surat Keputusan yang sudah di ttd Sekretaris Mahkamah Agung * API GET : Catatan Kepala Bagian Ke Kepala Sub Bagian * API GET : Catatan Kepala Sub Bagian Ke Staff * API GET : Catatan Staff Ke Kepala Sub Bagian * API GET : Catatan Kepala Sub Bagian ke Kepala Bagian  1. Dokumentasi  * API Request   package com**.**example**.**skpsp**.**Api**;**  /\*\*  \* Created by root on 2/3/17.  \*/  **import** com**.**example**.**skpsp**.**Model**.**ResponseApiModel**;**  **import** retrofit2**.**Call**;**  **import** retrofit2**.**http**.**Field**;**  **import** retrofit2**.**http**.**FormUrlEncoded**;**  **import** retrofit2**.**http**.**POST**;**  public interface ApiRequest **{**  @FormUrlEncoded  @POST**(**"#dirahasikan"**)**  Call**<**ResponseApiModel**>** login**(**@Field**(**"nomor\_tiket"**)** String nomor\_tiket**);**  **}**   * Retro Client   package com**.**example**.**skpsp**.**Api**;**  **import** retrofit2**.**Retrofit**;**  **import** retrofit2**.**converter**.**gson**.**GsonConverterFactory**;**  public class RetroClient **{**  public static final String BASE\_URL **=** "http://pspdia.mahkamahagung.id/"**;**  private static Retrofit retro **=** **null;**  public static Retrofit getClient**()** **{**  **if** **(**retro **==null)** **{**  retro **=** **new** Retrofit**.**Builder**()**  **.**baseUrl**(**BASE\_URL**)**  **.**addConverterFactory**(**GsonConverterFactory**.**create**())**  **.**build**();**  **}**  **return** retro**;**  **}**  public static ApiRequest getRequestService**(){return** getClient**().**create**(**ApiRequest**.**class**);** **}**  **}**   * ResponseAPI   package com**.**example**.**skpsp**.**Model**;**  **import** com**.**google**.**gson**.**annotations**.**SerializedName**;**  **import** java**.**util**.**List**;**  public class ResponseApiModel **{**  @SerializedName**(**"kode"**)**  String kode**;**  @SerializedName**(**"pesan"**)**  String pesan**;**  @SerializedName**(**"result"**)**  List**<**UserModel**>** result**;**  public ResponseApiModel**(){};**  public List**<**UserModel**>** getResult**()** **{**  **return** result**;**  **}**  public void setResult**(**List**<**UserModel**>** result**)** **{**  **this.**result **=** result**;**  **}**  public String getKode**(){** **return** kode**;** **}**  public void setKode**(**String kode**){this.**kode **=** kode**;}**  public String getPesan**(){** **return** pesan**;** **}**  public void setPesan**(**String pesan**){this.**pesan **=** pesan**;}**  **}**   * User Model   package com**.**example**.**skpsp**.**Model**;**  **import** com**.**google**.**gson**.**annotations**.**SerializedName**;**  public class UserModel **{**  @SerializedName**(**"nama\_satker"**)**  private String nama\_satker**;**  @SerializedName**(**"nomor\_tiket"**)**  private String nomor\_tiket**;**  @SerializedName**(**"tanggal\_tiket"**)**  private String tanggal\_tiket**;**  @SerializedName**(**"jumlah\_unit"**)**  private String jumlah\_unit**;**  @SerializedName**(**"nilai\_penetapan"**)**  private String nilai\_penetapan**;**  @SerializedName**(**"nama\_kabag"**)**  private String nama\_kabag**;**  @SerializedName**(**"tanggal\_masuk"**)**  private String tanggal\_masuk**;**  @SerializedName**(**"subkategori"**)**  private String subkategori**;**  @SerializedName**(**"tanggal\_masuk\_ke\_staff"**)**  private String tanggal\_masuk\_ke\_staff**;**  @SerializedName**(**"nama\_staff"**)**  private String nama\_staff**;**  @SerializedName**(**"tanggal\_masuk\_ke\_kasubag"**)**  private String tanggal\_masuk\_ke\_kasubag**;**  @SerializedName**(**"tanggal\_masuk\_ke\_kabag"**)**  private String tanggal\_masuk\_ke\_kabag**;**  @SerializedName**(**"tanggal\_selesai"**)**  private String tanggal\_selesai**;**  @SerializedName**(**"tanggal\_kirim\_tu"**)**  private String tanggal\_kirim\_tu**;**  public UserModel**(){};**  public String getNama\_satker**()** **{**  **return** nama\_satker**;**  **}**  public void setNama\_satker**(**String nama\_satker**)** **{**  **this.**nama\_satker**=** nama\_satker**;**  **}**  public String getNomor\_tiket**()** **{**  **return** nomor\_tiket**;**  **}**  public void setNomor\_tiket**(**String nomor\_tiket**)** **{**  **this.**nomor\_tiket**=** nomor\_tiket**;**  **}**  public String getTanggal\_tiket**()** **{**  **return** tanggal\_tiket**;**  **}**  public void setTanggal\_tiket**(**String tanggal\_tiket**)** **{**  **this.**tanggal\_tiket**=** tanggal\_tiket**;**  **}**  public String getJumlah\_unit**()** **{**  **return** jumlah\_unit**;**  **}**  public void setJumlah\_unit**(**String jumlah\_unit**)** **{**  **this.**jumlah\_unit**=** jumlah\_unit**;**  **}**  public String getNilai\_penetapan**()** **{**  **return** nilai\_penetapan**;**  **}**  public void setNilai\_penetapan**(**String nilai\_penetapan**)** **{this.**nilai\_penetapan**=** nilai\_penetapan**;** **}**  public String getNama\_kabag**()** **{**  **return** nama\_kabag**;**  **}**  public void setNama\_kabag**(**String nama\_kabag**)** **{**  **this.**nama\_kabag**=** nama\_kabag**;**  **}**  public String getTanggal\_masuk**()** **{**  **return** tanggal\_masuk**;**  **}**  public void setTanggal\_masuk**(**String tanggal\_masuk**)** **{**  **this.**tanggal\_masuk**=** tanggal\_masuk**;**  **}**  public String getSubkategori**()** **{**  **return** subkategori**;**  **}**  public void setSubkategori**(**String subkategori**)** **{**  **this.**subkategori**=** subkategori**;**  **}**  public String getTanggal\_masuk\_ke\_staff**()** **{**  **return** tanggal\_masuk\_ke\_staff**;**  **}**  public void setTanggal\_masuk\_ke\_staff**(**String tanggal\_masuk\_ke\_staff**)** **{**  **this.**tanggal\_masuk\_ke\_staff**=** tanggal\_masuk\_ke\_staff**;**  **}**  public String getNama\_staff**()** **{**  **return** nama\_staff**;**  **}**  public void setNama\_staff**(**String nama\_staff**)** **{**  **this.**nama\_staff**=** nama\_staff**;**  **}**  public String getTanggal\_masuk\_ke\_kasubag**()** **{**  **return** tanggal\_masuk\_ke\_kasubag**;**  **}**  public void setTanggal\_masuk\_ke\_kasubag**(**String tanggal\_masuk\_ke\_kasubag**)** **{**  **this.**tanggal\_masuk\_ke\_kasubag**=** tanggal\_masuk\_ke\_kasubag**;**  **}**  public String getTanggal\_masuk\_ke\_kabag**()** **{**  **return** tanggal\_masuk\_ke\_kabag**;**  **}**  public void setTanggal\_masuk\_ke\_kabag**(**String tanggal\_masuk\_ke\_kabag**)** **{**  **this.**tanggal\_masuk\_ke\_kabag**=** tanggal\_masuk\_ke\_kabag**;**  **}**  public String getTanggal\_selesai**()** **{**  **return** tanggal\_selesai**;**  **}**  public void setTanggal\_selesai**(**String tanggal\_selesai**)** **{**  **this.**tanggal\_selesai**=** tanggal\_selesai**;**  **}**  public String getTanggal\_kirim\_tu**()** **{**  **return** tanggal\_kirim\_tu**;**  **}**  public void setTanggal\_kirim\_tu**(**String tanggal\_kirim\_tu**)** **{**  **this.**tanggal\_kirim\_tu**=** tanggal\_kirim\_tu**;**  **}**  **}**   * Koneksi   <?php  // define("DB\_HOST", "localhost");  // define("DB\_USER", "root");  // define("DB\_PASS", "Th3Blu3s");  // define("DB\_NAME", "database\_pspdia");  **define**("DB\_HOST", "dirahasiakan");  **define**("DB\_USER", "dirahasiakan");  **define**("DB\_PASS", "dirahasiakan ");  **define**("DB\_NAME", "dirahasiakan ");  $db = **new** mysqli(DB\_HOST,DB\_USER,DB\_PASS,DB\_NAME);    **if** ($db->connect\_errno)  {  **echo** "Connection Error :". $db->connect\_errno;  }  ?>   * Login koneksi   <?php  **require\_once**('koneksi\_pspdia\_android\_v1.php');  **if** ($\_SERVER['REQUEST\_METHOD'] == 'POST'){    $nomor\_tiket = $\_POST['nomor\_tiket'];  $query = $db->query("SELECT \* FROM table\_data\_psp where nomor\_tiket='**$nomor\_tiket**';");  **if** ($query->num\_rows > 0) {  **while** ($row = $query->fetch\_object()) {  $data = **array**("kode"=>1,  "pesan"=>"data ditemukan",  "result"=>**array**(  **array**("nama\_satker"=>$row->nama\_satker,  "nomor\_tiket"=>$row->nomor\_tiket,  "tanggal\_tiket"=>$row->tanggal\_tiket,  "jumlah\_unit"=>$row->jumlah\_unit,  "nilai\_penetapan"=>$row->nilai\_penetapan,  "nama\_kabag"=>$row->nama\_kabag,  "tanggal\_masuk"=>$row->tanggal\_masuk,  "subkategori"=>$row->subkategori,  "tanggal\_masuk\_ke\_staff"=>$row->tanggal\_masuk\_ke\_staff,  "nama\_staff"=>$row->nama\_staff,  "tanggal\_masuk\_ke\_kasubag"=>$row->tanggal\_masuk\_ke\_kasubag,  "tanggal\_masuk\_ke\_kabag"=>$row->tanggal\_masuk\_ke\_kabag,  "tanggal\_selesai"=>$row->tanggal\_selesai,  "tanggal\_kirim\_tu"=>$row->tanggal\_kirim\_tu  )));  **echo** json\_encode($data);  }  }**else**{  **echo** json\_encode(**array**("kode"=>0,  "pesan"=>"data tidak ditemukan"));  }  }  **else**{  **echo** json\_encode(**array**("kode"=>0,  "pesan"=>"data user tidak valid"));  }  ?> | | | | |
| KETERANGAN : *-* | | | | |
|  | | | | |
| Mengetahui  Atasan langsung PPK (sesuai jenjang) | | | Jakarta,  Pejabat Pranata Komputer | |
|  | | | Kukuh Binanto, S.T.  NIP. 19940124.201903.1.003 | |