Panduan Ringkas Web Service Riwayat Jabatan v2

1. Alamat endpoint: /jabatan/unorjabatan/save

```
POST /jabatan/unorjabatan/save Create Unor Jabatan
```

- 2. Endpoint baru ini memperbaiki kekurangan pada endpoint /jabatan/save. Endpoint ini juga sudah mendukung untuk penyimpanan riwayat plt, plh, pj dan tugas tambahan (misal JF guru diberi tugas tambahan sebagai kepala sekolah).
- 3. Format JSON untuk POST

```
"eselonId": "string",
  "id": "string",
  "instansiId": "string"
  "jabatanFungsionalId": "string",
  "jabatanFungsionalUmumId": "string",
  "jenisJabatan": "string",
  "jenisMutasiId": "string",
  "jenisPenugasanId": "string",
  "nomorSk": "string",
  "path": [...],
  "pnsId": "string" D,
"satuanKerjaId": "string",
  "subJabatanId": "string",
  "tanggalSk": "string",
  "tmtJabatan": "string" 🗈,
  "tmtMutasi": "string format dd-mm-yyyy",
  "tmtPelantikan": "string",
  "unorId": "string"
}
```

- 4. Kunci updating data: pnsld dan tmtMutasi
 - Jika pnsld dan tmtMutasi tidak ada yang sama untuk NIP tertentu maka POST datanya bersifat insert
 - Jika pnsld dan tmtMutasi ada yang sama untuk NIP tertentu maka POST datanya bersifat update
- 5. Nilai untuk jenisMutasild
 - MU : Mutasi Unor
 - MJ: Mutasi Jabatan

Contoh kasus

NO	Contoh Kasus	Jenis
1	Pranata komputer pertama naik jenjang ke pranata	Mutasi Jabatan
	komputer muda di unit yang sama	
2	Pranata komputer pertama di unit A kemudian naik jenjang	Mutasi Jabatan
	ke pranata komputer muda sekaligus mutasi ke unit B	
3	Pranata komputer pertama di unit A mutasi ke unit B dengan	Mutasi Unor
	jabatan tetap sebagai pranata komputer pertama	
4	Pelaksana mutasi jabatan menjadi pranata komputer	Mutasi Jabatan
	pertama	
5	Pranata komputer muda mutasi jabatan menjadi pejabat	Mutasi Jabatan
	administrator	
6	Pejabat pengawas di unit A mutasi menjadi pejawat	Mutasi Jabatan
	pengawas di unit B	

Catatan: Untuk mutasi jabatan, isian tmtMutasi diisi dengan tmtJabatan

6. Nilai untuk jenisPenugasanId (khusus riwayat mutasi jabatan struktural)

a) D: definitif

b) TT: tugas tambahan

c) PLT : pelaksana tugas

d) PLH: pelaksana harian

e) PJ: pejabat non definitif

Isian jenisPenugasanId selain yang defintif tidak akan mengubah jabatan yang ada pada data utama. Contoh: seorang ASN dengan jabatan Guru Ahli Muda yang diberi tugas tambahan sebagai Kepala Sekolah, data utamanya tetap akan muncul sebagai Guru Ahli Muda, BUKAN sebagai Kepala Sekolah, karena Kepala Sekolah hanya sebagai tugas tambahan dan perhitungan pensiun pun tetap mengikuti perhitungan jabatan pensiun untuk Guru Ahli Muda, bukan perhitungan pensiun Kepala Sekolah.

7. Nilai untuk subJabatanId (khusus riwayat mutasi jabatan fungsional) merujuk pada sheet yang ada pada tautan tabel referensi seperti yang disebut pada nomor 7. Isian subJabatanId hanya diperuntukan bagi jabatan fungsional dokter,

guru, dan dosen. Selain 3 jabatan fungsional tersebut isian subJabatanId bisa dinull-kan.

- 8. Bahan-bahan terkait integrasi menggunakan web service SIASN dapat diunduh melalui tautan berikut https://s.id/287KD.
- 9. Format JSON untuk POST jabatan pelaksana

```
{
  "eselonId": null,
  ...
  "jabatanFungsionalId": null,
  "jabatanFungsionalUmumId": "<tabel ref. | JABATAN_FUNGSIONAL_UMUM_ID | >",
  "jenisJabatan": "4",
  "jenisMutasiId": "MU | MJ",
  "jenisPenugasanId": null,
  ...
  "pnsId": "string",
  ...
  "subJabatanId": null,
  ...
  "tmtMutasi": "string format dd-mm-yyyy ",
  ...
}
```

10. Format JSON untuk POST jabatan fungsional

```
"eselonId": null,
...
"jabatanFungsionalId": "<tabel ref.
"jabatanFungsionalUmumId": null,
"jenisJabatan": "2",
"jenisMutasiId": "MU | MJ",
"jenisPenugasanId": null,
...
"pnsId": "string",
...
"subJabatanId": "<tabel ref.
"subJabatanId": "<tabel ref.
"tmtMutasi": "string format dd-mm-yyyy ",
...
}</pre>
```

11. Format JSON untuk POST jabatan struktural

```
"eselonId": <tabel ref.
"jabatanFungsionalId": null,
"jabatanFungsionalUmumId": null,
"jenisJabatan": "1",
"jenisMutasiId": "MJ",
"jenisPenugasanId": TT | D | PLT | PLH | PJ,
...
"pnsId": "string",
...
"subJabatanId": null,
...
"tmtMutasi": "string format dd-mm-yyyy ",
...
}</pre>
```

12. Riwayat aktif dan riwayat lama pada SIASN akan muncul secara otomatis, tidak perlu diinputkan manual melalui web service.