

Memilih Pranata Komputer sebagai Jalan Ninjaku

Dr. Alfatihah Reno MNSPM, SST, M.Si

Dr. Alfatihah Reno Maulani Nuryaningsih Soekri Putri Munaf, S.ST, M.Si



Pendidikan:

**2003, DIV Sekolah Tinggi Ilmu Statistik, Jurusan Komputasi Statistik
2011, S2 Institut Teknologi Sepuluh November, Peminatan Komputasi Statistik**

2017, s3 Institut Pertanian Bogor, Jurusan Statistik

Pekerjaan:

2017 - ... Kasi Pengembangan Sistem Integrasi Statistik, BPS RI

2017 - ... Head of Data Scientist on Mobile Positioning Data Project, BPS

2017 - ... Team Penilai Jabatan Fungsional Pranata Komputer, BPS RI

2005-2017, Pranata Komputer dengan Jabatan Terakhir Prakom Muda

Organisasi:

2017 - ... Sekretaris Ikatan Pranata Komputer Indonesia

2017 - ... Bidang Pubdok dan IT Ikatan Statistisi Indonesia

2019 - ... Bidang Master Point, Keanggotaan dan IT PB GABSI

2020 - ... Ketua Harian Pengurus Provinsi GABSI Provinsi DKI Jakarta



<https://www.facebook.com/J0KERMERAH>

Berkarir di Jabatan Fungsional Pranata Komputer

UU No. 5 Tahun 2014 tentang Aparatur Sipil Negara (ASN)

Tiga kategori jabatan ASN

1. Pimpinan Tinggi
2. Jabatan Administrasi
3. **Jabatan Fungsional**

Ketiga jabatan itu memiliki **kedudukan yang sama** dalam menjalankan tugas kenegaraan.

Jabatan Fungsional Pranata Komputer

KEPUTUSAN PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 87 TAHUN 1999

Administrator Database Kependudukan	Keahlian	Pusat, Daerah	Kekomputeran	Kementerian Dalam Negeri	Nomor 35 Tahun 2017
Operator Sistem Informasi Administrasi Kependudukan	Keterampilan	Pusat, Daerah	Kekomputeran	Kementerian Dalam Negeri	Nomor 34 Tahun 2017
Manggala Informatika	Keahlian	Pusat, Daerah	Kekomputeran	Badan Siber dan Sandi Negara (BSSN)	Nomor 6 Tahun 2020
Pranata Komputer	Keterampilan, Keahlian	Pusat, Daerah	Kekomputeran	Badan Pusat Statistik (BPS)	Nomor 32 Tahun 2020

Rencanakan Karir!



Mau Sampai Mana?

Posisi Sekarang

Sudah Prakom atau belum?

Kalau sudah, di jenjang apa?

Kalau belum, maunya ada di jenjang apa?

Hitung GAP

Hitung selisih angka kredit posisi tujuan dan angka kredit saat ini

Simulasikan perolehan angka kredit berdasarkan pekerjaan yang dilakukan

Capacity Building

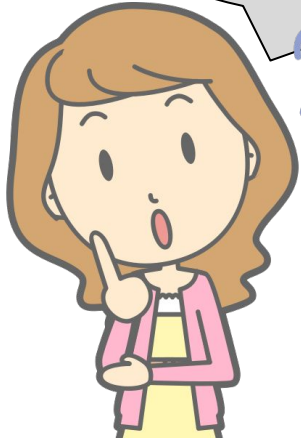
Penuhi 20% unsur penunjang dengan mengikuti seminar, membuat karya tulis, menjadi anggota PrakomID.

Posisi Tujuan

1. Ketersediaan formasi
2. Angka kredit yang mencukupi
3. Lulus ujian kompetensi
4. Masa kerja
5. Prestasi kerja baik

Menyusun DUPAK Yang Efisien

Benarkah ketebalan DUPAK
berbanding dengan angka
kredit yang didapatkan?



Pejabat
Fungsional

Team
Penilai



Catatan Harian Seorang Pranata Komputer

17 Desember 2019

Diskusi Finalisasi Mekanisme

Login SP Online 2020

Peserta: Dir. SIS, Dir. Duknaker

Arsip: s.bps.go.id/alfai17122019

4 Februari 2020

Ujicoba Sensus Penduduk Online

Peserta: 16rb pegawai BPS selindo

Hasil Ujicoba: s.bps.go.id/alfao4022020

7 Februari 2020

Narasumber FGD “Pengaplikasian Data Science dalam Analisa Data Perencanaan Pembangunan” di Bappenas

Arsip: s.bps.go.id/alfao7022020

Oom Jin,
Bagaimana
caranya aku bisa
naik pangkat?



AJUKAN
DUPAK!!!



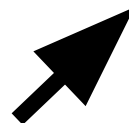
Mapping Jurnal ke Butir Kegiatan

4 Februari 2020

Ujicoba Sensus Penduduk Online

Peserta: 16rb pegawai BPS selindo

Hasil Ujicoba: s.bps.go.id/alfao4022020


















12.	Melakukan penyiapan data untuk uji coba sistem informasi	Contoh data uji coba	0,110	Ahli Pertama
13.	Menyusun skenario uji coba sistem informasi	Dokumentasi skenario uji coba	0,140	Ahli Muda
14.	Melakukan uji coba sistem informasi	Laporan uji coba program	0,055	Ahli Pertama
15.	Melakukan pemeriksaan dan analisis hasil uji coba sistem informasi	Laporan hasil evaluasi kesesuaian proses uji coba	0,220	Ahli Muda
16.	Melakukan deteksi dan atau perbaikan kerusakan sistem informasi	Dokumentasi deteksi dan atau perbaikan	0,182	Ahli Pertama

BUKTI FISIK KEGIATAN PRANATA KOMPUTER AHLI	
Nama : Alfatihah Reno	Halaman : 1 dari 1
NIP : 340099999	Tanggal : 7 Februari 2020
Pangkat/Golongan : Penata Tingkat I/ IIID	Lokasi : BPS Pusat
Jabatan Fungsional : Ahli Muda	
Jenis Kegiatan : Sistem Informasi dan Multimedia	
Melakukan pemeriksaan dan analisis hasil uji coba sistem informasi	
Latar Belakang Ujicoba	
Waktu Pelaksanaan	
Hasil Uji Coba	
Tanggapan Hasil Uji Coba	
Mengetahui Atasan Langsung Joko Parmiyanto 340088888	Pejabat Pranata Komputer Alfatihah Reno 340099999

Simulasi Angka Kredit

Nama	Alfatihah Reno			Bahan Penilaian	April 2017 s.d. Desember 2018			
NIP	340099999			AK Terakhir			247,960	
Gol./TMT	III/d/ 1 Oktober 2016			AK Diperoleh			64,927	*) Usulan
Jabatan	PK Muda	2		AK Kumulatif			312,887	
Butir Kegiatan		Satuan Hasil	Batasan Penilaian	Pelaksana	Bukti Fisik	Angka Kredit	Usulan	
							Volume	Angka Kredit
A. Analisis Sistem Informasi								
1.	Menyusun rencana studi kelayakan pengolahan data	Proposal	-	PK Muda	Proposal	0,666	1	0,666
2.	Melaksanakan studi kelayakan pendahuluan pengolahan data	Laporan	Min 20 hal, A4, spasi	PK Muda	Laporan	0,462	2	0,924
3.	Melakukan studi kelayakan rinci pengolahan data	Laporan	Min 50 hal, A4, spasi	PK Muda	Dokumentasi	1,077	3	3,231
4.	Melaksanakan analisis sistem informasi	Sistem	-	PK Muda	Dokumentasi	2,163	2	4,326
5.	Merancang pengujian verifikasi atau validasi analisis sistem informasi	Sistem	-	PK Muda	Dokumentasi	0,555	1	0,555
6.	Mengolah dan menganalisa hasil verifikasi atau validasi sistem informasi	Sistem	-	PK Muda	Dokumentasi	0,570	2	1,140
7.	Memberikan pengarahan penerapan sistem informasi	Program	-	PK Muda	Laporan	0,270	1	0,270
8.	Melaksanakan pengintegrasian sistem informasi	Dokumen	-	PK Muda	Dokumentasi	1,105	3	3,315

Administrasi Bukti Fisik - Lebih Baik dalam Arsip Digital

 PAK_SEBELUMNYA.pdf	30/08/2018 7:49	Adobe Acrobat D...	428 KB
 SPMK PENDUKUNG.pdf	30/08/2018 7:47	Adobe Acrobat D...	312 KB
 SPMK ISI.pdf	30/08/2018 7:46	Adobe Acrobat D...	886 KB
 SPMK APSI.pdf	30/08/2018 7:44	Adobe Acrobat D...	393 KB
 DUPAK.pdf	30/08/2018 7:43	Adobe Acrobat D...	1.644 KB
 SPMK PENDIDIKAN.pdf	30/08/2018 7:39	Adobe Acrobat D...	378 KB
 BUKTI FISIK	30/08/2018 9:25	File folder	
 1. Pendidikan	30/08/2018 9:25	File folder	
 2. Implementasi Sistem Informasi (I S I)	30/08/2018 9:25	File folder	
 3. Analisis & Pencarian Sistem Informasi	30/08/2018 9:25	File folder	
 5. Pendukung	30/08/2018 9:25	File folder	
 III.A.4 Melaksanakan Analisis Sistem Informasi	30/08/2018 9:25	File folder	
 III.A.7 Memberikan pengarahan penerapan sistem informasi	30/08/2018 9:25	File folder	
 III.D.5 Melakukan uji coba perangkat lunak baru dan memberikan saran-saran penggunaannya	30/08/2018 9:25	File folder	
 BUKTI FISIK_III.A.4_silab.pdf	28/08/2018 14:06	Adobe Acrobat D...	679 KB

Ajukan DUPAK - Mulai 27 Mei 2020: Permenpan Baru

jdih.menpan.go.id/jdih.php

JDIH
Jaringan Dokumentasi dan Informasi Hukum
Kementerian Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi

BERANDA ▾ PROFIL ▾ JENIS KEBIJAKAN ▾ KLASIFIKASI KEBIJAKAN ▾ GALLERY FOTO ▾ KONTAK ▾

KAMIS, 25 JUNI 2020 kum Kementerian Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi birokrasi Selamat Datang di Website Jaringan Dokumentasi dan Informa

SEMUA KEBIJAKAN

Tahun :

Nomor :

Tentang :

No	Jenis / Nomor Peraturan	Tentang	Disahkan / ditetapkan	Ditundakan	Status	Uji Materi	Sumber
1	Peraturan Menpan 32 Tahun 2020	Jabatan Fungsional Pranata Komputer Abstrak Katalog Full Text diunduh 54 kali	26 Mei 2020	27 Mei 2020			BNRI TAHUN 2020 NOMOR 527

<https://jdih.menpan.go.id/puu-1076-Peraturan%20Menpan.html>



MENTERI
PENDAYAGUNAAN APARATUR NEGARA
DAN REFORMASI BIROKRASI
REPUBLIK INDONESIA

SALINAN

PERATURAN MENTERI PENDAYAGUNAAN APARATUR NEGARA
DAN REFORMASI BIROKRASI REPUBLIK INDONESIA
NOMOR 32 TAHUN 2020
TENTANG
JABATAN FUNGSIONAL PRANATA KOMPUTER
DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

MENTERI PENDAYAGUNAAN APARATUR NEGARA
DAN REFORMASI BIROKRASI REPUBLIK INDONESIA,

Alur Penilaian DUPAK Pejabat Fungsional Pranata Komputer



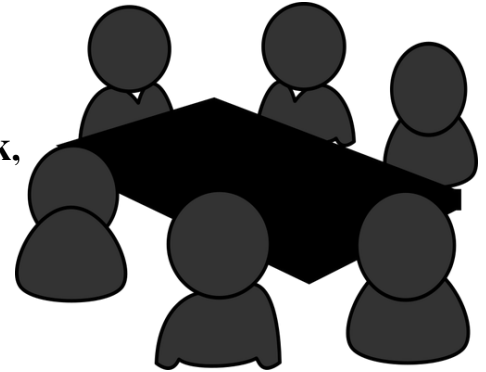
**PPK menyerahkan
DUPAK ke Bagian
Fungsional BPS RI**



**Bagian Fungsional memeriksa
kelengkapan dokumen, dan
mendistribusikan ke team penilai**



**Pejabat penilai memeriksa
kesesuaian DUPAK dan Bukti Fisik,
menilai kewajaran dan kualitas
Bukti Fisik**



**Sidang Penilaian
Setahun bisa beberapa kali**

Jadi, apa kesimpulan dari diskusi kita hari ini?

- 1. Pejabat Fungsional Pranata Komputer harus rajin mencatat pekerjaannya. Buat logbook/ jurnal harian.**
- 2. Pejabat Fungsional Pranata Komputer harus kreatif dalam menerjemahkan pekerjaan ke dalam butir kegiatan yang dapat dinilai.**
- 3. Biasakan untuk melaporkan Daftar Usulan Penilaian Angka Kredit Anda per semester, paling tidak lakukan pertahun.**

