



***BADAN PUSAT STATISTIK***

**UJI PUBLIK PETUNJUK TEKNIS  
PENILAIAN ANGKA KREDIT  
JABATAN FUNGSIONAL  
PRANATA KOMPUTER**

**JAKARTA, 15 JANUARI 2021**



# OUTLINE

**01**

**PERMENPANRB NOMOR 32 TAHUN 2020**

**02**

**PENGEMBANGAN PROFESI**

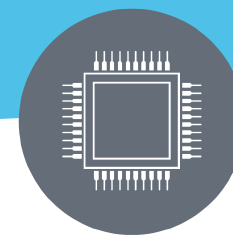
**03**

**PENUNJANG**

1



# PERMENPANRB NOMOR 32 TAHUN 2020



# Jabatan Fungsional Pranata Komputer

Jabatan yang mempunyai ruang lingkup, tugas, tanggung jawab, wewenang, dan hak untuk melaksanakan kegiatan sistem teknologi informasi berbasis komputer.



## Kedudukan Pranata Komputer

Pelaksana teknis fungsional di bidang sistem teknologi informasi berbasis komputer pada Instansi Pemerintah

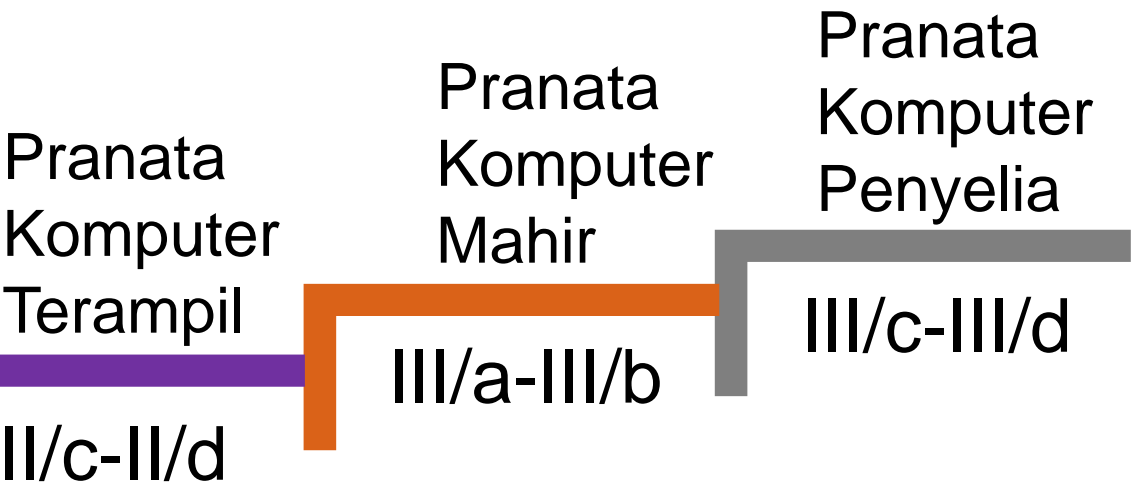
Ditetapkan dalam peta jabatan berdasarkan analisis tugas dan fungsi unit kerja, analisis jabatan, dan analisis beban kerja



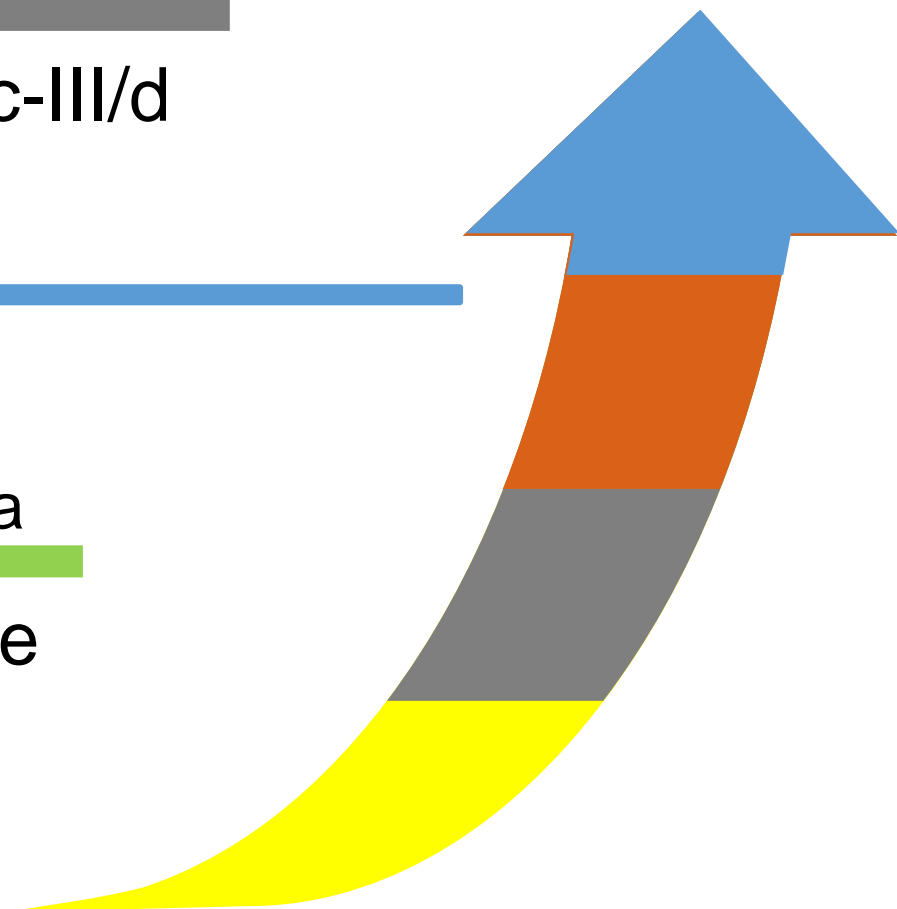
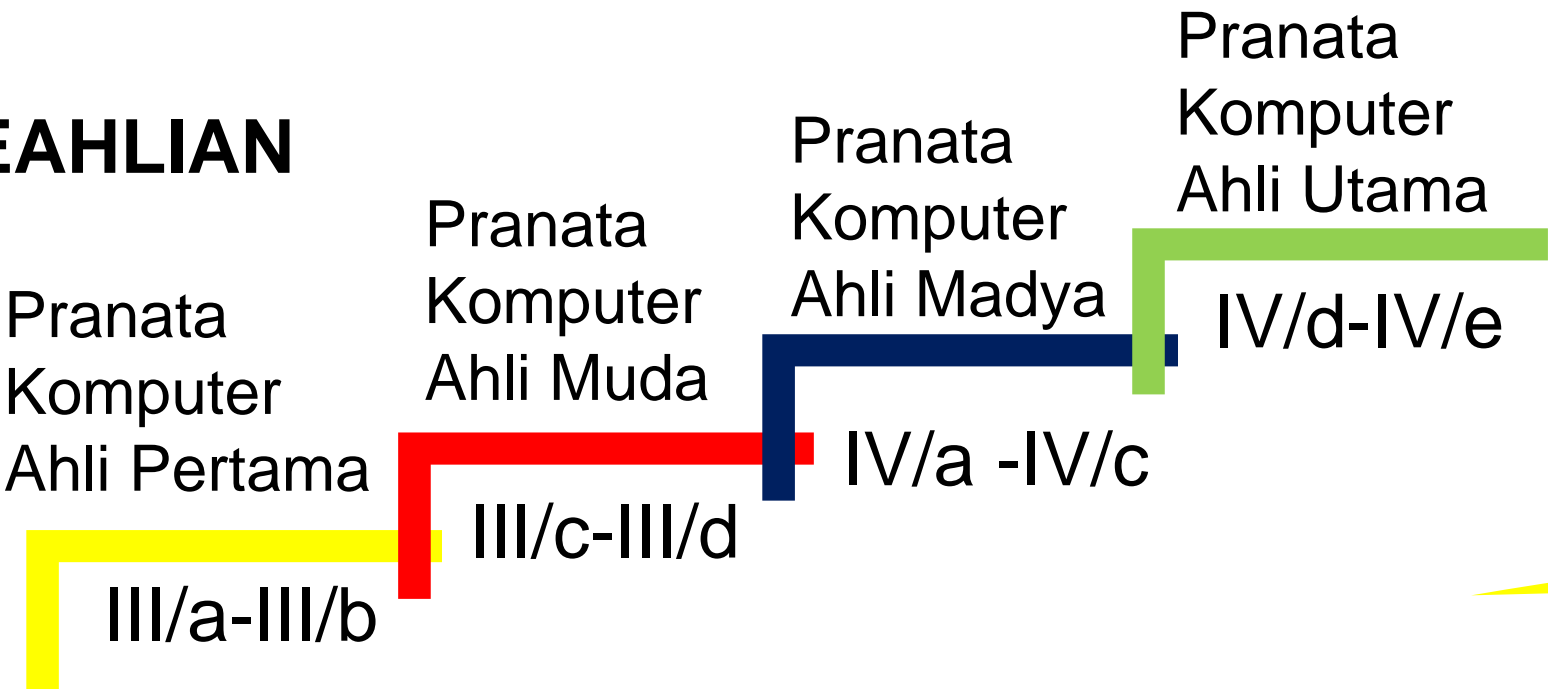
# **KATEGORI DAN JENJANG JABATAN FUNGSIONAL**

# KATEGOR

## KETERAMPILAN



## KEAHLIAN





# **TUGAS JABATAN**

# Tugas Jabatan

---

Melaksanakan kegiatan teknologi informasi berbasis komputer yang meliputi tata kelola dan tata laksana teknologi informasi, infrastruktur teknologi informasi, serta sistem informasi dan multimedia.






# KEGIATAN TUGAS JABATAN

Tata Kelola dan Tata Laksana  
Teknologi Informasi



- 
- 1) *information technology enterprise*
  - 2) manajemen layanan teknologi informasi
  - 3) pengelolaan data (*data management*)
  - 4) audit teknologi informasi
  - 5) manajemen risiko teknologi informasi

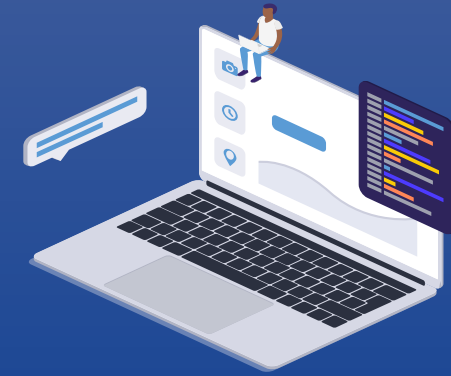
# KEGIATAN TUGAS JABATAN



## Infrastruktur Teknologi Informasi



1. sistem jaringan komputer
2. manajemen infrastruktur teknologi informasi



## Sistem Informasi dan Multimedia



- 1) sistem informasi
- 2) pengolahan data
- 3) area teknologi informasi khusus

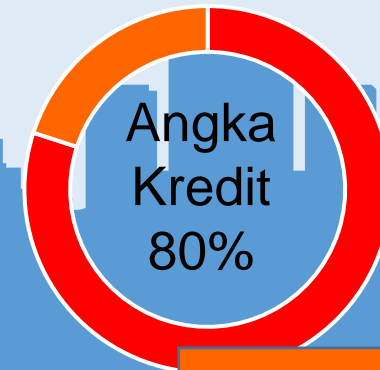
# Penilaian Angka Kredit

Jika pada unit kerja tidak terdapat  
Pranata Komputer yang sesuai  
dengan jenjang jabatannya untuk  
melaksanakan kegiatan

dikerjakan



Pranata Komputer  
satu tingkat di bawah  
jenjang jabatannya



Pranata Komputer  
satu tingkat di atas  
jenjang jabatannya

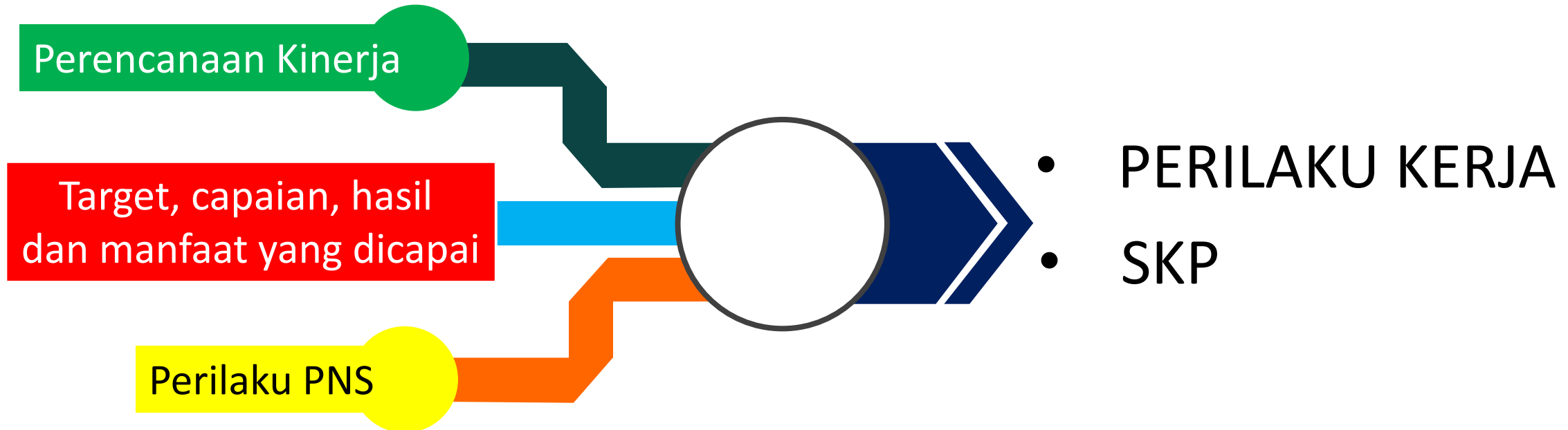




# PENILAIAN KINERJA

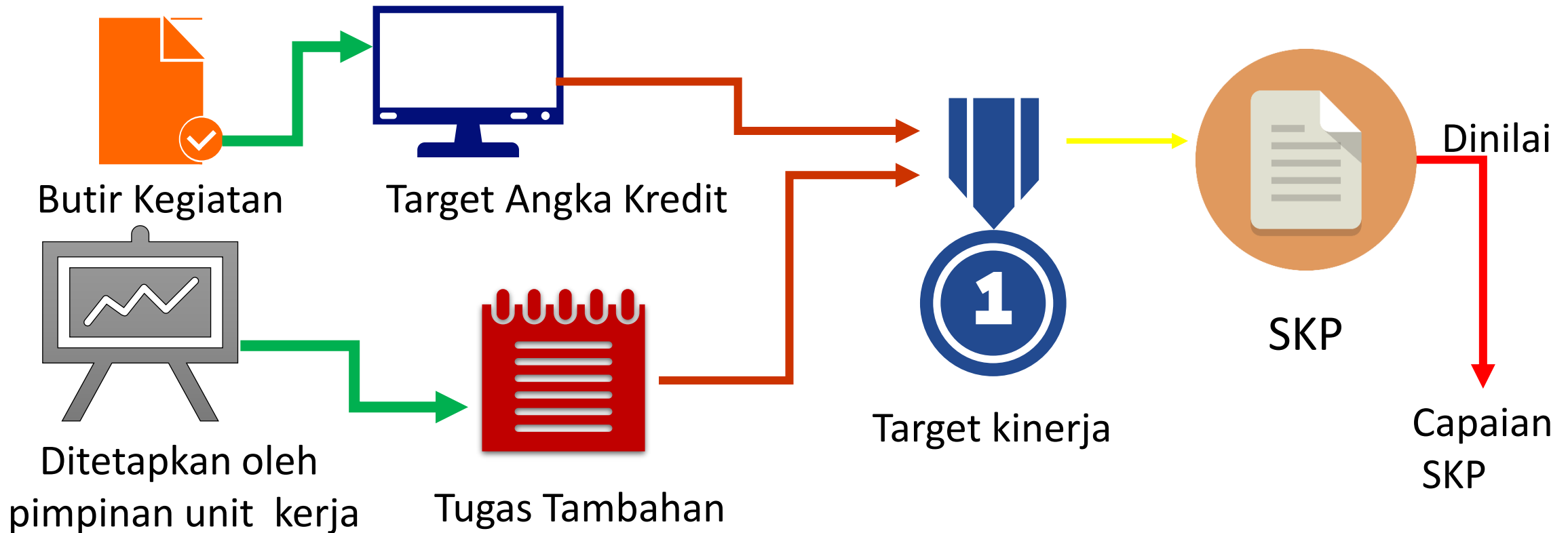
# PENILAIAN KINERJA

Dilakukan secara objektif, terukur, akuntabel, partisipatif, dan transparan  
Menjamin objektivitas berdasar dengan sistem prestasi dan sistem karier.

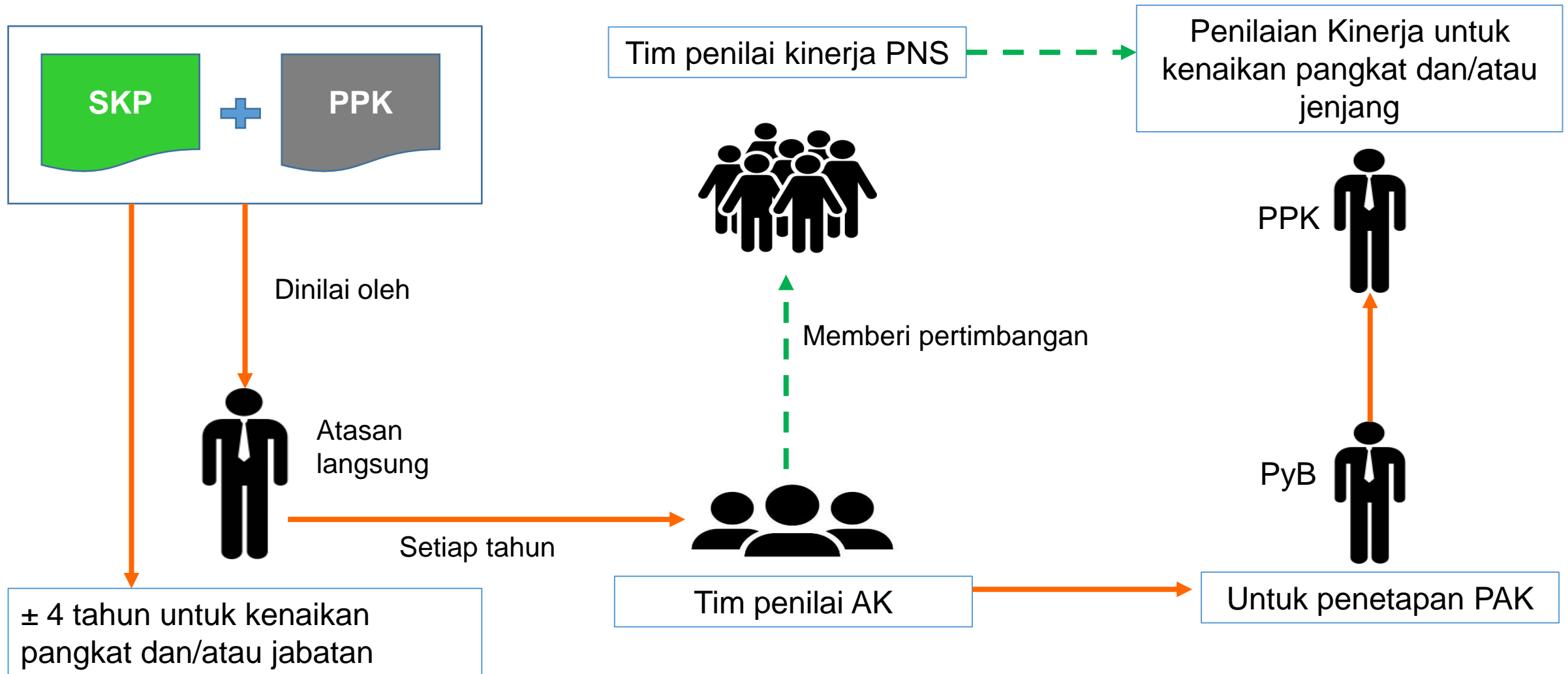


# Sasaran Kinerja Pegawai (SKP)

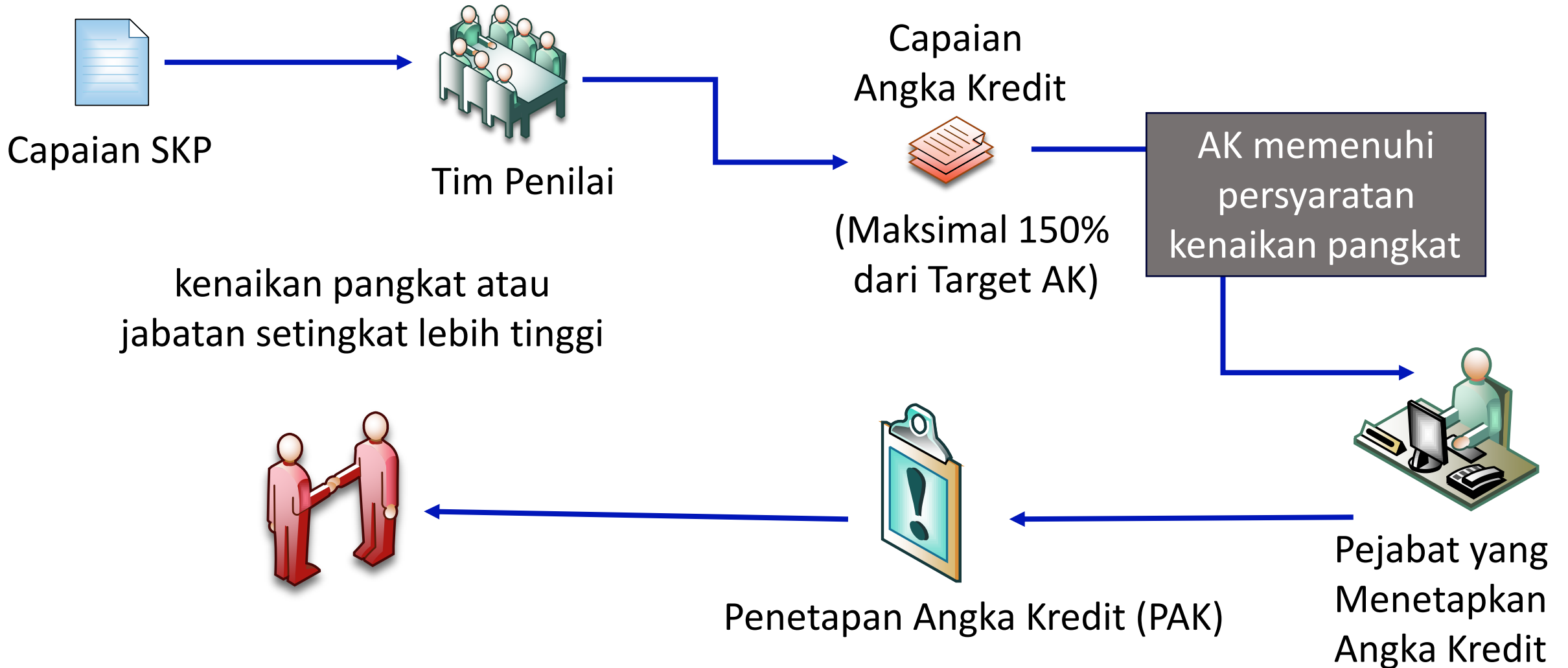
SKP disusun setiap awal tahun sebagai target kinerja yang terdiri dari target angka kredit dan tugas tambahan.



# Alur Penilaian SKP



# Penilaian dan Penetapan Angka Kredit







# TARGET ANGKA KREDIT

# Target Angka Kredit Pranata Komputer Tingkat Terampil

Jumlah Minimal Target Angka Kredit dalam SKP Setiap Tahunnya

Pranata Komputer Terampil		Pranata Komputer Mahir		Pranata Komputer Penyelia	
Angka Kredit	Angka Kredit Pemeliharaan	Angka Kredit	Angka Kredit Pemeliharaan	Angka Kredit	Angka Kredit Pemeliharaan
5	4	12,5	10	25	10

# Target Angka Kredit Pranata Komputer Tingkat Ahli

Jumlah Minimal Target Angka Kredit dalam SKP Setiap Tahunnya

Pranata Komputer Ahli Pertama		Pranata Komputer Ahli Muda		Pranata Komputer Ahli Madya		Pranata Komputer Ahli Utama	
Angka Kredit	Angka Kredit Pemeliharaan	Angka Kredit	Angka Kredit Pemeliharaan	Angka Kredit	Angka Kredit Pemeliharaan	Angka Kredit	Angka Kredit Pemeliharaan
12,5	10	25	20	37,5	30	50	25



# **KENAIKAN PANGKAT dan KENAIKAN JABATAN**

# KENAIKAN PANGKAT

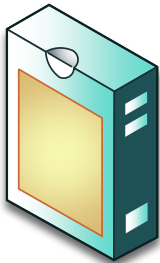
Angka Kredit



Tahunan

Periode

Angka Kredit Kumulatif



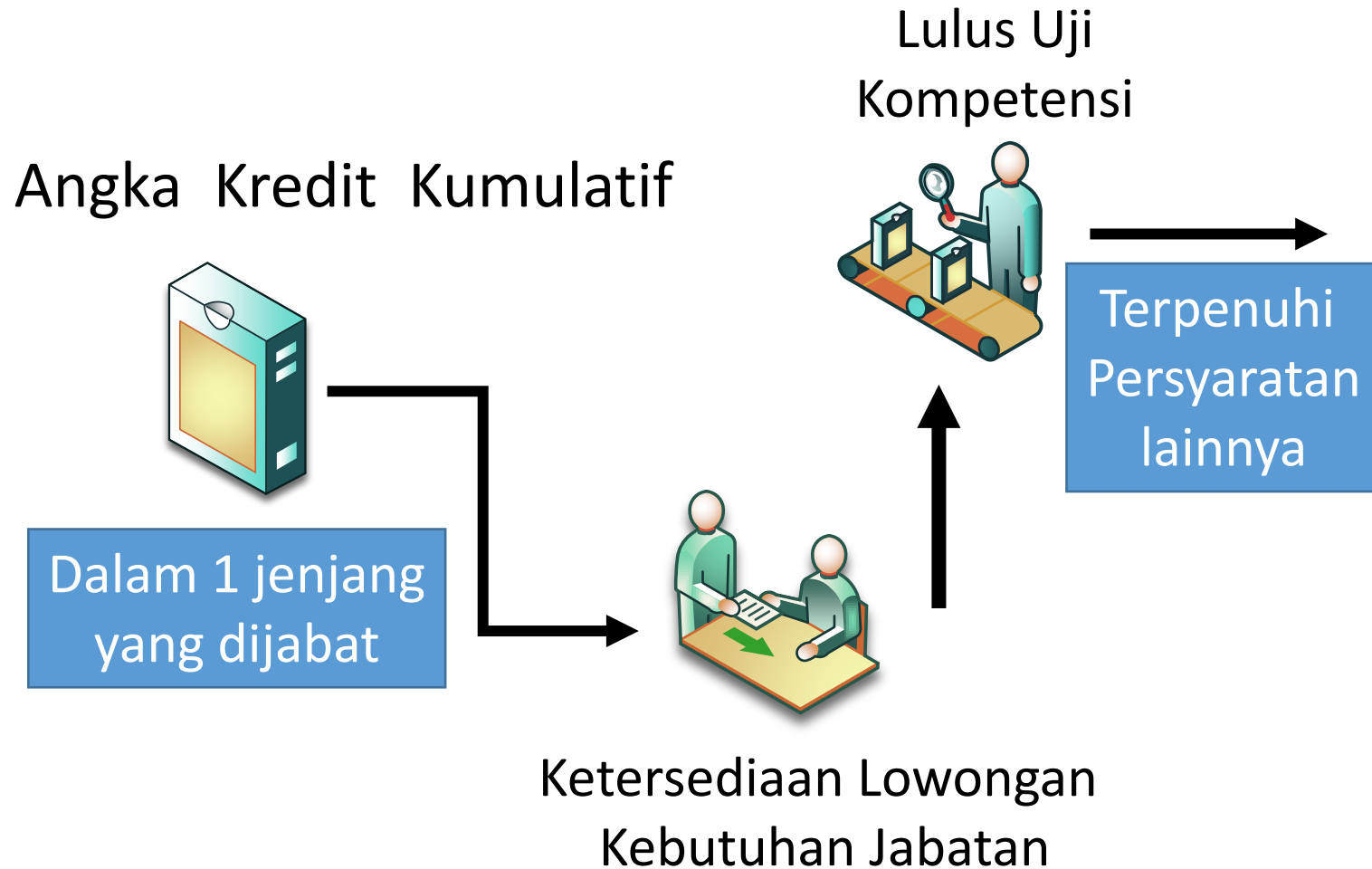
TERPENUHI

Hasil Kerja Minimal

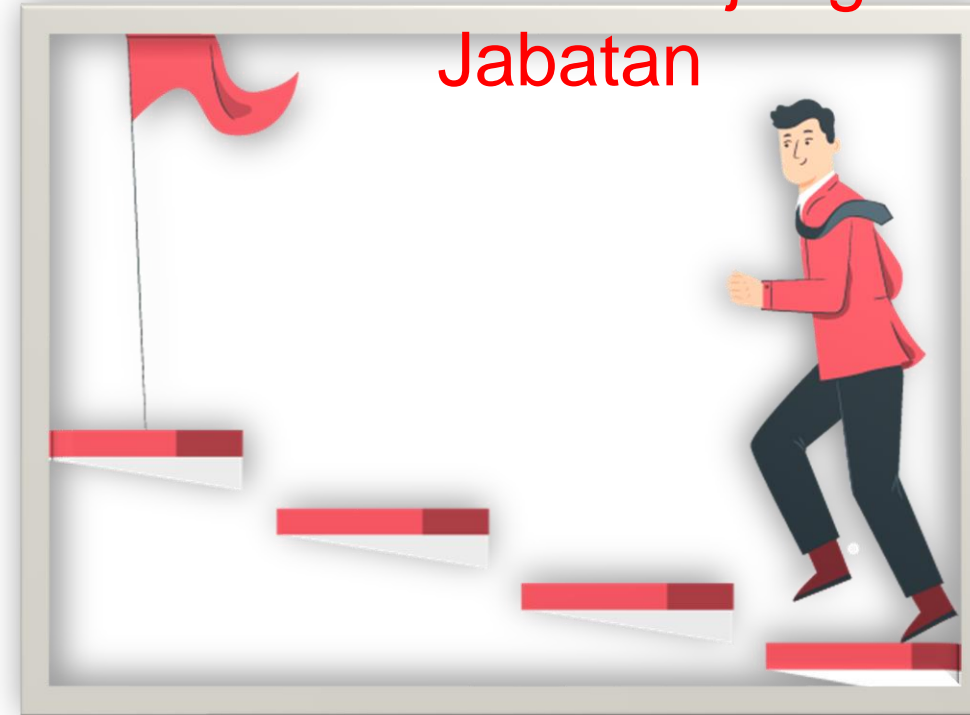


Kenaikan Pangkat

# KENAIKAN JENJANG JABATAN



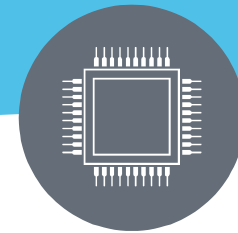
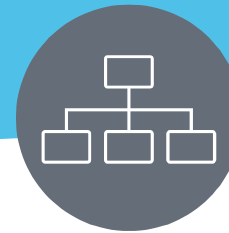
Kenaikan Jenjang  
Jabatan



2



# PENGEMBANGAN PROFESI



# Pengembangan Profesi





# Perolehan Ijazah/Gelar Pendidikan Formal Sesuai Bidang Tugas Jabatan Fungsional Pranata Komputer



Angka kredit : 25  
persen dari angka  
kredit kenaikan  
pangkat



Perguruan  
Tinggi Minimal  
Berakreditasi B



Ijazah/Gelar diluar  
Bidang TI  
diperhitungkan sebagai  
Unsur Penunjang

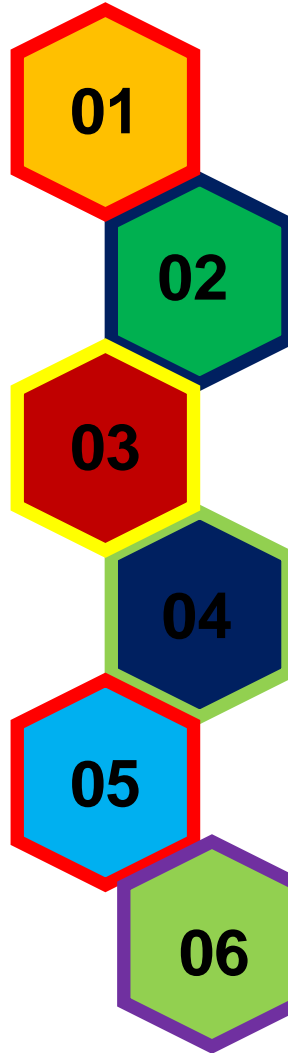


# **Pembuatan Karya Tulis/Karya Ilmiah Hasil Penelitian/Pengkajian/Survei/Evaluasi di Bidang TI Berbasis Komputer**

**Membuat Karya Tulis/Karya Ilmiah Hasil Penelitian/Pengkajian/Survei/Evaluasi di Bidang Teknologi Informasi Berbasis Komputer yang Dipublikasikan**

**Membuat Karya Tulis/Karya Ilmiah Berupa Tinjauan atau Ulasan Ilmiah Hasil Gagasan Sendiri di Bidang Teknologi Informasi Berbasis Komputer yang Dipublikasikan**

**Menyampaikan Prasaran Berupa Tinjauan, Gagasan dan atau Ulasan Ilmiah dalam Pertemuan Ilmiah**



**Membuat Karya Tulis/Karya Ilmiah Hasil Penelitian/Pengkajian/Survei/Evaluasi di Bidang Teknologi Informasi Berbasis Komputer yang Tidak Dipublikasikan**

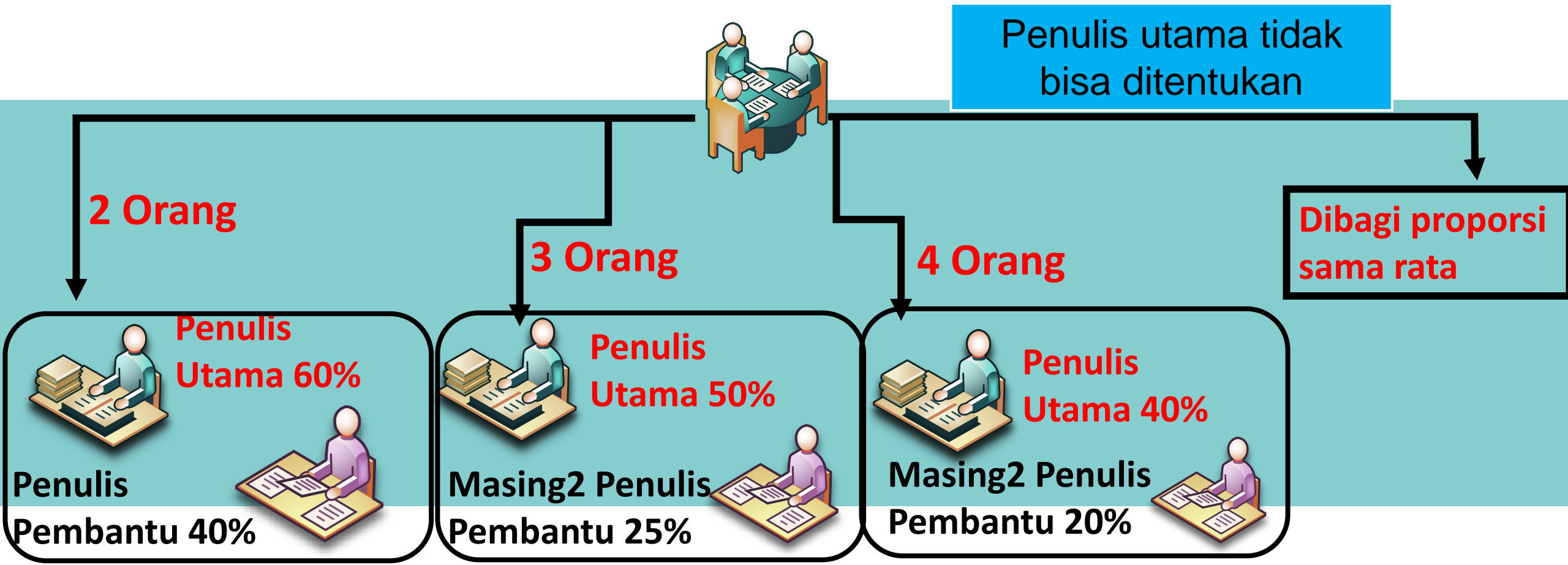
**Membuat Karya Tulis/Karya Ilmiah Berupa Tinjauan atau Ulasan Ilmiah Hasil Gagasan Sendiri di Bidang Teknologi Informasi Berbasis Komputer yang Tidak Dipublikasikan**


**Membuat Artikel di Bidang Teknologi Informasi Berbasis Komputer yang Dipublikasikan**

# Angka Kredit Karya Tulis/Karya Ilmiah

## Sistem Teknologi Berbasis Komputer

Dikerjakan tim





# Menerjemahkan/Menyadur Buku atau Karya Tulis di Bidang Teknologi Informasi Berbasis Komputer

01

**Menerjemahkan/Menyadur Buku atau Karya Ilmiah di Bidang Teknologi Informasi Berbasis Komputer yang Dipublikasikan**

02

**Menerjemahkan/Menyadur Buku atau Karya Ilmiah di Bidang Teknologi Informasi Berbasis Komputer yang Tidak Dipublikasikan**

# Penyusunan Standar/Pedoman/ Petunjuk Pelaksanaan/ Petunjuk Teknis di Bidang Teknologi Informasi



**Membuat Buku Standar  
Standar/Pedoman/Petunjuk Pelaksanaan/  
Petunjuk Teknis di Bidang  
Teknologi Informasi**

# Pengembangan Kompetensi di Bidang Teknologi Informasi



# Kegiatan lain yang mendukung Pengembangan Profesi Yang ditetapkan instansi pembina

**01**

**Mengikuti kunjungan kerja**

**05**

**Keikutsertaan dalam organisasi profesi**

**02**

**Mengikuti kompetisi di Bidang Teknologi Informasi**

**06**

**Memberikan konsultasi di Bidang Teknologi Informasi**

**03**

**Menjadi Tim Penilai kompetisi di Bidang Teknologi Informasi**

**07**

**Melakukan kegiatan pembinaan jabatan fungsional pranata komputer**

**04**

**Menjadi reviewer KTI/Jurnal/Konferensi/FIPrakom,dll**

**08**

**Menjadi editor KTI/Jurnal/Konferensi/FIPrakom**

# Angka Kredit Pengembangan Profesi

Untuk Kenaikan Jenjang Jabatan

Angka Kredit pengembangan profesi yang disyaratkan



PK Mahir  
→ PK Penyelia

4



PK Ahli Muda  
→ PK Ahli Madya

6



PK Ahli Madya  
→ PK Ahli Utama

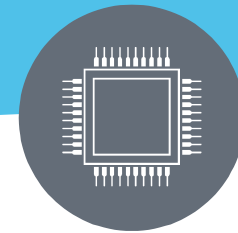
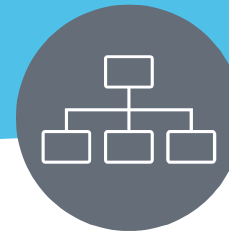
12



3



# Unsur Penunjang



# UNSUR PENUNJANG

**01**

**Mengajar/Melatih/Membimbing Bidang TI**

**02**

**Keanggotaan dalam Tim Penilai/Tim Uji Kompetensi**

**03**

**Perolehan Penghargaan**

**04**

**Perolehan Gelar Kesarjanaan Lainnya**

**05**

**Pelaksanaan Tugas Lain Yang Mendukung**

- Diskusi dan Pembahasan Terkait IT
- Administrasi Kegiatan terkait Teknologi Informasi

Kumulatif Angka Kredit penunjang paling tinggi 20% dari angka kredit yang dipersyaratkan untuk kenaikan pangkat.

Untuk satu kali kenaikan pangkat



Keterangan lebih lanjut hubungi



[jafung@bps.go.id](mailto:jafung@bps.go.id)

---

**BAGIAN JABATAN FUNGSIONAL  
BIRO KEPEGAWAIAN  
BADAN PUSAT STATISTIK**

**TERIMA KASIH**