

INFORMASI FAKTOR JABATAN FUNGSIONAL

Nama Jabatan : **Teknisi Jaringan Teknologi Informasi Komputer Pendidikan / Pelaksana / Fungsional Umum**

Instansi : UPTD Pusat Ilmu Pengetahuan, Teknologi dan Bahasa Kota Pontianak

I. PERAN JABATAN :

Melakukan kegiatan yang meliputi penerimaan, pencatatan dan pendokumentasian dokumen administrasi.

II. URAIAN TUGAS :

1. Melaksanakan pemeliharaan hardware jaringan komputer dan komputer di UPTD Pusat IPTEK dan Bahasa;
2. Melakukan perbaikan hardware jaringan komputer dan komputer;
3. Menjaga konektivitas unit-unit ke jaringan UPTD baik melalui kabel ataupun nirkabel;
4. Melaporkan kondisi hardware jaringan komputer dan komputer kepada pimpinan;
5. Membantu proses instalasi konten digital;
6. Melaksanakan tugas kedinasan lain yang diperintah atasan baik secara tertulis maupun lisan.

III. TANGGUNG JAWAB :

1. Bertanggung jawab terhadap kualitas hardware jaringan komputer dan komputer UPTD Pusat Ilmu Pengetahuan, Teknologi dan Bahasa;
2. Bertanggung jawab terhadap *hardware jaringan komputer dan komputer*;
3. Bertanggung jawab terhadap *penggunaan penggunaan jaringan kabel dan tanpa kabel*;
4. Bertanggung jawab terhadap konektivitas unit-unit ke jaringan UPTD baik melalui kabel ataupun nirkabel.

IV. HASIL KERJA :

No	Hasil Kerja	Satuan Hasil
1	Hardware jaringan komputer dan komputer di UPTD Pusat IPTEK dan Bahasa dapat digunakan secara optimal	Kegiatan
2	Hardware jaringan komputer dan komputer	Dokumen
3	Konektivitas jaringan komputer UPTD	Kegiatan
4	Laporan bulanan	Dokumen
5	Konten digital terinstal	Kegiatan
6	Tugas kedinasan lainnya	Kegiatan

V. TINGKAT FAKTOR

FAKTOR 1: PENGETAHUAN YANG DIBUTUHKAN JABATAN (fk : 1 - 4 = 550)

1. Memiliki pendidikan Minimal DIII di bidang Teknik Informatika/Teknik Komputer atau bidang lain yang relevan dengan tugas jabatan.
2. Pengetahuan kerja tentang sejumlah peraturan yaitu Standar Operasional Prosedur UPTD Ilmu Pengetahuan dan Teknologi dan Bahasa, Program Kerja UPTD Pusat Ilmu Pengetahuan, Teknologi dan Bahasa, Program kerja UPTD Pusat Ilmu Pengetahuan, Teknologi dan Bahasa, Data kondisi hardware jaringan komputer dan komputer, Sistem jaringan komputer UPTD, Laporan bulanan, Konten digital, Surat tugas, Perintah Pimpinan (Kepala Sub Bagian Umum dan Kepegawaian/Pengawas).
3. Keterampilan untuk menganalisis kegiatan pelaporan.

FAKTOR 2: PENGAWASAN PENYELIA (fk : 2 - 1 =25)

1. Teknisi Jaringan Teknologi Informasi Komputer Pendidikan melaksanakan pekerjaannya di bawah pengawasan jabatan struktural yaitu Kasubbag Tata Usaha, dimana Kasubbag Tata Usaha membuat tugas tertentu disertai instruksi yang jelas, terperinci dan spesifik.
2. Teknisi Jaringan Teknologi Informasi Komputer Pendidikan mengambil inisiatif dalam melaksanakan tugas dan mengikuti instruksi, kebijakan, dan prosedur yang ada, serta melaporkan deviasi, masalah, dan situasi yang tidak lazim yang tidak dicakup

dalam instruksi kepada Kasubbag Tata Usaha untuk membuat keputusan atau meminta bantuan.

3. Pekerjaan dievaluasi oleh Kasubbag Tata Usaha untuk melihat kesesuaiannya dengan instruksi.
4. Evaluasi semakin sering dilakukan apabila tugas yang diberikan lebih sulit atau belum biasa.

FAKTOR 3: PEDOMAN (fk : 3 - 1 = 25)

1. Pedoman terperinci dan khusus yaitu sejumlah peraturan UPTD Ilmu Pengetahuan dan Teknologi dan Bahasa, Standar Operasional Prosedur UPTD Ilmu Pengetahuan dan Teknologi dan Bahasa berupa Program Kerja UPTD Pusat Ilmu Pengetahuan, Teknologi dan Bahasa, Data kondisi hardware jaringan komputer dan komputer, Sistem jaringan komputer UPTD, Laporan bulanan, Konten digital, Surat tugas, Perintah Pimpinan (Kepala Sub Bagian Umum dan Kepegawaian/Pengawas).
2. Teknisi Jaringan Teknologi Informasi Komputer Pendidikan harus patuh dan taat pada pedoman, penyimpangan harus disetujui oleh Kasubbag Tata Usaha.

FAKTOR 4: KOMPLEKSITAS (fk : 4 - 1 = 25)

1. Hasil pekerjaan Teknisi Jaringan Teknologi Informasi Komputer Pendidikan, yaitu Hardware jaringan komputer dan komputer di UPTD Pusat IPTEK dan Bahasa dapat digunakan secara optimal, Hardware jaringan komputer dan computer, Konektivitas jaringan komputer UPTD, Laporan bulanan, Konten digital terinstal, Tugas kedinasan lainnya yang meliputi semua aspek penting tugas yang terkait dengan Teknisi Jaringan Teknologi Informasi Komputer Pendidikan UPTD Ilmu Pengetahuan dan Teknologi dan Bahasa.
2. Sedikit atau bahkan tidak terdapat pilihan yang harus dibuat dalam memutuskan apa yang harus dilakukan pada Teknisi Jaringan Teknologi Informasi Komputer Pendidikan.
3. Tindakan yang akan diambil atau respons yang harus dibuat sesuai dengan pekerjaan Teknisi Jaringan Teknologi Informasi Komputer Pendidikan yang dilaksanakan terkait dengan urusan Teknisi Jaringan Teknologi Informasi Komputer Pendidikan.

FAKTOR 5: RUANG LINGKUP DAN DAMPAK (fk : 5 - 1 = 25)

1. Tugas Teknisi Jaringan Teknologi Informasi Komputer Pendidikan meliputi Hardware jaringan komputer dan komputer di UPTD Pusat

IPTEK dan Bahasa dapat digunakan secara optimal, Hardware jaringan komputer dan computer, Konektivitas jaringan komputer UPTD, Laporan bulanan, Konten digital terinstal, Tugas kedinasan lainnya yang meliputi semua aspek penting tugas yang terkait dengan Teknisi Jaringan Teknologi Informasi Komputer Pendidikan UPTD Ilmu Pengetahuan dan Teknologi dan Bahasa.

2. Pekerjaan Teknisi Jaringan Teknologi Informasi Komputer Pendidikan meliputi Hardware jaringan komputer dan computer di UPTD Pusat IPTEK dan Bahasa dapat digunakan secara optimal, Hardware jaringan komputer dan computer, Konektivitas jaringan komputer UPTD, Laporan bulanan, Konten digital terinstal, Tugas kedinasan lainnya yang meliputi semua aspek penting tugas yang terkait dengan Teknisi Jaringan Teknologi Informasi Komputer Pendidikan UPTD Ilmu Pengetahuan dan Teknologi dan Bahasa.
3. Pekerjaan ini mempengaruhi keakuratan, kelayakan, atau akseptabilitas dari proses Teknisi Jaringan Teknologi Informasi Komputer Pendidikan.

FAKTOR 6: HUBUNGAN PERSONAL (fk : 6 - 1 = 10)

Teknisi Jaringan Teknologi Informasi Komputer Pendidikan berhubungan dengan Pengelola Pustaka Elektronik, Pengadministrasi Umum, Pengelola Perbendaharaan dan Pelayanan (Bendahara Pengeluaran Pembantu), Pramu Kebersihan, Petugas Keamanan, Analis Ilmu Pengetahuan dan Teknologi. Penyuluh Bahasa

FAKTOR 7: TUJUAN HUBUNGAN (fk : 7 - 1 = 20)

Tujuan hubungan yang dilakukan oleh Teknisi Jaringan Teknologi Informasi Komputer Pendidikan adalah :

1. Memperoleh data tentang Hardware jaringan komputer dan computer di UPTD Pusat IPTEK dan Bahasa dapat digunakan secara optimal, Hardware jaringan komputer dan computer, Konektivitas jaringan komputer UPTD, Laporan bulanan, Konten digital terinstal, Tugas kedinasan lainnya yang meliputi semua aspek penting tugas yang terkait dengan Teknisi Jaringan Teknologi Informasi Komputer Pendidikan UPTD Ilmu Pengetahuan dan Teknologi dan Bahasa.
2. Mengklarifikasi data tentang Hardware jaringan komputer dan computer di UPTD Pusat IPTEK dan Bahasa dapat digunakan secara optimal, Hardware jaringan komputer dan computer, Konektivitas jaringan komputer UPTD, Laporan bulanan, Konten digital terinstal, Tugas kedinasan lainnya yang meliputi semua aspek penting tugas yang terkait dengan Teknisi Jaringan Teknologi Informasi Komputer Pendidikan UPTD Ilmu Pengetahuan dan Teknologi dan Bahasa.
3. Memberikan fakta atau informasi tentang Hardware jaringan komputer dan computer di UPTD Pusat IPTEK dan Bahasa dapat

digunakan secara optimal, Hardware jaringan komputer dan computer, Konektivitas jaringan komputer UPTD, Laporan bulanan, Konten digital terinstal, Tugas kedinasan lainnya yang meliputi semua aspek penting tugas yang terkait dengan Teknisi Jaringan Teknologi Informasi Komputer Pendidikan UPTD Ilmu Pengetahuan dan Teknologi dan Bahasa. fakta dan informasi bervariasi dari yang mudah dimengerti sampai dengan yang sangat teknis.

FAKTOR 8: PERSYARATAN FISIK (fk : 8 - 1 = 5)

1. Teknisi Jaringan Teknologi Informasi Komputer Pendidikan tidak memiliki persyaratan fisik khusus yang dibutuhkan untuk melaksanakan pekerjaan.
2. Namun kadang diperlukan aktifitas fisik di luar kantor untuk menghadiri pertemuan di luar kantor.
3. Teknisi Jaringan Teknologi Informasi Komputer Pendidikan membutuhkan sehat lahir dan batin.

FAKTOR 9: LINGKUNGAN PEKERJAAN (fk : 9 - 1 = 5)

1. Lingkungan pekerjaan dilakukan lebih banyak dalam gedung perkantoran dan ruang rapat yang membawa resiko ketidaknyamanan setiap hari, situasi kerja yang cukup terang, tidak panas, dan cukup ventilasi.
2. Pekerjaan membutuhkan perangkat komputer/komputer jinjing/perangkat telepon pintar yang terhubung dengan internet.
3. Tempat bekerja yang cenderung lebih aman karena di dalam gedung, dan jauh dari hal-hal yang mengganggu.

FORMULIR HASIL EVALUASI JABATAN FUNGSIONAL

Nama Jabatan : Teknisi Jaringan Teknologi Informasi Komputer Pendidikan

Faktor Evaluasi	Nilai yang diberikan	Standar Jabatan Fungsional Yang Digunakan	Keterangan
1 Faktor 1: Pengetahuan Yang Dibutuhkan Jabatan	550		Tingkat Faktor 1- 4
2 Faktor 2: Pengawasan Penyelia	25		Tingkat Faktor 2- 1
3 Faktor 3: Pedoman	25		Tingkat Faktor 3- 1
4 Faktor 4: Kompleksitas	25		Tingkat Faktor 4- 1
5 Faktor 5: Ruang Lingkup dan Dampak	25		Tingkat Faktor 5- 1
6 Faktor 6: Hubungan Personal	10		Tingkat Faktor 6- 1
7 Faktor 7: Tujuan Hubungan	20		Tingkat Faktor 7- 1
8 Faktor 8: Persyaratan Fisik	5		Tingkat Faktor 8- 1
9 Faktor 9: Lingkungan Kerja	5		Tingkat Faktor 9- 1
K E S I M P U L A N	Total Nilai	690	
	Kelas Jabatan	6	(655-850)

Tim Analisis dan Evaluasi Jabatan:

Ketua Tim

(.....)

Jabatan Yang Bersangkutan

Pimpinan Unit Kerja

(.....)

(.....)