



Badan Perencanaan Pembangunan Daerah

jalan zainudin No. 5 781111 0561734294

www.bappeda.pontianak.go.id

Pemerintah Kota Pontianak / Badan Perencanaan Pembangunan Daerah

Pelayanan Klinik Inovasi Tematik Bersama

No. SK : 71 Tahun 2022

Persyaratan

1. Surat Disposisi dari Kepala Badan

Sistem, Mekanisme dan Prosedur



Badan Perencanaan Pembangunan Daerah

jalan zainudin No. 5 781111 0561734294

www.bappeda.pontianak.go.id

Pemerintah Kota Pontianak / Badan Perencanaan Pembangunan Daerah

• Surat Disposisi dari Kepala Badan	
1	<p>Kepala Badan memerintahkan kepada Kepala Bidang Penelitian dan Pengembangan (Litbang) untuk menjangkau menyosialisasikan inovasi-inovasi yang ada di Pemerintahan Kota Pontianak.</p> <p>↓</p> <p>Kepala Bidang Litbang mendisposisikan kepada Kepala Subbid Inovasi dan Teknologi untuk menjangkau dan menyosialisasikan inovasi-inovasi yang ada di Organisasi Perangkat Daerah (OPD)</p> <p>↓</p> <p>Tim Subbid Inovasi dan Teknologi menjangkau inovasi di Pemerintahan Kota Pontianak.</p> <p>↓</p> <p>Tim Subbid Inovasi dan Teknologi menilai inovasi-inovasi yang dijangkau untuk memutuskan mana yang layak dikukuhkan</p> <p>↓</p> <p>Tim Subbid Inovasi dan Teknologi mengukuhkan inovasi-inovasi tersebut ke</p> <p>↓</p> <p>Jika inovasi dari Pemerintahan Kota Pontianak menjadi juara, tim Subbid Inovasi dan Teknologi akan mendemonstrasikan inovasi tersebut ke Organisasi Perangkat Daerah (OPD) terkait dan masyarakat pengguna.</p> <p>↓</p> <p>Tim Subbid Inovasi dan Teknologi memfasilitasi pengurusan Hak Kekayaan Intelektual (HAKI)</p>



Badan Perencanaan Pembangunan Daerah

jalan zainudin No. 5 781111 0561734294

www.bappeda.pontianak.go.id

Pemerintah Kota Pontianak / Badan Perencanaan Pembangunan Daerah

Waktu Penyelesaian

8 Bulan

Biaya / Tarif

Tidak dipungut biaya

Produk Pelayanan

1. Dokumen/Laporan Staf

Pengaduan Layanan

Telepon Pengaduan : (0561)734294-733045.

Kotak Pengaduan : Kotak Pengaduan

Tatap Muka Lsg : Informasi & Pengaduan

Email Bappeda Pontianak : bappeda@pontianak.go.id