

**UPA-TIK** 

DIR

14 Maret 2025

### 1. Tujuan

• Untuk membuat rencana program kerja UPA TIK setiap tahun

### 2. Ruang Lingkup

- Mengumpulkan data kebutuhan dan Menyusun rencana kerja per tahun
- Mengesahkan dan mengarsipkan kebutuhan dan rencana kerja UPA TIK per tahun





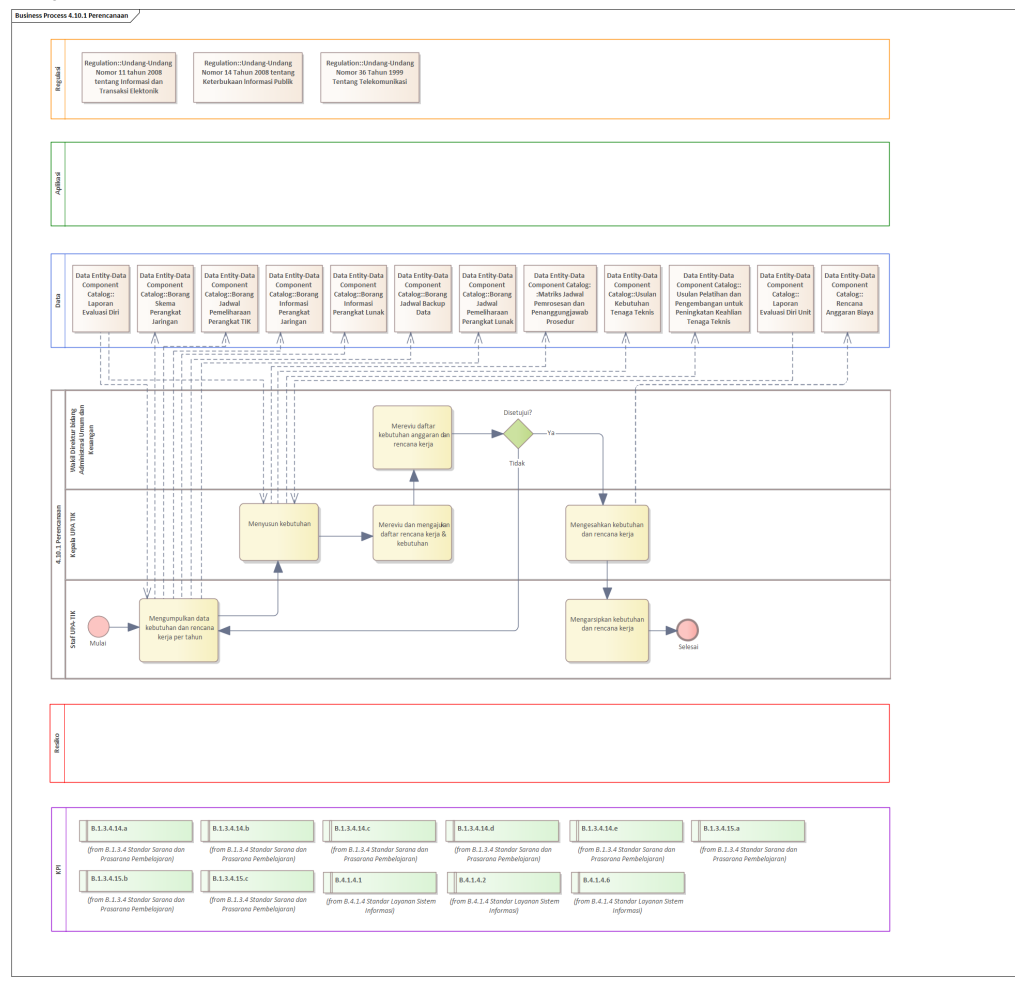
**UPA-TIK** 

DIR

14 Maret 2025

### 3. Uraian Prosedur

#### **Diagram Alir Proses Bisnis**





**UPA-TIK** 

DIR

14 Maret 2025

## Uraian Diagram Alir

Aktivitas	Catatan		
Staf UPA-TIK, mengumpulkan data kebutuhan dan rencana	Menyusun kebutuhan :  1. rencana kerja per divisi (ada 3 div),  2. ligansi geftyere		
kerja per tahun	<ul><li>2. lisensi software,</li><li>3. kebutuhan perangkat server &amp; perangkat jaringan,</li><li>4. kebutuhan sistem informasi institusi,</li></ul>		
	kebutuhan perangkat lunak  Waktu pengumpulan per tahun		
Kepala UPA-TIK, Menyusun kebutuhan	Kebutuhan : tenaga teknis, peningkatan keahlian tenaga teknis, anggaran unit		
Kepala UPA-TIK, mengesahkan kebutuhan dan rencana kerja	Mengesahkan dimaksudkan adalah menandatangani		
KPI	Catatan		
B.1.3.4.14.a	Polibatam melalui UPA TIK memiliki sistem informasi untuk layanan administrasi yang dibuktikan dengan ketersediaan cetak biru/enterprise architecture, yang terbukti efektif memenuhi aspek-aspek berikut: #)		
	a. mencakup layanan akademik, keuangan, SDM, dan sarana dan prasarana (aset);		
B.1.3.4.14.b	Polibatam melalui UPA TIK memiliki sistem informasi untuk layanan administrasi yang dibuktikan dengan ketersediaan cetak biru/enterprise architecture, yang terbukti efektif memenuhi aspek-aspek berikut: #)		
	b. mudah diakses oleh seluruh unit kerja dalam lingkup institusi;		
B.1.3.4.14.c	Polibatam melalui UPA TIK memiliki sistem informasi untuk layanan administrasi yang dibuktikan dengan ketersediaan cetak biru/enterprise architecture, yang terbukti efektif memenuhi aspek-aspek berikut: #)		
	c. lengkap dan mutakhir;		
B.1.3.4.14.d	Polibatam melalui UPA TIK memiliki sistem informasi untuk layanan administrasi yang dibuktikan dengan ketersediaan cetak biru/enterprise architecture, yang terbukti efektif memenuhi aspek-aspek berikut: #)		
	d. seluruh jenis layanan telah terintegrasi dan digunakan untuk pengambilan keputusan; dan		
B.1.3.4.14.e	Polibatam melalui UPA TIK memiliki sistem informasi untuk layanan administrasi yang dibuktikan dengan ketersediaan cetak biru/enterprise architecture, yang terbukti efektif memenuhi aspek-aspek berikut: #)		
	e. seluruh jenis layanan yang terintegrasi dievaluasi secara berkala dan hasilnya ditindak-lanjuti untuk penyempurnaan sistem informasi.		



**UPA-TIK** 

DIR

14 Maret 2025

	<del>,</del>	
B.1.3.4.15.a	Polibatam melalui UPA TIK memiliki sistem informasi untuk layanan proses pembelajaran, penelitian, dan PkM yang terbukti efektif memenuhi aspekaspek berikut: #)  a. ketersediaan layanan akademik, simp3m, e-learning, perpustakaan (e-journal, e-book, erepository, dan lain-lain);	
	(e-journal, e-book, erepository, darrialin-lain),	
B.1.3.4.15.b	Polibatam melalui UPA TIK memiliki sistem informasi untuk layanan proses pembelajaran, penelitian, dan PkM yang terbukti efektif memenuhi aspekaspek berikut: #)	
	b. mudah diakses oleh civitas akademika; dan	
B.1.3.4.15.c	Polibatam melalui UPA TIK memiliki sistem informasi untuk layanan proses pembelajaran, penelitian, dan PkM yang terbukti efektif memenuhi aspekaspek berikut: #)  c. seluruh jenis layanan dievaluasi secara berkala yang hasilnya ditindaklanjuti untuk penyempurnaan sistem informasi.	
B.4.1.4.1	Polibatam melalui UPA TIK mempunyai kebijakan pengelolaan teknologi informasi yang mengacu pada peraturan perundang-undangan yang berlaku.	
B.4.1.4.2	UPA TIK memiliki panduan/prosedur pengelolaan teknologi informasi meliputi perencanaan, pengembangan, evaluasi, pemeliharaan dan/atau kegiatan lainnya sesuai dengan kebijakan Polibatam.	
B.4.1.4.6	UPA TIK mengevaluasi dan merencanakan: kebutuhan peningkatan kompetensi SDM dan lainnya untuk mendukung layanan di unitnya setiap tahun.	

## 4. Penyimpanan Data

No	Nama Data	Berkas	Lokasi Penyimpanan	Masa Penyimpanan
1.	Borang Evaluasi Sistem Informasi	No.BO.33.5.1 Borang Evaluasi Sistem Informasi	UPA TIK	5 Tahun
2.	Matriks Jadwal Pemrosesan dan Penanggungjawab Prosedur	No.MT.33.1.1 Matriks Jadwal Pemrosesan dan Penanggunjawab Prosedur	UPA TIK	5 Tahun
3.	Borang Skema Perangkat Jaringan	No.BO.33.1.1-V3 Borang Skema Perangkat Jaringan	UPA TIK	5 Tahun
4.	Borang Informasi Perangkat Jaringan	No.BO.33.1.2 Borang Informasi Perangkat Jaringan	UPA TIK	5 Tahun
5.	Borang Informasi Perangkat Lunak	No.BO.33.1.3 Borang Informasi Perangkat Lunak	UPA TIK	5 Tahun



**UPA-TIK** 

DIR

14 Maret 2025

No	Nama Data	Berkas	Lokasi Penyimpanan	Masa Penyimpanan
6.	Borang Jadwal Backup Data	No.BO.33.1.4 Borang Jadwal Backup Data	UPA TIK	1 Tahun
7.	Borang Jadwal Pemeliharaan Perangkat Lunak	No.BO.33.1.5 Borang Jadwal Pemeliharaan Perangkat Lunak	UPA TIK	1 Tahun
8.	Rencana Anggaran Biaya	No.BO.30.1.1 Borang Rencana Program Kerja Anggaran	UPA TIK	5 Tahun