

	<b>No.PR.5.1-V8</b> <b>Prosedur Perencanaan Penerimaan</b> <b>Mahasiswa Baru</b>	<b>SBAK</b>	<b>DIR</b>
		<b>27 Februari 2025</b>	

## 1. Tujuan

- Untuk merencanakan penerimaan mahasiswa baru setiap tahun

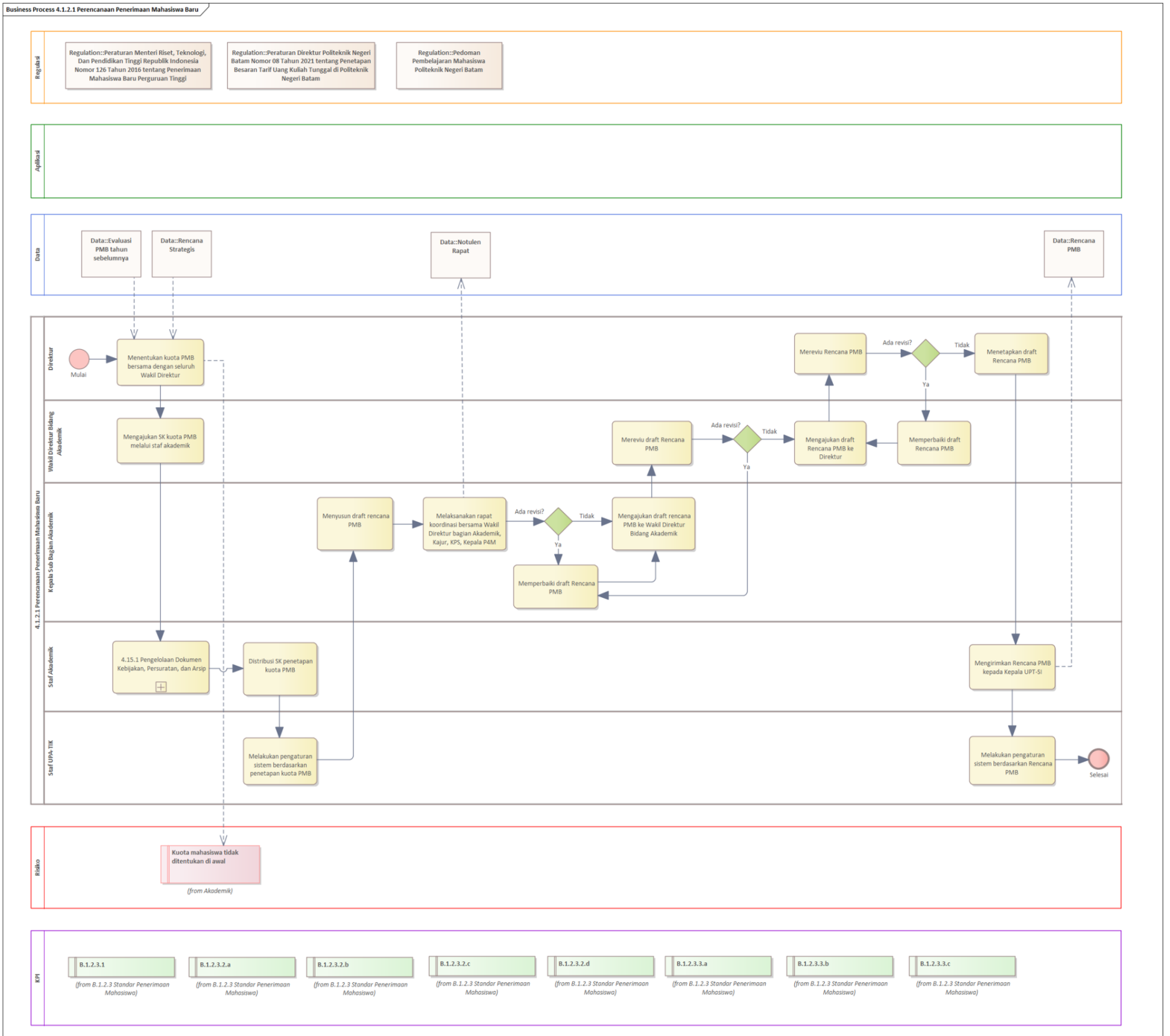
## 2. Ruang Lingkup

- Penentuan kuota jumlah mahasiswa baru
- Pembuatan dan reviu rencana penerimaan mahasiswa baru oleh pihak terkait Wakil Direktur Bidang Akademik, Ketua Jurusan, Koordinator Program Studi, Kepala Pusat Pengembangan Pembelajaran dan Penjaminan Mutu

Controlled



**3. Uraian Prosedur**  
**Diagram Alir Proses Bisnis**



	<b>No.PR.5.1-V8</b> <b>Prosedur Perencanaan Penerimaan Mahasiswa Baru</b>	<b>SBAK</b>	<b>DIR</b>
		<b>27 Februari 2025</b>	

### Uraian Diagram Alir

Aktifitas	Catatan
Direktur, menentukan kuota PMB bersama dengan seluruh Wakil Direktur	Penetapan kuota mahasiswa baru per program studi dan kuota per jalur masuk
Staf Akademik, distribusi SK penetapan kuota PMB	Distribusi SK ke: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kepala UPA-TIK</li> <li>• Kajur dan KPS</li> </ul>
Staf UPA-TIK, melakukan pengaturan sistem berdasarkan penetapan kuota PMB	Berdasarkan jumlah mahasiswa yang akan diterima per jalur masuk, format NIM, jumlah mahasiswa per kelas (kelas pagi atau kelas malam), jumlah kelas per prodi (kelas pagi dan kelas malam)
Staf UPA-TIK, melakukan pengaturan sistem berdasarkan rencana PMB	Pengaturan tanggal daftar ulang setiap jalur masuk
KPI	Catatan
B.1.2.3.1	Polibatam menetapkan student body institusi sebesar 12300 orang pada tahun 2025 dengan kenaikan sebesar minimal 5% setiap tahunnya.**)
B.1.2.3.2.a	Sistem Penerimaan Polibatam menetapkan: a. rasio pendaftar dan yang diterima sebesar 5:1; *)
B.1.2.3.2.b	Sistem Penerimaan Polibatam menetapkan: b. jalur penerimaan per strata minimal meliputi: jalur penerimaan mandiri dan nasional;
B.1.2.3.2.c	Sistem Penerimaan Polibatam menetapkan: c. penerimaan mahasiswa baru minimal menerapkan uji kognitif, uji bakat dan bentuk uji lain yang relevan dengan karakteristik pembelajaran di prodi;
B.1.2.3.2.d	Sistem Penerimaan Polibatam menetapkan: d. jumlah kenaikan peminat untuk semua prodi minimal 10% per tiga tahun.*)
B.1.2.3.3.a	Sistem Penerimaan Polibatam membuka akses bagi: *) a. calon mahasiswa berprestasi dari masyarakat yang tidak mampu;
B.1.2.3.3.b	Sistem Penerimaan Polibatam membuka akses bagi: *)

	<b>No.PR.5.1-V8</b> <b>Prosedur Perencanaan Penerimaan Mahasiswa Baru</b>	<b>SBAK</b>	<b>DIR</b>
		<b>27 Februari 2025</b>	

	b. calon mahasiswa kelompok rentan; Sistem Penerimaan
B.1.2.3.3.c	Polibatam membuka akses bagi: *) c. calon mahasiswa asing.

#### 4. Penyimpanan Data

No	Nama Data	Berkas	Lokasi Penyimpanan	Masa Penyimpanan
1.	Evaluasi PMB Tahun sebelumnya	FO.5.2.1 Format Evaluasi PMB	Unit SBAK	2 Tahun
2.	Rencana Strategis	Rencana Strategis Polibatam	Cloud SBUM	5 Tahun
3.	Rencana PMB	FO.5.1.1 Format Rencana PMB	Unit SBAK	2 Tahun
4.	Notulen Rapat	BO.29.3.1 Borang Notulen	Unit SBAK	2 Tahun