	BPMN Sedang Berjalan	BPMN yg Di Usulkan
Validasi	Analisis: Dalam sehari pendaftar sp diasumsikan 5 orang dengan interval waktu 2 menit untuk waktu masuk dari pendaftaran sp. Sedangkan untuk waktu keluar juga 5 orang dengan interval 2 menit Jadi, Setiap langkah dalam proses ini memiliki masukan dan keluaran yang sama	Dalam sehari pendaftar sp diasumsikan 10 orang dengan interval waktu 2 menit untuk waktu masuk dari pendaftaran sp. Sedangkan untuk waktu keluar juga 10 orang dengan interval 2 menit Ini mencerminkan kemampuan sistem untuk menangani lebih banyak permintaan pendaftaran .
Time	Total waktu yang dibutuhkan untuk satu proses adalah 39 menit. Jika diasumsikan ada 5 orang yang mendaftar per hari, maka rata-rata waktu yang dibutuhkan untuk memproses pendaftaran tersebut sekitar 3,25 jam.	Total waktu yang dibutuhkan untuk satu proses adalah 12 menit. Jika diasumsikan ada 10 orang yang mendaftar per hari, maka rata-rata waktu yang dibutuhkan untuk memproses pendaftaran tersebut sekitar 2 jam.
SDM	Tingkat efektifitas Admin Fakultas 18,63 % dengan tingkat ketersediaan 0.81, Admin Jurusan 83,29 % ketersedian 0.17, Dosen 37.27% ketersedian 0.63	Tingkat efektifitas admin disesuaikan menjadi 35 % dan tingkat ketersedian menjadi 1,3