



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI  
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA  
BIRO AKADEMIK, KEMAHASISWAAN, DAN INFORMASI**

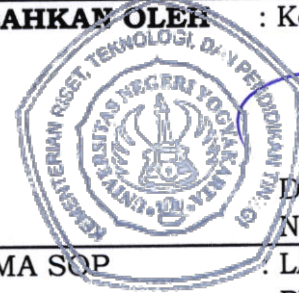
**NOMOR SOP** : 9.5.31/UN34.04/XII/2018

**TGL. PEMBUATAN** : 31 DESEMBER 2018

**TGL. REVISI** :

**TGL. EFEKTIF** :

**DISAHKAN OLEH** : Kepala Biro Akademik, Kemahasiswaan, dan Informasi



Drs. Setyo Budi Takarina, M.Pd.

NIP 196603141986031002

**NAMA SOP** : LAYANAN SELEKSI JALUR SELEKSI BERSAMA MASUK  
PERGURUAN TINGGI NEGERI (SBMPTN)

**Dasar Hukum**

- 1 Keputusan Kemendikbud Nomor: 155/0/1998 Tentang Pedoman Umum Organisasi Kemahasiswaan di Perguruan Tinggi;
- 2 Peraturan Mendiknas RI Nomor 23 Tahun 2011 Tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Negeri Yogyakarta;
- 3 Peraturan Menristekdikti RI Nomor 35 Tahun 2017 Tentang Statuta Universitas Negeri Yogyakarta;
- 4 Keputusan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 107/M/KPT.KP/2017 Tentang Pengangkatan Rektor Universitas Negeri Yogyakarta;

**Kualifikasi Pelaksana**

1. SLTA/D3/S1
2. Memiliki kemampuan pengolahan data sederhana
3. Mengetahui tugas dan fungsi Sistem dan Prosedur Pengelolaan Data

**Keterkaitan**

- 1 SOP Layanan Pendaftaran SBMPTN
- 2 SOP Layanan Pengumuman SBMPTN
- 3 SOP Layanan Registrasi Mahasiswa Baru

**Peralatan/Perlengkapan**

1. Komputer
2. Jaringan Internet
3. Printer
4. Ballpoint
5. ATK Lainnya

**Peringatan**

**Pencatatan dan Pendataan**

Disimpan sebagai data elektronik dan manual

NO	Uraian Prosedur	Pelaksana				Mutu Baku			Ket
		Panitia PMB	Pelaksana PMB	Peserta	Kemenristekdikti	Kelengkapan	Waktu (dlm menit)	Output	
1	Merancang kegiatan Tes SBMPTN dengan mempertimbangkan server dan lokasi tes					Data pendaftar	10 menit	Data Pendaftar	
2	Mempersiapkan server dan ruangan tes yang layak					Data pendaftar	10 menit	Data Pendaftar	
3	Melakukan persiapan akhir sebelum hari-H Tes SBMPTN					Data pendaftar	200 menit	Data Pendaftar	
4	Melaksanakan tes pada waktu dan tempat yang telah dipilih						240 menit	Hasil score	
5	Memantau server dan mengirimkan data hasil ujian ke pusat (Panitia Pusat)					Hasil score	200 menit	Hasil score	
6	Menyiapkan server untuk tes selanjutnya					Hasil score	100 menit	Hasil score	
7	Mengirimkan hasil Seleksi SNMPTN					Hasil score	10 menit	Hasil score	
8	Memverifikasi hasil tes dan melakukan penghancuran data ujian					Hasil score	10 menit	Hasil score	
9	Menerima dan melakukan perangkingan hasil ujian					Hasil score	10 menit	Hasil score	