



PENGUMUMAN
KEPALA BADAN PUSAT STATISTIK
NOMOR : B-072/STIS/2700/05/2020
TENTANG
PENERIMAAN CALON MAHASISWA BARU STATUS IKATAN DINAS POLITEKNIK STATISTIKA STIS
TAHUN AKADEMIK 2020/2021

Berdasarkan Surat Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor B/317/M.SM.01.00/2020 tentang Persetujuan Prinsip Tambahan Kebutuhan CPNS dari Siswa/Siswi Politeknik Statistika STIS Tahun Anggaran 2020, maka Politeknik Statistika STIS - Badan Pusat Statistik akan menerima kembali mahasiswa baru tahun akademik 2020/2021 yang berstatus ikatan dinas sebanyak 600 orang dengan rincian:

- a. Program Studi Statistika Program Diploma III (150 mahasiswa)
- b. Program Studi Statistika Program Diploma IV (300 mahasiswa)
- c. Program Studi Komputasi Statistik Program Diploma IV (150 mahasiswa)

Lulusan Program Diploma III akan diangkat sebagai calon Aparatur Sipil Negara (ASN) golongan II/c dan akan ditugaskan di Badan Pusat Statistik (BPS) di seluruh wilayah Indonesia.

Lulusan Program Diploma IV akan diangkat sebagai calon Aparatur Sipil Negara (ASN) golongan III/a dan akan ditugaskan di Badan Pusat Statistik (BPS)/Kementerian/Lembaga/Instansi lainnya di seluruh wilayah Indonesia.

Selama masa pendidikan, mahasiswa dibebaskan dari biaya pendidikan (tanpa uang saku).

I. SISTEM SELEKSI

Seleksi Penerimaan Mahasiswa Baru (PMB) Tahun akademik 2020/2021 ikatan dinas dilakukan dalam 3 (tiga) tahap sebagai berikut:

- a. Tahap I : Seleksi Kompetensi Dasar, menggunakan sistem *Computer Assisted Test (CAT)* diselenggarakan oleh Badan Kepegawaian Negara (BKN) berkoordinasi dengan Politeknik Statistika STIS.
- b. Tahap II : Tes Potensi Akademik (Matematika), menggunakan sistem Ujian Berbasis Komputer.
- c. Tahap III : Tes Kesehatan dan Kebugaran.

Pada setiap tahapan berlaku sistem gugur.

II. PERSYARATAN IKATAN DINAS

Untuk dapat mengikuti proses seleksi PMB Politeknik Statistika STIS, peserta memenuhi syarat-syarat berikut:

A. Persyaratan Umum

- 1) Sehat jasmani dan rohani (dapat atau layak bekerja dan beraktivitas, baik di dalam ruangan maupun di lapangan), dan bebas narkoba;
- 2) Tidak buta warna (baik total maupun parsial), untuk pengguna kaca mata/lensa kontak minus (rabun jauh) dan/atau plus (rabun dekat) dapat diberikan toleransi di bawah ukuran 6 dioptri;
- 3) Lulusan SMA/MA Peminatan MIPA/IPS (semua Program Studi), dan SMK/MAK Peminatan Teknik Komputer dan Indormatika (khusus untuk Proram Studi Komputasi Statistik Program Diploma IV);
- 4) Nilai Matematika (Kelompok A/Umum) dan Bahasa Inggris minimal 80,00 (skala 1-100) atau 3,20 (skala 1-4,00) pada Ijazah atau Surat Keterangan Lulus/Surat Keterangan Hasil Ujian Sementara (bagi yang belum memiliki ijazah);
- 5) Umur minimal 16 tahun dan maksimal 22 tahun, per 1 September 2020;
- 6) Belum menikah dan bersedia tidak menikah selama mengikuti pendidikan di Politeknik Statistika STIS sampai dengan pengangkatan PNS;
- 7) Tidak sedang menjalankan ikatan dinas dengan instansi lain;
- 8) Bersedia mematuhi peraturan Politeknik Statistika STIS;
- 9) Bersedia menandatangani Surat Perjanjian Ikatan Dinas (SPID) bagi yang dinyatakan lulus seleksi dan akan mengikuti pendidikan di Politeknik Statistika STIS;
- 10) Setelah lulus pendidikan di Politeknik Statistika STIS, bersedia ditempatkan di Badan Pusat Statistik (BPS)/Kementerian/Lembaga/Instansi lainnya sesuai penempatannya di seluruh wilayah Indonesia sampai tingkat Kabupaten/Kota;

B. Persyaratan Khusus untuk Program Diploma III

Domisili peserta adalah Provinsi Papua, Papua Barat, Maluku, Sulawesi Utara, Sulawesi Tengah, Kalimantan Timur, Kalimantan Tengah, dan Kalimantan Utara (dibuktikan dengan Kartu Keluarga).

III. PROSEDUR PENDAFTARAN

Pendaftaran dilakukan oleh calon peserta secara *online* melalui internet dan dapat dilakukan dari mana pun, dengan cara sebagai berikut:

- a. Pendaftar mengakses portal SSCASN di alamat <https://sscasn.bkn.go.id> lalu membuat akun dengan menginput Nomor Induk Kependudukan (NIK) dan nomor Kartu Keluarga (KK).

- b. Pendaftar *login* kembali ke SSCASN dengan menggunakan NIK dan *password* yang telah didaftarkan.
- c. Pendaftar memilih Sekolah Kedinasan Politeknik Statistika STIS dan melengkapi biodata diri.
- d. Pendaftar menyelesaikan pendaftaran dengan mengecek *Resume* dan mencetak Bukti Pendaftaran.
- e. Pendaftar mengakses portal SPMB Politeknik Statistika STIS (<https://spmb.stis.ac.id>) dan *login* menggunakan NIK dan *password* sesuai dengan portal SSCASN.
- f. Setelah *login*, pendaftar akan mendapatkan Kode Pembayaran dan diminta untuk memverifikasi *email*.
- g. Pendaftar membayar biaya seleksi dengan menggunakan Kode Pembayaran tersebut melalui Bank BRI sebelum batas waktu pembayaran yang ditentukan.
- h. Setelah melakukan pembayaran, pendaftar kembali *login* ke portal SPMB Politeknik Statistika STIS untuk mencetak Kartu Tanda Peserta Ujian Masuk (KTPUM).
- i. Pendaftar kemudian mengikuti petunjuk yang tercetak pada KTPUM tersebut.
- j. Waktu dan lokasi tes akan diumumkan melalui portal SPMB Politeknik Statistika STIS.

IV. BIAYA SELEKSI

Calon peserta dikenakan biaya seleksi sebesar Rp. 300.000,- (tiga ratus ribu rupiah) sebagaimana tercantum dalam Peraturan Pemerintah Nomor 7 Tahun 2015 tentang Jenis dan Tarif Penerimaan Negara Bukan Pajak Yang Berlaku Pada Badan Pusat Statistik. Biaya tersebut sudah termasuk biaya pelaksanaan Seleksi Kemampuan Dasar (SKD) berdasarkan Peraturan Pemerintah Nomor 63 Tahun 2016 tentang Jenis dan Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang berlaku pada Badan Kepegawaian Negara. Biaya seleksi dan biaya administrasi bank yang telah dibayarkan, tidak dapat ditarik kembali dengan alasan apa pun.

V. JADWAL KEGIATAN

JADWAL KEGIATAN PMB POLITEKNIK STATISTIKA STIS TAHUN 2020*

No	Tanggal	Kegiatan	Lokasi
1.	8 s.d. 23 Juni 2020	Pendaftaran <i>Online</i> (Jalur Ikatan Dinas)	<i>Online</i> di portal SSCASN dan portal SPMB Politeknik Statistika STIS
	8 s.d. 23 Juni 2020	Pendaftaran <i>Online</i> (Jalur Tugas Belajar)	SPMB Politeknik Statistika STIS
2.	Juli (tentatif menunggu kepastian jadwal dari BKN)	Ujian Tahap I : Seleksi Kompetensi Dasar (SKD)	Tentatif
3.	4 Agustus 2020	Pengumuman Hasil Ujian Tahap I	Portal SPMB Politeknik Statistika STIS

4.	4 s.d. 5 Agustus 2020	Pendaftaran Ulang <i>Online</i> Mengikuti Ujian Tahap II (Tes Potensi Akademik: Matematika)	Portal SPMB Politeknik Statistika STIS
5.	11 s.d. 13 Agustus 2020	Ujian Tahap II : Tes Potensi Akademik (Matematika)	Lokasi pilihan di 34 provinsi
6.	26 Agustus 2020	Pengumuman Hasil Ujian Tahap II	Portal SPMB Politeknik Statistika STIS
7.	26 s.d. 27 Agustus 2020	Pendaftaran Ulang <i>Online</i> Mengikuti Ujian Tahap III (Tes Kesehatan dan Kebugaran)	Portal SPMB Politeknik Statistika STIS
8.	1 s.d. 3 September 2020	Ujian Tahap III : Tes Kesehatan dan Kebugaran	Akan diumumkan di Portal SPMB Politeknik Statistika STIS
9.	22 September 2020	Pengumuman Hasil Ujian Tahap III	Portal SPMB Politeknik Statistika STIS
10.	22 s.d. 23 September 2020	Pendaftaran Ulang <i>Online</i>	Portal SPMB Politeknik Statistika STIS
11.	28 s.d. 30 September 2020	Daftar Ulang dan Verifikasi Berkas	Kampus Politeknik Statistika STIS
12.	1 Oktober 2020	Penyambutan Mahasiswa Baru	Kampus Politeknik Statistika STIS
13.	5 Oktober 2020	Kuliah Semester Ganjil TA. 2020/2021	Kampus Politeknik Statistika STIS

**Jadwal tentatif menyesuaikan perkembangan situasi dan kondisi terakhir*

VI. PORTAL RESMI DAN ALAMAT PANITIA PELAKSANA

- a. Segala informasi mengenai PMB Politeknik Statistika STIS dapat diakses melalui portal SPMB Politeknik Statistika STIS (<https://spmb.stis.ac.id>) dan media sosial Twitter: @STISJKT; Fanpage Facebook: Sekolah Tinggi Ilmu Statistik (*Official*); Instagram: @polstatstis.
- b. Alamat Panitia Pusat adalah di Kampus Politeknik Statistika STIS, Jalan Otto Iskandardinata No. 64C Jakarta Timur 13330. Telp: (021) 8508812, 8191437, Fax: 8197577. Hotline PMB Telp: (021) 85900884. (Jam Kerja Senin - Jumat, Pukul 08.00 WIB - 15.30 WIB).
- c. Alamat Panitia Daerah adalah di Kantor BPS Provinsi di seluruh Indonesia (kecuali BPS Provinsi DKI Jakarta). Alamat Kantor BPS Provinsi bisa dilihat di Portal BPS di <http://www.bps.go.id>

VII. LAIN-LAIN

- a. Calon peserta hanya boleh melamar di satu sekolah kedinasan pada Kementerian/Lembaga sesuai Pengumuman Kementerian Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi.
- b. Segala pertanyaan terkait seleksi PMB hanya dilayani melalui portal *helpdesk* dengan alamat <https://helpdesk.stis.ac.id>
- c. Keputusan panitia penerimaan mahasiswa baru tidak dapat diganggu gugat.
- d. Apabila peserta ujian memberikan keterangan atau data yang tidak benar, dan dikemudian hari diketahui, baik pada setiap tahapan tes/ujian, maupun setelah menjadi mahasiswa, Politeknik Statistika STIS berhak membatalkan kelulusan Penerimaan Mahasiswa Baru (PMB) dan/atau mengeluarkan yang bersangkutan dari pendidikan.
- e. Segala perubahan ketentuan yang berkaitan dengan pelaksanaan PMB Politeknik Statistika STIS akan diinformasikan melalui portal Politeknik Statistika STIS, Kantor BPS Provinsi, dan Kampus Politeknik Statistika STIS.
- f. Politeknik Statistika STIS tidak menerbitkan pembahasan soal-soal seleksi tahun-tahun sebelumnya, tidak membuat prediksi soal tahun ini, serta tidak menyelenggarakan dan tidak bekerja sama dengan bimbingan belajar mana pun termasuk dengan UKM BIMBEL/BIUS.
- g. Hati-hati dengan penipuan yang mengatasnamakan Politeknik Statistika STIS/Badan Pusat Statistik. Jika ada pihak-pihak yang menjanjikan kelulusan dengan motif apa pun, maka hal tersebut merupakan tindakan penipuan dan di luar tanggung jawab panitia.
- h. Pengaduan dugaan adanya pelanggaran pelaksanaan Penerimaan Mahasiswa Baru dapat dilaporkan melalui <https://helpdesk.stis.ac.id> dengan kategori Pengaduan.

Demikian, atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

Jakarta, 27 Mei 2020
Kepala Badan Pusat Statistik,

The image shows a circular official stamp of the Badan Pusat Statistik (BPS) of the Republic of Indonesia. The stamp features the Garuda Pancasila emblem in the center and the text "BADAN PUSAT STATISTIKA" and "REPUBLIK INDONESIA" around the perimeter. To the right of the stamp is a handwritten signature in blue ink.

Dr. Suhariyanto