



**PENGUMUMAN
REKRUTMEN PETUGAS PENGOLAHAN DATA
SENSUS PERTANIAN 2023
BPS KABUPATEN DEMAK
Nomor : B-215/33210/HM240/06/2023**

Dalam rangka pelaksanaan kegiatan pengolahan Data Sensus Pertanian (ST2023), Badan Pusat Statistik Kabupaten Demak membuka kesempatan untuk menjadi Petugas Pengolahan Sensus Pertanian 2023 dengan ketentuan sebagai berikut:

1. PERSYARATAN CALON PETUGAS PENGOLAHAN

➤ **Petugas *Receiving-Batching*:**

- Diutamakan berpendidikan minimal tamat SMA/ sederajat
- Bersedia bekerja terikat kontrak pada rentang bulan Juli s.d. Agustus 2023
- Sehat jasmani dan rohani
- Disiplin dan berkomitmen
- Mampu berbahasa Indonesia
- Mampu bekerja baik sebagai petugas pengolahan data
- Memiliki laptop dan mampu mengoperasikan komputer dengan baik dan benar
- Mampu bekerja sama dan berkoordinasi dengan sesama Petugas Pengolahan Data lainnya
- Bersedia mengikuti seleksi calon petugas pengolahan melalui aplikasi *e-learning*
- Wajib mengikuti kegiatan pelatihan petugas pengolahan ST2023

➤ **Petugas *Editing-Coding*:**

- Diutamakan berpendidikan minimal tamat SMA/ sederajat
- Diutamakan mitra yang telah berpengalaman dalam kegiatan di BPS
- Bersedia bekerja terikat kontrak pada rentang bulan Juli s.d. Agustus 2023
- Sehat jasmani dan rohani
- Disiplin dan berkomitmen
- Mampu berbahasa Indonesia
- Mampu bekerja baik sebagai petugas pengolahan data
- Memiliki laptop dan mampu mengoperasikan komputer dengan baik dan benar
- Mampu bekerja sama dan berkoordinasi dengan sesama Petugas Pengolahan Data lainnya
- Bersedia mengikuti seleksi calon petugas pengolahan melalui aplikasi *e-learning*
- Wajib mengikuti kegiatan pelatihan petugas pengolahan ST2023

➤ **Petugas Operator Entri:**

- Diutamakan berpendidikan minimal tamat SMA/ sederajat
- Diutamakan mitra yang telah berpengalaman dalam kegiatan pengolahan data di BPS
- Bersedia bekerja terikat kontrak pada rentang bulan Juli s.d. September 2023
- Sehat jasmani dan rohani
- Disiplin dan berkomitmen
- Mampu berbahasa Indonesia
- Mampu bekerja baik sebagai petugas pengolahan data
- Memiliki laptop dan mampu mengoperasikan komputer dengan baik dan benar, dengan spesifikasi minimal :
 - ✓ Diutamakan minimal prosesor Core I3
 - ✓ RAM 4GB
 - ✓ *Space Memory Internal* 10 GB
 - ✓ Bisa terhubung Wifi dan atau LAN Card
 - ✓ Sistem Operasi Windows 7
 - ✓ Terinstall anti virus
- Mampu bekerja sama dan berkoordinasi dengan sesama Petugas Pengolahan Data lainnya
- Bersedia mengikuti seleksi calon petugas pengolahan melalui aplikasi *e-learning*
- Wajib mengikuti kegiatan pelatihan petugas pengolahan ST2023

2. TATA CARA PENDAFTARAN

- Mendaftarkan akun di SOBAT BPS
 - a) Download dan install aplikasi SOBAT BPS di Playstore
 - b) Isi data diri untuk mendaftar akun. Simpan username dan password.
 - c) Pastikan NIK benar (satu NIK hanya bisa terdaftar untuk satu akun), dan email aktif (link aktivasi akan dikirimkan melalui email).
 - d) Setelah aktivasi, login ulang.
 - e) Lengkapi profil.
 - f) Pilih menu Daftar Survei, lalu Daftar pada kegiatan Sensus Pertanian 2023-UTP (Pengolahan)
 - g) Pastikan memilih wilayah Kabupaten Demak.
 - h) Untuk yg sudah memiliki akun sobat pastikan melakukan Langkah pada point f
- Melakukan pendaftaran pada tautan : <http://s.bps.go.id/RekrutOlahST3321> pada rentang tanggal 14-16 Juni 2023 (pukul 10.00 WIB dan akan ditutup jika kuota terpenuhi

3. TAHAPAN SELEKSI

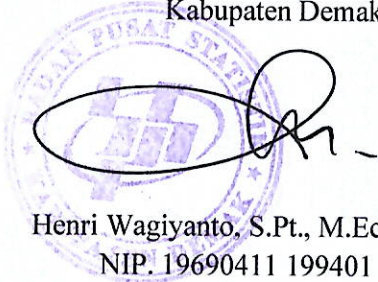
- Pendaftaran *Online* : 14-16 Juni 2023
- Pengumuman Administrasi : 17 Juni 2023
- Tes *Online* : 19-20 Juni 2023
- Wawancara *Offline* : 27 Juni 2023

Tata cara dan detail tahapan seleksi akan disampaikan melalui website BPS Kabupaten Demak.

4. LAIN-LAIN


1. Pendaftaran dan seluruh proses seleksi tidak dipungut biaya.
2. Keputusan panitia bersifat mutlak dan tidak dapat diganggu gugat.

Mengetahui,
Kepala Badan Pusat Statistik
Kabupaten Demak



Henri Wagiyanto, S.Pt., M.Ec.Dev, M.A.
NIP. 19690411 199401 1 001

Demak, 13 Juni 2023
Panitia Rekrutmen Petugas
Pengolahan Data Sensus Pertanian 2023
Ketua,



Lydia Mirna Wening H., SST, M.Si
NIP. 19850329 200801 2003