

## SASARAN

### PENGGUNA LANGSUNG

- Pelaku utama (Petani/Kelompok Tani)
- Pelaku usaha bidang pertanian termasuk pelaku usaha mikro, kecil, dan menengah (UMKM), dan industri kecil menengah (IKM), Lembaga penerap standar instrumen pertanian lainnya.

### PENGGUNA ANTARA

- Penyuluh pertanian, baik penyuluh pemerintah (ASN), penyuluh pertanian swadaya, maupun penyuluh swasta.
- Stakeholder terkait yang melakukan pendampingan penerapan standar instrumen pertanian.

### PENGGUNA LAINNYA

Masyarakat umum, praktisi pertanian, pelajar dan mahasiswa

## ZONA MODEL PENERAPAN STANDAR INSTRUMEN PERTANIAN DI BSIP YOGYAKARTA



### DENAH ZONA TANAMAN

#### KETERANGAN :

- 1 Model Penerapan Standar Instrumen Pertanian untuk Pertanian Perkotaan
- 2 Model Penerapan Standar Instrumen Pertanian Otomatisasi Irigasi Sistem Kabut untuk Tanaman Pangan/Hortikultura/Tanaman Obat
- 3 Model Penerapan Standar Instrumen Pertanian Otomatisasi Irigasi Sistem Kabut untuk Tanaman Hortikultura di dalam Screenhouse
- 4 Model Penerapan Standar Instrumen Pertanian Irigasi Kapiler untuk Tanaman Buah
- 5 Model Penerapan Standar Instrumen Pertanian Irigasi Tetes untuk Tanaman Buah & Sayur



Model Penerapan Standar Instrumen Pertanian Di Yogyakarta

Jl. Maguwoharjo No. 22, Wedomartani, Ngemplak, Sleman, Yogyakarta (55584)

Telp : (0274) 884662

Fax : (0274) 4477052

Website : [yogyakarta.bsip.pertanian.go.id](http://yogyakarta.bsip.pertanian.go.id)

Email : [bsip.yogyakarta@pertanian.go.id](mailto:bsip.yogyakarta@pertanian.go.id)



Taman Agrostandar, BSIP DIY  
77198 - 110-2543 - 196,7m  
15/10/2023 06:27:21



# TAMAN AGROSTANDAR BSIP YOGYAKARTA

Jl. Stadion Maguwoharjo No.22, Wedomartani,

Ngemplak, Sleman-Yogyakarta (55584)

Telepon : 0857 9066 5191 (0274) 884662

Fax : (0274) 4477052

Website : [yogyakarta.bsip.pertanian.go.id](http://yogyakarta.bsip.pertanian.go.id),

Email : [bsip.yogyakarta@pertanian.go.id](mailto:bsip.yogyakarta@pertanian.go.id)



AGROSTANDAR



**B**alai Penerapan Standar Instrumen Pertanian (BPSIP) berdasarkan Permentan no 13 tahun 2023 memiliki tugas melaksanakan penerapan dan diseminasi standar instrumen pertanian spesifik lokasi. Terkait tugas tersebut dalam Permentan no 13 tahun 2023 pasal 127 dinyatakan bahwa BPSIP menyelenggarakan beberapa fungsi diantaranya pelaksanaan penerapan dan diseminasi standar instrumen pertanian spesifik lokasi, pelaksanaan penyusunan model penerapan dan materi penyuluhan standar instrumen pertanian spesifik lokasi.



Taman Agrostandar menjadi model penerapan standar instrumen pertanian spesifik lokasi. Penerapan meliputi urutan langkah terstandar sejak awal persiapan lahan hingga pasca panen yang diterapkan mengacu pada standar, baik berupa Standar Nasional Indonesia (SNI)/Standar Operasional Prosedur (SOP)/ Persyaratan Teknis Minimal (PTM) yang telah ada dan bersifat memungkinkan adanya penyesuaian sesuai kondisi spesifik lokasi. Taman Agrostandar diharapkan dapat menjadi ajang nyata percontohan penerapan standarisasi instrumen pertanian bagi stakeholder. Taman Agrostandar berperan sebagai wadah informasi pertanian yang didalamnya berisi model penerapan standar instrumen pertanian spesifik lokasi terutama berisi teknologi inovatif pemanfaatan lahan yang terkonsep dalam bentuk taman, didalamnya mencerminkan penataan areal lahan secara optimal yang menerapkan kegiatan budidaya-pascaanen sesuai dengan standar.



**D**alam menjalankan fungsinya, Taman Agrostandar menitikberatkan pada aspek bahwa komoditas yang dikembangkan harus memperhatikan/ mendukung program swasembada dan diversifikasi pangan serta komoditas yang diminati calon pengguna. Taman Agrostandar sebagai media uji coba beragam standar instrumen pertanian spesifik lokasi sehingga standar yang menjadi model percontohan tersebut dapat dilakukan sesuai agroekosistem setempat yang bersifat spesifik lokasi D.I. Yogyakarta.



## LAYANAN DI TAMAN AGROSTANDAR

1. Studi Banding / Studi Tiru



2. Layanan Konsultasi



3. Praktek Kerja Lapangan



4. Peningkatan kapasitas penerima diseminasi melalui pelatihan



5. Agroeduwisata atau pengenalan pertanian sejak dini

