



**AKADEMI PERTANIAN YOGYAKARTA (APTA)**  
**INSTITUSI TERAKREDITASI "BAIK" No.905/SK/BAN-PT/Ak.KP/PT/IX/2022**  
**PROGRAM STUDI TERAKREDITASI B No. 2379/SK/BAN-PT/Ak-PPJ/Dipl-III/IV/2020**  
Jl. Palagan Tentara Pelajar Km. 8, Tegalwaras, Sariharjo, Ngaglik, Sleman, DI Yogyakarta  
Telp. (0274) 869065 Fax. (0274) 869065 Email : akademipertanian@yahoo.com

**DAFTAR HADIR DOSEN KULIAH SEMESTER GASAL**  
**TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

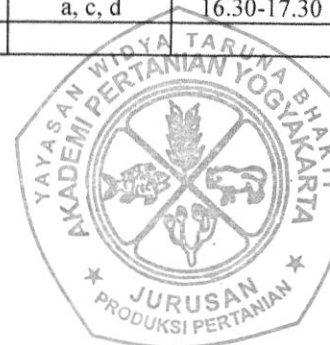
Program Studi : Budidaya Tanaman Pangan  
Mata Kuliah : Dasar Perlindungan Tanaman

Bobot : 1 SKS  
Dosen : Ir. Rahayu Widowati, M.Sc.

Pertemuan ke-	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Metode Kuliah	Jam	Paraf Dosen	Paraf Mhs
I	12 Sept. 2023	Kontrak Perkuliahan, pendahuluan, Arti penting hama	Defenisi OPT, sebab-sebab terjadinya perlindungan tanaman, faktor-faktor yang mempengaruhi perlindungan tanaman	a, c, d	16.30-17.30	JRK	Ju-
II	19 Sept. 2023	Ordo-ordo serangga hama (homoptera, Hemiptera, Coleoptera)	Ordo Serangga lanjutan, Arti Penting hama sebagai perusak Tanaman dan Tipe Alat mulut serangga hama, Jenis Hama Berdasarkan cara Merusak dan Gejala Kerusakannya	a, c, d	16.30-17.30	JRK	Ju-
III	26 Sep. 2023	Ordo-ordo serangga hama (Lepidoptera, Orthoptera, Diptera, Hymenoptera)	Ordo Serangga lanjutan, Arti Penting hama sebagai perusak Tanaman dan Tipe Alat mulut serangga hama, Jenis Hama Berdasarkan cara Merusak dan Gejala Kerusakannya	a, c, d	16.30-17.30	JRK	Ju-
IV	3 Okt. 2023	tipe alat mulut hama dan Gejala kerusakannya	Penngigit Pengunyah, Pencucuk pengisap, penjilat pengisap, pengisap, beserta contoh spesies dan gejala kerusakan.	a, c, d	16.30-17.30	JRK	Ju-
V	10 Okt. 2024	Faktor Abiotik & Biotik Hama	Tanah, air, udara, suhu, kelembaban, populasi, komunitas	a, c, d	16.30-17.30	JRK	Ju-
VI	17 Okt. 2023	Pengendalian Hama	Peraturan/undang-undang, Cocok tanam, kultur teknik, Fisik	a, c, d	16.30-17.30	JRK	Ju-
VII	24 Okt. 2023	Pengendalian Hama	Mekanik, Biologik, Genetik Kimaa	a, c, d	16.30-17.30	JRK	Ju-
VIII	30 Okt. 2023	UTS			16.30-17.30	JRK	Ju-
IX	7 Nov. 2023	Penyakit Tumbuhan	Arti penting, pendahuluan, Penyakit Abiotik dan Biotik	a, c, d	16.30-17.30	JRK	Ju-
X	14 Nov. 2023	Gejala Penyakit Tumbuhan	Pengertian Gejala & Tanda, Gejala : setepat, sisteik	a, c, d	16.30-17.30	JRK	Ju-
XI	21 Nov. 2023	Gejala Penyakit Tumbuhan	Gejala primer, sekunder, tipe nekrotik, hipoplastik, hiperplastik	a, c, d	16.30-17.30	JRK	Ju-
XII	28 Nov. 2023	Morfologi Patogen	Penyakit Jamur : Ciri2, Klasifikasi, Jenis2	a, c, d	16.30-17.30	JRK	Ju-
XIII	5 Des. 2023	Morfologi Patogen	Penyakit Bakteri : Ciri2, Klasifikasi, Jenis2	a, c, d	16.30-17.30	JRK	Ju-
XIV	12 Des. 2023	Morfologi Patogen	Penyakit Virus : Ciri2, Klasifikasi, Jenis2	a, c, d	16.30-17.30	JRK	Ju-
XV	19 Des. 2023	Gulma	Pendahuluan, Biologi, Kerugian, penyebaran dan pengendalian	a, c, d	16.30-17.30	JRK	Ju-
XVI	2 Jan. 2024	Ujian Akhir Semester					

Catatan:

1. Jumlah tatap muka sampai Ujian Tengah Semester (UTS)
2. Jumlah tatap muka UTS s/d Ujian Akhir Semester
3. Metode Kuliah
  - a. Ceramah dengan LCD
  - b. Ceramah
  - c. Diskusi
  - d. Tugas
  - e. Praktikum



Yogyakarta, Januari 2024  
Mengetahui,  
Direktur,

Ir. Eddy Yusworo, M.P.  
NIP. 196101071988121001