




# Teknologi Produksi Benih AG4446-A1-20/2




[Dasbor](#) / [Kursus](#) / [Teknologi Produksi Benih AG4446-A1-20/2](#)


Matikan Mode Ubah

Ubah ▾

  [Pengumuman](#) 


Ubah ▾ 

  [DAFTAR HADIR KULIAH](#) 

Ubah ▾ 

Mark as done

  [DAFTAR HADIR PRAKTIKUM](#) 

Ubah ▾ 

Mark as done

  [Panduan Praktikum](#) 

Ubah ▾

Mark as done

  [LAPORAN PRAKTIKUM](#) 

Ubah ▾ 

Mark as done

Silakan upload laporan praktikum disini,  
sertakan nama setiap anggota kelompok



[KUESIONER EVALUASI DOSEN OLEH MAHASISWA](#)

Ubah ▾

View

**MAHASISWA WAJIB ISI**

+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya



[PERTEMUAN 1 | 23 -24 FEBRUARI 2021 | 14.50-16.30 WIB \(p\) | 08.00-09.40 WIB \(k\)](#)

Ubah ▾

  [Minggu 1. Teknologi Produksi Benih IV A1 \(Kuliah\)](#) 

Ubah ▾

Mark as done

ZOOM Meeting

Kelas: Teknologi Produksi Benih IV A1 (Kuliah)

Topic: Pengantar Kuliah Teknologi Produksi Benih

Time: Feb 24, 2021 08:00 AM Jakarta

Meeting ID: 987 672 6908

Passcode: Ftan82

---

[+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya](#)

---

 [PERTEMUAN 2 | 02 -03 MARET 2021| 14.50-16.30 WIB \(p\) | 08.00-09.40 WIB \(k\)](#) 

Ubah ▾

  [Minggu 1. Praktikum Teknologi Produksi Benih IV A1](#) 

Ubah ▾

Mark as done

ZOOM Meeting

Kelas: Teknologi Produksi Benih IV A1 (Kuliah)

Topic: Pengantar Praktikum Teknologi Produksi Benih

Time: Mar 2, 2021 02:45 PM Jakarta

Meeting ID: 488 533 5435

Passcode: Ftan82

---

  [Minggu 2. Teknologi Produksi Benih IV A1 \(Kuliah\)](#) 

Ubah ▾

Mark as done

ZOOM Meeting

Kelas: Teknologi Produksi Benih IV A1 (Kuliah)

Topic: Prinsip Agronomis

Time: Mar 3, 2021 08:00 AM Jakarta

Meeting ID:

987 672 6908

Passcode:

Ftan82

---

  [Materi 2. Prinsip Agronomis](#) 

Ubah ▾

Mark as done

Capaian Pembelajaran:

- Mahasiswa mampu memahami prinsip agronomis dalam produksi benih
- Mahasiswa mampu menghitung kebutuhan pupuk dan benih pada satuan lahan tertentu

---

[+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya](#)

✚ [PERTEMUAN 3 | 09 -10 MARET 2021| 14.50-16.30 WIB \(p\)\\_| 08.00-09.40 WIB \(k\)](#) ✎

Ubah ▾

✚  [Minggu 3. Teknologi Produksi Benih IV A1 \(Kuliah\)](#) ✎

Ubah ▾

Mark as done

ZOOM Meeting

Kelas: Teknologi Produksi Benih IV A1 (Kuliah)

Topic: Prinsip Genetika

Time: Mar 10, 2021 08:00 AM Jakarta

Meeting ID : 785 2960 5403

Passcode : 7r8Axi

✚  [Laporan Praktikum 1](#) ✎

Ubah ▾ 

Mark as done

Upload kegiatan praktikum minggu ini dalam bentuk

1. Laporan
2. Video kegiatan



[Kuis 1. Prinsip Genetik](#)

Ubah

Mark as done

Topik : Prinsip Genetik

Kuis dalam bentuk pilihan ganda, Jumlah soal : 10, Waktu 30 menit

Percobaan menjawab 2 kali, 1 x untuk pre test (akses malam ini s/d rabu 10 maret 08.00), dan yg kedua untuk post test (10 maret s/d 16 maret)



[Materi 3. Prinsip Genetik](#)

Ubah

Mark as done

Capaian Pembelajaran:

- Mahasiswa mampu memahami prinsip genetik dalam produksi benih

[+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya](#)

[PERTEMUAN 4 | 16 -17 MARET 2021| 14.50-16.30 WIB \(p\) | 08.00-09.40 WIB \(k\)](#)

Ubah



[Laporan Praktikum 2](#)

Ubah

Mark as done

upload laporan hasil praktikum 2 dan foto kegiatan

---

  [Tugas 1. Produksi Benih](#) 

Ubah  

Mark as done

---

[+](#) Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya

---

 [PERTEMUAN 5 | 23 -24 MARET 2021| 14.50-16.30 WIB \(p\) | 08.00-09.40 WIB \(k\)](#) 

Ubah 

  [Pre Test. Kemurnian](#) 

Ubah  

Mark as done

Topik : Kemurnian

Kuis dalam bentuk pilihan ganda, Jumlah soal : 10, Waktu 30 menit

---

  [Minggu 5. Teknologi Produksi Benih IV A1 \(Kuliah\)](#) 

Ubah 

Mark as done

ZOOM Meeting

Kelas: Teknologi Produksi Benih IV A1 (Kuliah)

Topic: Memelihara Kemurnian

Time: Mar 24, 2021 08:00 AM Jakarta

Meeting ID: 987 672 6908

Passcode: Ftan82

---

  [Post Test. Kemurnian](#) 

Ubah 

Mark as done

Kuis setelah perkuliahan.

Topik : Kemurnian

Kuis dalam bentuk pilihan ganda, Jumlah soal : 10, Waktu 30 menit

---

  [Materi 5. Memelihara kemurnian](#) 

Ubah 

Mark as done

Capaian Pembelajaran:

- Mahasiswa memahami komponen dalam uji kemurnian benih
- Mahasiswa mampu melakukan perhitungan atas kemurnian benih dan presentase faktor kehilangan

---

  [Tugas. Kemurnian](#) 

Ubah 

Mark as done

Soal ada di materi PPT lembar terakhir,



silakan upload jawaban disini.

waktu 1 minggu.

[+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya](#)

 [PERTEMUAN 6 | 30-31 MARET 2021 | 14.50-16.30 WIB \(p\) | 08.00-09.40 WIB \(k\)](#)  [Ubah](#) 

  [Minggu 6. Teknologi Produksi Benih IV A1 \(Kuliah\)](#) 

[Ubah](#) 

Mark as done

ZOOM Meeting

Kelas: Teknologi Produksi Benih IV A1 (Kuliah)


Topic: Inspeksi Lapang

Time: Mar 31, 2021 08:00 AM Jakarta

Meeting ID: 987 672 6908

Passcode: Ftan82

  [Pre Test. Inspeksi Lapang](#) 

[Ubah](#)  

Mark as done

Topik : Inspeksi Lapang

Kuis dalam bentuk pilihan ganda, Jumlah soal : 10, Waktu 30 menit

Waktu akses 24 jam

---

  [Materi 6. Inspeksi Lapang](#) 

Ubah ▾

Mark as done

Capaian Pembelajaran :

- Mahasiswa dapat menjelaskan tentang teknis infeksi lapang pada sertifikasi benih
- Mahasiswa dapat menghitung jumlah sample primer sebagai syarat uji laboratorium pada proses sertifikasi benih

---

  [Post Test. Inspeksi Lapang](#) 

Ubah ▾ 

Mark as done

Topik : Inspeksi Lapang

Kuis dalam bentuk pilihan ganda, Jumlah soal : 10, Waktu 30 menit

Waktu akses 24 jam setelah perkuliahan.

---

[+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya](#)

---

 [PERTEMUAN 7 | 06-07 APRIL 2021| 14.50-16.30 WIB \(p\) | 08.00-09.40 WIB \(k\)](#) 

Ubah ▾

---

  [Minggu 7. Teknologi Produksi Benih IV A1 \(Kuliah\)](#) 

Ubah ▾

Mark as done

ZOOM Meeting

Kelas: Teknologi Produksi Benih IV A1 (Kuliah)

Topik: Persiapan UTS

Time: Apr 7, 2021 08:00 AM Jakarta

Meeting ID: 987 672 6908

Passcode: Ftan82



[Kuis. Persiapan UTS](#)

Ubah

Mark as done

Simulasi 40 soal dalam 90 menit.

dapat diakses sampai tanggal 11 April 2021

RALAT: dibuka kembali akses senin 12 april 20221, pukul 18.15 - 10.00 wib

+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya



[UTS | 14 APRIL 2021| 08.00-09.40 WIB \(k\) | SUSULAN 17 April 2021 08.00-18.00 wib](#)

Ubah



[Ujian Tengah Semester \(UTS\)](#)

Ubah

Mark as done

### UTS Teknologi Produksi Benih

- Melalui e-learning UMJ ,berbentuk kuis pilihan ganda.
- Akses dibuka pada Rabu, 14 April 2021 selama pukul 08.00 - 09.40 wib.
- 50 soal dalam **100 menit**.
- *Open book, open internet access.*



[SUSULAN : Ujian Tengah Semester \(UTS\)](#)

Ubah

Mark as done

### Susulan dan Remidi UTS Teknologi Produksi Benih

- Diperuntukkan : 1) bagi yg nilai UTS dibawah 8,00 - optional, .dan 2) bagi yang belum mengikuti UTS - wajib.
- Bentuk kuis pilihan ganda.
- Akses dibuka pada Sabtu 17 April 2021 selama pukul 08.00 -18.00 wib.
- 50 soal dalam **90 menit**.
- *Open book, open internet access.*

[+](#) Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya

[PERTEMUAN 8 | 20-21 APRIL 2021| 14.50-16.30 WIB \(p\) | 08.00-09.40 WIB \(k\)](#)

Ubah



[Minggu 8. Teknologi Produksi Benih IV A1 \(Kuliah\)](#)

Ubah

Mark as done

ZOOM Meeting

Kelas: Teknologi Produksi Benih IV A1 (Kuliah)

Topik: Produksi Benih Serelia

Time: Apr 21, 2021 08:00 AM Jakarta

Meeting ID: 987 672 6908

Passcode: Ftan82

---

  [Minggu 8. Teknologi Produksi Benih IV A1 \(Praktikum\)](#) 

Ubah ▾

Mark as done

ZOOM Meeting

Kelas: Teknologi Produksi Benih IV A1

Topic: Praktikum

Time: Apr 20, 2021 02:30 PM Jakarta

Meeting ID: 987 672 6908

Passcode: Ftan8

---

  [Pre Quiz 8. Produksi Benih Padi](#) 

Ubah ▾ 

Mark as done

Topik : Produksi benih padi

Kuis dalam bentuk pilihan ganda, Jumlah soal : 7, Waktu 25 menit

Waktu akses malam ini sampai perkuliahan dimulai.

---

  [Post Quiz 8. Produksi Benih Padi](#) 

Ubah  

Mark as done

Topik : Produksi benih padi

Kuis dalam bentuk pilihan ganda, Jumlah soal : 7, Waktu 25 menit

Waktu akses sampai minggu 09 mei 2021

---

  [Materi 7. Padi](#) 

Ubah 

Mark as done

Capaian pembelajaran:

Mahasiswa memahami produksi benih padi sesuai dengan ketentuan Badan Sertifikasi Benih Nasional

Indikator :

Pre test - Post Test

---

 [Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya](#)

✚ [PERTEMUAN 9 | 27-28 APRIL 2021 | 14.50-16.30 WIB \(p\) | 08.00-09.40 WIB \(k\)](#) ✎

Ubah ▾

✚  [Minggu 9. Teknologi Produksi Benih IV A1 \(Praktikum\)](#) ✎

Ubah ▾

Mark as done

ZOOM Meeting

Kelas: Teknologi Produksi Benih IV A1

Topic: Praktikum

Time: Apr 27, 2021 02:30 PM Jakarta

Meeting ID: 987 672 6908

Passcode: Ftan82

---

✚  [Minggu 9. Teknologi Produksi Benih IV A1 \(Kuliah\)](#) ✎

Ubah ▾

Mark as done

ZOOM Meeting

Kelas: Teknologi Produksi Benih IV A1 (Kuliah)

Topik: Produksi Benih Leguminosa


Time: Apr 28, 2021 08:00 AM Jakarta

Meeting ID: 987 672 6908

Passcode: Ftan82

---

  [PPT Mahasiswa : Leguminosa](#) 

Ubah  

Mark as done

Silakan kelompok 1 upload materi PPT nya disini.

Kelompok 1:

•Ade Bai Haqi •Ahmad Muharidul A. •Bintang Evia R. •Carolina Putri •Dimas Yudistira •Harid Muzadid •Ibnu Jabbar Ramadhani •Nadya Ikhsanti •*Muhamad Lefry Haekal (tidak hadir)*

**\*Feedback pasca presentasi:**

Silakan di revisi PPTnya dengan menambahkan

1. Klasifikasi tanaman (tropika/subtropika? suhu, negara asal/produsen, dll) dan sejarah pertanaman (lahan perlu dibera atau tidak, jenis tanah, ph, dll)
2. Waktu roguing
3. Sekilas tanam (jarak tanam, jumlah benih, waktu tanam, dll)
4. Gambar / Link Video

  [Presentasi 1 : Leguminosa \(kacang hijau\)](#) 

Ubah 

Mark as done

PPT karya kelompok 1 pasca revisi 28 April 2021

  [Quiz 9. Produksi Benih Kacang Hijau](#) 

Ubah  

Mark as done

Topik : Produksi benih kacang hijau

Kuis dalam bentuk pilihan ganda, Jumlah soal : 7, waktu 30 menit

Waktu akses s/d minggu 09 mei 2021



+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya

✚ [PERTEMUAN 10 | 05 MEI 2021| 08.00-09.40 WIB \(k\)](#) ✎

Ubah ▾

✚  [Minggu 10. Teknologi Produksi Benih IV A1 \(Kuliah\)](#) ✎

Ubah ▾

Mark as done

ZOOM Meeting

Kelas: Teknologi Produksi Benih IV A1 (Kuliah)

Topik: Produksi Benih Sayuran

Time: May 5, 2021 08:00 AM Jakarta

Meeting ID: 987 672 6908

Passcode: Ftan82

✚  [PPT Mahasiswa : Sayuran](#) ✎

Ubah ▾ 

Mark as done

Silakan kelompok 2 upload materi PPT nya disini.

Kelompok 2: Muhammad Diyen Aslim Zaid -Novanto Try Nugroho -Salsya Arsalty -Dita Permata Aru -Lilis Nabila -Fariz Akbar Khaerudin -Wiwit Sulistiono - *Muhamad Lefry Haekal (Muhammad Farhan Al-Hilmi tidak hadir)*

**\*Feedback pasca presentasi:**

Silakan di revisi PPTnya

1. Meringkas halaman PPT dengan mengurangi topik yang ditampilkan secara ganda (uji laboratorium dan uji lapang sebaiknya mengacu pada aturan permentan 42/Kpts/SR.130/D/10/2019
2. Berikan lebih banyak gambar atau link video



[Quiz 10. Produksi Benih Cabai](#)

Ubah

Mark as done

Topik : Produksi benih cabai

Kuis dalam bentuk pilihan ganda, Jumlah soal : 7, waktu 30 menit

Waktu akses s/d minggu 09 mei 2021



[Presentasi 3 : Cabai](#)

Ubah

Mark as done

PPT karya kelompok 4 pasca revisi 09 Juni 2021

[+](#) Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya



[PERTEMUAN 11 | 02 JUNI 2021 | 08.00-09.40 WIB \(k\)](#)

Ubah



[Minggu 11. Teknologi Produksi Benih IV A1 \(Kuliah\)](#)

Ubah

Mark as done

ZOOM Meeting

Kelas: Teknologi Produksi Benih IV A1 (Kuliah)

Topik: Tan.hias (optional)

Time: Jun 2, 2021 08:00 AM Jakarta

Meeting ID: 987 672 6908

Passcode: Ftan82



[PPT Mahasiswa](#)

Ubah

Mark as done

Silakan kelompok 3 upload materi PPT nya disini.

**\*Feedback pasca presentasi:**

Silakan di revisi PPTnya :

1. Sertakan informasi mengenai persyaratan pohon induk cengkeh
2. tambahkan informasi mengenai penyakit cengkeh (ditambahkan gambar)



[Quiz 11. Produksi Benih Cengkeh](#)

Ubah

Mark as done



Topik : Produksi benih cabai

Kuis dalam bentuk pilihan ganda, Jumlah soal : 7, waktu 30 menit

Waktu akses s/d minggu 06 Juni 2021

*\*\*perpanjang sampai 27 juni 2021*

---

  [Presentasi 3 : Cengkeh](#) 

Ubah ▾

Mark as done

PPT karya kelompok 3 pasca revisi 05 Juni 2021

---

[+](#) Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya

---

 [PERTEMUAN 12 | 09 JUNI 2021| 08.00-09.40 WIB \(k\)](#) 

Ubah ▾

  [Minggu 12. Teknologi Produksi Benih IV A1 \(Kuliah\)](#) 

Ubah ▾

Mark as done

ZOOM Meeting

Kelas: Teknologi Produksi Benih IV A1 (Kuliah)

Topik: Produksi Benih Buah

Time: Jun 9, 2021 08:00 AM Jakarta

Meeting ID: 987 672 6908

Passcode: Ftan82

---

  [PPT Mahasiswa](#) 

Ubah ▾ 

Mark as done

Silakan kelompok 4 upload materi PPT nya disini.

**\*Feedback pasca presentasi:**

Silakan di revisi PPTnya :

1. klasifikasikan produksi benih melon : 1) bersari bebas dan 2) hibrida
2. hapus informasi ganda (contoh : pada sub bab pemupukan)

---

  [Quiz 12. Produksi Benih Melon](#) 

Ubah ▾ 

Mark as done

Topik : Produksi benih melon

Kuis dalam bentuk pilihan ganda, Jumlah soal : 7, waktu 30 menit

Waktu akses\* s/d minggu 13 Juni 2021

*\*perpanjang sampai 5 juli 2021*

---

  [Presentasi 4 : Melon](#) 

Ubah ▾

Mark as done

PPT karya kelompok 4 pasca revisi 16 June 2021

---

+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya

---

✚ [PERTEMUAN 13 | 16 JUNI 2021 | 08.00-09.40 WIB \(k\)](#) ✎

Ubah ▾

✚  [Minggu 13. Teknologi Produksi Benih IV A1 \(Kuliah\)](#) ✎

Ubah ▾

Mark as done

ZOOM Meeting

Kelas: Teknologi Produksi Benih IV A1 (Kuliah)

Topik: Produksi benih tanaman perkebunan

Time: Jun 9, 2021 08:00 AM Jakarta

Meeting ID: 987 672 6908

Passcode: Ftan82

✚  [PPT Mahasiswa](#) ✎

Ubah ▾ 

Mark as done

Silakan kelompok 5 upload materi PPT nya disini.

**\*Feedback pasca presentasi:**

Silakan di revisi PPTnya :

- 1.) Klasifikasikan atas persyaratan kualifikasi pohon induk dan pembenihan
- 2.) Sertakan informasi dari Surat Kepmentan 316/Kpts/KB.020/10/2015 :
  1. Lengkapi gambar pembenihan/2 jenis stek (hal 5) dan cara panen stek lada (hal 11)
  2. standar keragaan stek lada (hal 18)
  3. standar kebun benih dan benih di polibag (hal 19)

---

  [Quiz 13. Produksi Benih Lada](#) 

Ubah  

Mark as done

Topik : Produksi benih lada

Kuis dalam bentuk pilihan ganda, Jumlah soal : 7, waktu 30 menit

Waktu akses s/d minggu 27 Juni 2021

---

[+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya](#)

---

 [PERTEMUAN 14 | 22 JUNI 2021| 14.50-16.10 WIB \(k\)](#) 

Ubah 

  [Minggu 14. Teknologi Produksi Benih IV A1 \(Kuliah\)](#) 

Ubah 

Mark as done

ZOOM Meeting

Kelas: Teknologi Produksi Benih IV A1 (Kuliah)

Topik: Persiapan UAS

Time: Jun 22, 2021 02:30 PM Jakarta

Meeting ID: 987 672 6908

Passcode: Ftan82

+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya

+ [UAS | 07 JULI 2021 | 10.00-12.00 WIB](#) ✎

Ubah ▾

+  [Ujian Akhir Semester \(UAS\)](#) ✎

Ubah ▾ 

Mark as done

### UAS Teknologi Produksi Benih

- Melalui e-learning UMJ ,berbentuk kuis pilihan ganda.
- Akses dibuka pada Rabu, 07 Juli 2021 selama pukul 10.00 - 12.00 wib.
- 50 soal dalam **100 menit**.
- *Open book, open internet access.*



[+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya](#)

[+ Add weeks](#)

 Dokumen Moodle untuk halaman ini

Anda login sebagai LORENTA HARYANTO. (Keluar)

Depan

Data retention summary

Get the mobile app

This page is: General type: course. Context Kursus: AG4446-A1-20/2 Teknologi Produksi Benih AG4446-A1-20/2 (context id 369869). Page type course-view-weeks.