

## Tinjauan Mata Kuliah

Mata Kuliah Dasar-dasar Penyuluhan (STAG4111) merupakan mata kuliah berbobot 2 SKS yang berisi uraian konsep-konsep dasar tentang pengertian dan ruang lingkup penyuluhan pertanian; sistem penyuluhan pertanian; karakteristik sasaran, kelompok tani dan organisasi penyuluhan pertanian; komunikasi dalam penyuluhan pertanian; proses adopsi dan inovasi pertanian; serta pendekatan/strategi, pelaksanaan, dan permasalahan penyuluhan pertanian di Indonesia. Pembahasan konsep penyuluhan yang dituangkan dalam Buku Materi Pokok ini menggunakan contoh praktik yang dilaksanakan pada kegiatan sektor pertanian, karena dasar awal perkembangan "penyuluhan" terjadi pada sektor pertanian atau penyuluhan pertanian.

Setelah mempelajari mata kuliah Dasar-dasar Penyuluhan, secara umum mahasiswa diharapkan mampu menganalisis konsep-konsep dasar penyuluhan yang meliputi pengertian dan ruang lingkup penyuluhan pertanian; sistem penyuluhan pertanian; karakteristik sasaran, kelompok tani dan organisasi penyuluhan pertanian; komunikasi dalam penyuluhan pertanian; proses adopsi dan inovasi pertanian; serta pendekatan/strategi, pelaksanaan, dan permasalahan penyuluhan pertanian di Indonesia, secara profesional dengan memperhatikan aspek keberlanjutan, kemandirian, kejuangan, dan kewirausahaan. Lebih khusus lagi mahasiswa diharapkan dapat menganalisis hal-hal berikut ini.

1. Sejarah dan tujuan penyuluhan pertanian.
2. Falsafah dan prinsip penyuluhan pertanian.
3. Pengertian dan komponen sistem penyuluhan pertanian.
4. Tujuan dan strategi kerja sama dalam sistem penyuluhan pertanian.
5. Sasaran penyuluhan pertanian dan kelompok tani.
6. Penyuluh dan organisasi penyuluhan pertanian.
7. Pengertian, tujuan, dan proses komunikasi.
8. Faktor-faktor yang memengaruhi komunikasi yang efektif dalam penyuluhan pertanian dan hambatan dalam melakukan komunikasi.
9. Pengertian dan proses adopsi inovasi.
10. Faktor-faktor yang memengaruhi kecepatan adopsi inovasi.
11. Pengertian dan proses difusi inovasi pertanian.
12. Pendekatan dan strategi penyuluhan pertanian.
13. Pelaksanaan dan permasalahan penyuluhan pertanian di Indonesia.

Untuk mencapai kompetensi tersebut, mata kuliah ini dibagi menjadi enam modul. Satu modul terdiri atas beberapa kegiatan belajar (KB). Sistematika mata kuliah Dasar-dasar Penyuluhan secara lengkap sebagai berikut.

Modul 1. Ruang Lingkup Penyuluhan Pertanian

KB 1. Sejarah dan Tujuan Penyuluhan Pertanian.

KB 2. Falsafah dan Prinsip Penyuluhan Pertanian

- Modul 2. Sistem Penyuluhan Pertanian
  - KB 1. Pengertian dan Komponen Sistem Penyuluhan Pertanian
  - KB 2. Tujuan dan Strategi Kerja Sama dalam Sistem Penyuluhan Pertanian
- Modul 3. Sasaran dan Organisasi Penyuluhan Pertanian
  - KB 1. Sasaran Penyuluhan Pertanian dan Kelompok Tani
  - KB 2. Penyuluh dan Organisasi Penyuluhan Pertanian
- Modul 4. Komunikasi dalam Penyuluhan Pertanian
  - KB 1. Pengertian, Tujuan, dan Proses Komunikasi
  - KB 2. Faktor-faktor yang Memengaruhi Komunikasi yang Efektif dalam Penyuluhan Pertanian dan Hambatan dalam Melakukan Komunikasi
- Modul 5. Proses Adopsi dan Difusi Inovasi Pertanian
  - KB 1. Pengertian dan Proses Adopsi Inovasi
  - KB 2. Faktor-faktor yang Memengaruhi Kecepatan Adopsi Inovasi
  - KB 3. Pengertian dan Proses Difusi Inovasi Pertanian
- Modul 6. Pendekatan dan Strategi; serta Pelaksanaan dan Permasalahan Penyuluhan Pertanian di Indonesia
  - KB 1. Pendekatan dan Strategi Penyuluhan Pertanian
  - KB 2. Pelaksanaan dan Permasalahan Penyuluhan Pertanian di Indonesia

Gambaran yang lengkap tentang lingkup mata kuliah ini disajikan dalam peta kompetensi. Peta kompetensi menunjukkan alur pemahaman yang harus Anda kuasai sehingga Anda akan mempunyai pemahaman yang komprehensif tentang materi mata kuliah Dasar-dasar Penyuluhan.

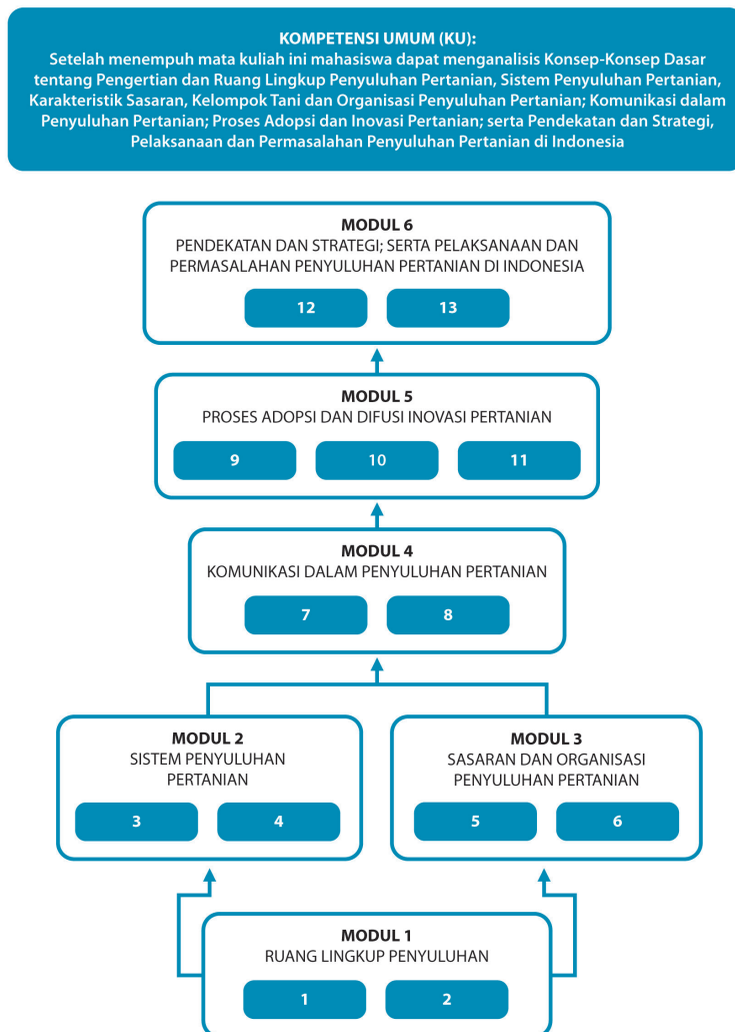
Bahan ajar atau buku materi pokok (BMP) Dasar-dasar Penyuluhan (STAG4111) ini wajib Anda pelajari dengan baik dan benar. Anda juga sangat dianjurkan untuk mempelajari sumber belajar lainnya, misalnya membaca langsung buku acuan serta sumber-sumber bacaan yang dapat Anda akses dari internet dan *website*. Anda juga harus berpartisipasi aktif dalam diskusi melalui tutorial tatap muka (TTM) atau tutorial *online* (Tuton).

Untuk memperoleh manfaat yang maksimal dari BMP ini ikutilah petunjuk belajar berikut.

1. Pelajari BMP ini sesuai struktur materi agar Anda mendapat pemahaman yang runtut, jelas, dan komprehensif.
2. Buat catatan pinggir pada BMP Anda untuk konsep-konsep yang Anda anggap perlu diperdalam melalui diskusi dengan kelompok ataupun dengan tutor.
3. Berilah tanda tertentu pada uraian-uraian yang Anda anggap penting.
4. Buatlah rangkuman kecil secara baik dan benar setiap kali Anda selesai mempelajari satu kegiatan belajar (KB).
5. Kerjakan tugas dan latihan secara maksimal dan ukur pemahaman Anda melalui umpan balik.

**Selamat belajar, semoga sukses!**

## Peta Kompetensi Dasar-dasar Penyuluhan/STAG4111/2 SKS



### KETERANGAN:

1. Sejarah dan Tujuan Penyuluhan Pertanian
2. Falsafah dan Prinsip Penyuluhan Pertanian
3. Pengertian dan Komponen Sistem Penyuluhan Pertanian
4. Tujuan dan Strategi Kerja Sama dalam Sistem Penyuluhan Pertanian
5. Sasaran Penyuluhan Pertanian dan Kelompok Tani
6. Penyuluh dan Organisasi Penyuluhan Pertanian
7. Pengertian, Tujuan, dan Proses Komunikasi
8. Faktor-faktor yang Memengaruhi Komunikasi yang Efektif dalam Penyuluhan Pertanian dan Hambatan dalam Melakukan Komunikasi
9. Pengertian dan Proses Adopsi Inovasi
10. Faktor-faktor yang Memengaruhi Kecepatan Adopsi Inovasi

11. Pengertian dan Proses Difusi Inovasi Pertanian
12. Pendekatan dan Strategi Penyuluhan Pertanian
13. Pelaksanaan dan Permasalahan Penyuluhan Pertanian di Indonesia