

SATUAN ACARA PENGAJARAN

Mata Kuliah : Taksonomi Tumbuhan
Kode Mata Kuliah : PAB 212
Waktu Pertemuan : 3 x 50 menit
Pertemuan ke : 11 (sebelas)

A. Tujuan Instruksional

1. Umum

Setelah menyelesaikan mata kuliah Taksonomi Tumbuhan ini mahasiswa diharapkan dapat mengidentifikasi tumbuh-tumbuhan.

2. Khusus

Setelah mengikuti kuliah ini mahasiswa akan dapat menyebutkan beberapa ciri Dikotiledonae dan dapat mengklasifikasikan Dikotiledonae

B. Pokok Bahasan: Dikotiledonae

C. Sub Pokok Bahasan

a.. Klasifikasi Dikotiledonae

2.. Dilleniideae

- a. Dilleniaceae
- b. Theaceae
- c. Guttiferae
- d. Dipterocarpaceae
- e. Malvaceae
- f. Bombacaceae
- g. Passifloraceae
- h. Caricaceae
- i. Cucurbitaceae

3. Rosoideae

- a. Rosaceae
- b. Leguminosae
- c. Myrtaceae
- d. Rhizophoraceae
- e. Melastomataceae

D. Kegiatan Belajar Mengajar

Tahap	Kegiatan pengajar	Kegiatan mahasiswa	Media dan alat pengajaran
Pendahuluan	M1. Menjelaskan cakupan Materi dalam pertemuan ke-11 2. Menjelaskan kompetensi-kompetensi dalam TIU dan TIK	Memperhatikan Memperhatikan	-

<p>Penyajian</p>	<p>untuk pertemuan ke-11</p> <p>3. Menjelaskan karakteristik umum sub kelas Dilleniideae</p> <p>4. Menjelaskan famili-famili dalam Dilleniideae:</p> <p>a. Dilleniaceae, ciri khasnya, contoh-contoh jenisnya dan manfaatnya.</p> <p>b. Theaceae:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Menanyakan salah satu contoh jenis Theaceae, ciri khas dan manfaatnya - Menulis jawaban mahasiswa di papan tulis - Menyimpulkan ciri khas, contoh jenis dan manfaat Theaceae. <p>c. Guttiferae Myristicaceae, ciri khususnya, contoh-contoh jenisnya dan manfaatnya.</p> <p>d. Dipterocarpaceae:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Menanyakan salah satu contoh jenis Dipterocarpaceae, ciri khas dan manfaatnya - Menulis jawaban mahasiswa di papan tulis - Menyimpulkan ciri khas, contoh jenis dan manfaat Dipterocarpaceae <p>e. Malvaceae, ciri khususnya, contoh-contoh jenisnya dan manfaatnya.</p> <p>f. Bombacaceae, ciri khususnya, contoh-contoh jenisnya dan manfaatnya.</p> <p>g. Passifloraceae, ciri khususnya, contoh-contoh jenisnya dan manfaatnya.</p> <p>h. Caricaceae, ciri khususnya, contoh-contoh jenisnya dan manfaatnya.</p> <p>i. Cucurbitaceae, ciri khususnya, contoh-contoh jenisnya dan manfaatnya.</p>	<p>Memperhatikan</p> <p>Memperhatikan</p> <p>memperhatikan</p> <p>Menjawab dan memberikan sumbang saran</p> <p>Memperhatikan</p> <p>Memperhatikan</p> <p>Memperhatikan</p> <p>Menjawab dan memberikan sumbang saran</p> <p>Memperhatikan</p> <p>Memperhatikan</p> <p>Memperhatikan</p> <p>Memperhatikan</p> <p>Memperhatikan</p> <p>Memperhatikan</p> <p>Memperhatikan</p>	<p>slide</p> <p>white board</p> <p>slide</p> <p>slide</p> <p>white board</p> <p>slide</p> <p>slide</p> <p>slide</p> <p>slide</p> <p>slide</p> <p>slide</p>
------------------	--	--	--

	<p>j.Rosaceae, ciri khususnya, contoh-contoh jenisnya dan manfaatnya.</p> <p>k.Leguminosae:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Menanyakan salah satu contoh jenis Leguminosae, ciri khas dan manfaatnya - Menulis jawaban mahasiswa di papan tulis -Menyimpulkan ciri khas, contoh jenis dan manfaat Leguminosae <p>l.Myrtaceae, ciri khususnya, contoh-contoh jenisnya dan manfaatnya.</p> <p>m. Rhizophoraceae, ciri khususnya, contoh-contoh jenisnya dan manfaatnya</p> <p>n. Melastomataceae, ciri khususnya, contoh-contoh jenisnya dan manfaatnya</p>	<p>Memperhatikan</p> <p>Menjawab dan memberikan sumbang saran</p> <p>Memperhatikan</p> <p>Memperhatikan</p> <p>Memperhatikan</p> <p>Memperhatikan</p> <p>Memperhatikan</p>	<p>Slide</p> <p>white board</p> <p>Slide</p> <p>Slide</p> <p>Slide</p> <p>Slide</p>
Penutupan	<p>5.Menutup pertemuan</p> <ul style="list-style-type: none"> a.Mengundang komentar atau pertanyaan dari mahasiswa lain. b.Memberikan komentar atau jawaban atas pertanyaan mahasiswa c.Memberikan gambaran umum tentang materi perkuliahan yang akan datang. 	<p>Memberikan komentar atau pertanyaan tentang perkuliahan ke-11</p> <p>Memperhatikan</p> <p>Memperhatikan</p>	