

## SATUAN ACARA PENGAJARAN

Mata Kuliah : Teknologi Oleokimia  
Kode Mata Kuliah : TKK-322  
SKS : 2 SKS  
Waktu Pertemuan : 2 x 50 menit  
Pertemuan ke : 13

### A. Tujuan

- B. 1. TIU : Setelah mengikuti kuliah ini mahasiswa diharapkan dapat mengetahui pembuatan cat dan polimer
2. TIK : Mahasiswa mampu mengetahui pembuatan cat dan polimer

C. Pokok bahasan : Cat dan polimer

D. Sub Pokok Bahasan: Cat dan polimer

### E. Kegiatan Belajar Mengajar

Tahap	Kegiatan Pengajar	Kegiatan Mahasiswa	Media dan Alat Pengajaran
Pendahuluan	Menjelaskan secara ringkas cakupan materi dan kompetensi yang diharapkan pada pokok bahasan ini.	Memperhatikan	Komputer, in focus
Penyajian	Menjelaskan pengertian, sumber, penggunaan dan proses pembuatan cat dan polimer	Memperhatikan/mengajukan pertanyaan	Komputer, in focus
Penutup	1. Menyimpulkan materi perkuliahan pada pertemuan ini 2. Menyampaikan secara ringkas materi pada pertemuan yang akan datang	Memperhatikan/ mengajukan pertanyaan	Komputer, in focus

E. Evaluasi : Quiz dan Tanya jawab

F. Referensi :

1. Shahidi, F (editor), *Bailey's Industrial Oil and Fat Product*, Volume 1-6, Edisi ke-6, A Wiley Interscience Publication, John Wiley & Sons, New York, 2005.