



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

FAKULTAS TEKNIK

Jl. Cempaka Putih Tengah 27 Jakarta Pusat, Telp : 4244016, 4256024

Jurusan : TEKNIK KIMIA
 Jenjang : STRATA 1 (S1)
 Kode Matakuliah : KIM074
 Matakuliah : AGROINDUSTRI
 SMT/SKS/Kelas/Kode : 08/2/KIM074-11/KIM074.43.B.1
 Kelas :

Tahun Akademik : Genap 2019/2020
 Hari/Tanggal :
 Jam :
 Ruang :
 Dosen Pengasuh : IKA KURNIATY [0315108604]

No.	NIM	NAMA MAHASISWA	PERTEMUAN																JUMLAH	PERTEMUAN	%
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
1	2016430032	ANISA NURTIANA	x	x	x	x	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	x	x	10	16	63%
2	2016430034	BINTANG BAYU AJI	x	x	x	x	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	12	16	75%
3	2016430037	HIDAYAT NUR FAUZI	x	x	v	v	v	v	x	x	v	v	v	v	v	v	x	x	10	16	63%
4	2016430038	MARA TRIPAMBUDI	x	x	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	x	13	16	81%
5	2016430039	MELIZA WAHYUNI	v	v	x	x	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	14	16	88%
6	2016430040	MOH.FAHRI ADINUGRAHA	x	x	v	v	v	v	v	v	v	v	v	x	x	v	x	11	16	69%	
7	2016430042	MUHAMMAD SANUSI	x	x	x	x	v	v	v	v	v	v	v	x	x	v	v	10	16	63%	
8	2016430049	TRIOLE FEBRIANTI	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	16	16	100%

[Waktu Cetak : 20 Agustus 2020]

Pencetakan telah menggunakan login dengan menggunakan
 security key : d41d8cd98f00b204e9800998ecf8427e



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

FAKULTAS TEKNIK

Jl. Cempaka Putih Tengah 27 Jakarta Pusat, Telp : 4244016, 4256024

Jurusan : TEKNIK KIMIA
 Jenjang : STRATA 1 (S1)
 Kode Matakuliah : KIM074
 Matakuliah : AGROINDUSTRI
 SMT/SKS/Kelas/Kode : 08/2/KIM074-11/KIM074.43.B.1
 Kelas

Tahun Akademik : Genap 2019/2020
 Hari/Tanggal :
 Jam :
 Ruang :
 Dosen Pengasuh : IKA KURNIATY [0315108604]

No.	PERTEMUAN	BERITA ACARA	TANGGAL AJAR
1	1	Pengenalan mata kuliah Agroindustri, Penjelasan RPS, Bobot nilai, Menjelaskan konsep dan tujuan Agroindustri	2020-02-24
2	2	Menjelaskan dan merencanakan Sistem Agroindustri pada perekayasaan proses	2020-02-24
3	3	Memahami Mutu Produk Agroindustri yang baik dan berbagai analisisnya (analisa mutu fisik, kimia, mikrobiologi)	2020-03-02
4	4	Menjelaskan Produksi Bersih dalam Agroindustri Tugas merencanakan pembuatan produksi bersih dalam suatu industri	2020-03-02
5	5	Memahami pengembangan industri agro berbasis komoditas unggulan.	2020-03-16
6	6	Memahami pengembangan industri agro berbasis komoditas unggulan. Tugas menjelaskan teknologi yang digunakan dalam industri berbasis agroindustri	2020-03-16
7	7	Memahami Skala industri agro dan menyusun Analisis kelayakan Sederhana (Bobot, SWOT, Nilai Tambah dan / atau BEP).	2020-04-06
8	8	UTS (Ujian Tengah Semester)	2020-04-20
9	9	Lanjutan Memahami Skala industri agro dan menyusun Analisis kelayakan Sederhana (Bobot, SWOT, Nilai Tambah dan / atau BEP). Tugas menyusun nilai tambah suatu produk berbasis agroindustri	2020-05-11
10	10	Memahami Proses Produksi dan Produk Minyak nabati dan Olahannya	2020-05-11
11	11	Pengembangan Industri Tepung dan Modified Starch (Komoditi sumber tepung, seperti Umbi2an)	2020-06-08
12	12	Lanjutan Pengembangan Industri Tepung dan Modified Starch (Komoditi sumber tepung, seperti Umbi2an)	2020-06-08
13	13	Pengembangan Industri Pangan dan Bahan Alam misal Rumput Laut. Tugas presentasi sebelumnya	2020-06-22
14	14	Pengembangan Industri Farmasi dan Minyak Atsiri	2020-06-22
15	15	Pengembangan Industri Farmasi dan Minyak Atsiri. Tugas presentasi bagi yang belum selesai	2020-06-26
16	16	UAS (Ujian Akhir Semester)	2020-07-16

[Waktu Cetak : 20 Agustus 2020]

Pencetakan telah menggunakan login dengan menggunakan
 security key : d41d8cd98f00b204e9800998ecf8427e



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

FAKULTAS TEKNIK

Jl. Cempaka Putih Tengah 27 Jakarta Pusat, Telp : 4244016, 4256024

Program Studi	: 24201 - TEKNIK KIMIA	Dosen Pengajar	: IKA KURNIATY [0315108604]
Mata Kuliah	: AGROINDUSTRI [KIM074]	Kelas / Kelompok	: KIM074-11 / KIM074.43.B.1
Tahun Akademik	: GENAP - 2019/2020		

No.	NIM	Nama Mahasiswa	N. Tugas [40 %]	N. Quiz [0 %]	N. UTS [30 %]	N. UAS [30 %]	N. Total	Grade
1	2016430032	ANISA NURTIANA	75		80	70	75	B
2	2016430034	BINTANG BAYU AJI	75		80	65	73.5	B
3	2016430037	HIDAYAT NUR FAUZI	0		85	80	49.5	D
4	2016430038	MARA TRIPAMBUDI	90		85	80	85.5	A
5	2016430039	MELIZA WAHYUNI	90		85	80	85.5	A
6	2016430040	MOH.FAHRI ADINUGRAHA	90		79	85	85.2	A
7	2016430042	MUHAMMAD SANUSI	75		75	75	75	B
8	2016430049	TRIOL FEBRIANTI	92		85	87	88.4	A

[Waktu Cetak : 20 Agustus 2020]

Pencetakan telah menggunakan login dengan menggunakan
security key : b7bd17d4fdb307d8367ed24d1515c8f