



KEMENTERIAN AGAMA RI
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI KIMIA

Jl. Gajayana No. 50 Malang 65144 Telp. / Fax. (0341) 558933

Website : <http://kimia.uin-malang.ac.id>, e-mail : kim@uin-malang.ac.id

Jadwal Ujian Praktek Kerja Lapangan (PKL) Periode Februari 2021 Semester Genap Tahun Akademik 2020/2021

No	NIM	Nama	Judul	Pembimbing	Penguji	Hari	Tgl. Ujian	Pukul	Tempat/Zoom
1	17630058	Intan Irmawati ramadhani	KORELASI PEMERIKSAAN LABORATORIUM SGOT, SGPT DAN BILIRUBIN TOTAL PADA PASIEN RAWAT INAP YANG MENDERITA HEPATITIS B DI RUMAH SAKIT JEMBER KLINIK	Dr. Akyunul Jannah	Rahmawati Ningsih, M.Si	Selasa	16 Februari 2021	10.00-11.30	100
2	17630043	Fitrotun Azizah	UJI POTENSI ANTIBAKTERI DARI EKSTRAK MIMBA DAN RAMI DALAM MENGHAMBAT PERTUMBUHAN BAKTERI PENYEBAB TURUNNYA KADAR SUKROSA PADA TEBU PASCA PANEN	Rif'atul Mahmudah, M.Si	Suci Amaliah, M.Sc	Selasa	16 Februari 2021	12.30-14.00	100
3	17630051	BERLIANA AULIA KHABIBAH	UJI POTENSI ANTIBAKTERI DARI EKSTRAK SIMPLISIA LIMBAH DAUN AGAVE (Agave sisalana) DAN PINUS (Pinus merkusii) DALAM MENGHAMBAT PERTUMBUHAN BAKTERI PENYEBAB TURUNNYA KADAR SUKROSA PADA TEBU PASCA PANEN	RIF'ATUL MAHMUDAH, M.Si	Suci Amaliah, M.Sc	Selasa	16 Februari 2021	12.30-14.00	100
4	17630072	Arni Amillenia Rahmadani	Uji Potensi Antibakteri dari Ekstrak Biji, Daun dan Daging Buah Pepaya dalam Menghambat Pertumbuhan Bakteri Penyebab Turunnya Kadar Sukrosa pada Tebu Pasca Panen	Rif'atul Mahmudah, M.Si	Suci Amaliah, M.Sc	Selasa	16 Februari 2021	12.30-14.00	100
5	17630076	SITI ARIFATUL AINI	Pengaruh Nilai Kehalusan Terhadap Waktu Pengikatan dan Kuat Tekan PCC (Portland Composite Cement)	Eny Yulianti, M.Si	Diana Chandra Dewi, M.Si	Selasa	16 Februari 2021	14.00-15.30	100
6	17630075	EKY OKTAVIANI	PENGARUH PENAMBAHAN SUPERPLASTICIZER TERHADAP KUAT TEKAN BETON SEMEN OPC DAN PCC	Eny Yulianti, M.Si	Diana Chandra Dewi, M.Si	Selasa	16 Februari 2021	14.00-15.30	100
7	17630022	Rasyid Noor Hakim	Analisa Pemurnian Nira Metode Sulfatasi dan Kualitas Gula di Pabrik Gula Rejo Agung Baru	Rachmawati Ningsih, M.Si.	Suci Amaliah, M.Sc	Selasa	16 Februari 2021	14.00-15.30	300
8	16630104	Mohammad Alfin	Analisis Kuantitatif Logam Cu, Cr, dan Fe Pada Sampel Kandidat CRM Nd ₂ O ₃ dengan Metode Spektrofotometer Serapan Atom	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	Eny Yulianti, M.Si	Rabu	17 Februari 2021	10.00-11.30	100
9	17630046	Nining Ratna Rahayu	Analisis pour point pada crude oil menggunakan metode ASTM D-97 dan metode ASTM D-5853	Suci Amalia, S.Si, M.Sc	Eny Yulianti, M.Si	Rabu	17 Februari 2021	12.30-14.00	100

10	17630045	HAPPY DWI RAHMANI	Uji Karakteristik Crude Oil Menggunakan Metode UOP.375 DI PPSDM MIGAS Cepu	Suci Amalia, S.Si, M.Sc	Eny Yulianti, M.Si	Rabu	17 Februari 2021	12.30-14.00	100
11	14630032	Rezha Ghofi Masruroh	ANALISIS PARAMETER FISIKA, DERAJAT KEASAMAN (pH) DAN CHEMICAL OXYGEN DEMAND (COD) AIR PRODUKSI IPAM KARANGPILANG PDAM SURYA SEMBADA KOTA SURABAYA	Elok Kamilah Hayati, M.Si	Eny Yulianti, M.Si	Rabu	17 Februari 2021	14.00-15.30	100

Malang, 11 Februari 2021
Ketua Program Studi,

Elok Kamilah Hayati, M.Si
NIP. 19790620 200604 2 002

Rekap :

No	Nama Dosen	Pembimbing	Penguji
1	Dr. Akyunul Jannah	1	
2	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	1	
3	Elok Kamilah Hayati, M.Si	1	
4	Eny Yulianti, M.Si	2	4
5	Rachmawati Ningsih, M.Si.	1	1
6	Rif'atul Mahmudah, M.Si	3	
7	Suci Amalia, S.Si, M.Sc	2	4
8	Diana Chandra Dewi, M.Si		2
Total		11	11