



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

PROGRAM STUDI KIMI

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 November 2022
Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023**


No	NIM	Nama	Judul	Pembimbing	Penguji	Hari	Tgl. Ujian	Pukul	Tempat
1	19630069	DIYAH UMUL SHOLEKHAH	Uji Verifikasi Nitrat, Chemical Oxygen Demand (COD) Dan Uji Homogenitas Pada Sampel Di Balai Besar Standardisasi Dan Pelayanan Jasa Pencegahan Pencemaran Industri (BBSPJPI) Semarang	Rachmawati Ningsih, M.Si	Rachmawati Ningsih, M.Si	Senin	28 November 2022	08.00-09.30	R.sidang
2	19630070	Dea Fira Layyinul M	Uji Verifikasi Nitrat, Chemical Oxygen Demand (COD) Dan Uji Homogenitas Pada Sampel Di Balai Besar Standardisasi Dan Pelayanan Jasa Pencegahan Pencemaran Industri (BBSPJPI) Semarang	Rachmawati Ningsih, M.Si	Rachmawati Ningsih, M.Si	Senin	28 November 2022	08.00-09.30	R.sidang
3	19630077	Navidatul Rochmatul Mi'roj	Uji Verifikasi Nitrat, Chemical Oxygen Demand (COD) Dan Uji Homogenitas Pada Sampel Di Balai Besar Standardisasi Dan Pelayanan Jasa Pencegahan Pencemaran Industri (BBSPJPI) Semarang	Rachmawati Ningsih, M.Si	Rachmawati Ningsih, M.Si	Senin	28 November 2022	08.00-09.30	R.sidang
4	16630110	IMROATUN HASANAH	Uji linearitas dan presisi kadar unsur Na, K, Mg dan Ca pada tanah Nganjuk dengan teknik perkolasi menggunakan spektrofotometer serapan atom (SSA)	A. Ghanaim Fasya, M.Si	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Senin	28 November 2022	08.30-10.00	Lab. Komputasi
5	18630035	Muhamad Abdul Muhyi	PRODUKSI KEJU MOZARELLA CHIZZU BERBASIS ENZIM RENNET DI C.V NARENDRA FOOD	A. Ghanaim Fasya, M.Si	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Senin	28 November 2022	10.00-11.30	Lab. Komputasi
6	18630025	Hoirul anam	PRODUKSI KEJU MOZARELLA CHIZZU BERBASIS ENZIM RENNET DI CV. NARENDRA FOOD MALANG	A. Ghanaim pasya, M.si.	A. Ghanaim pasya, M.si.	Senin	28 November 2022	10.00-11.30	Lab. Komputasi

7	18630029	Olga Dwi Damara	PRODUKSI KEJU MOZARELLA CHIZZU BERBASIS ENZIM RENNET DI CV. NARENDRA FOOD MALANG	A.Ghanaim Fasya.M.Si	A.Ghanaim Fasya.M.Si	Senin	28 November 2022	10.00-11.30	Lab. Komputasi
8	19630013	Luluk Purwati	ANALISA KUALITAS NIRA, MASAKAN, TETES DAN GULA KRISTAL PUTIH PADA PROSES PEMBUATAN GULA KRISTAL PUTIH DI PT. PG. RAJAWALI I UNIT PG. KREBET BARU MALANG	Ahmad Hanapi, M.Sc	Ahmad Hanapi, M.Sc	Senin	28 November 2022	12.30-14.00	Lab. Komputasi
9	19630014	Windi Aulia Syafira	ANALISA KUALITAS NIRA, MASAKAN, TETES DAN GULA KRISTAL PUTIH PADA PROSES PEMBUATAN GULA DI PT. PG RAJAWALI UNIT PG KREBET BARU MALANG	Ahmad Hanapi, M.Sc	Ahmad Hanapi, M.Sc	Senin	28 November 2022	12.30-14.00	Lab. Komputasi
10	19630020	Silvie Oentoro	ANALISA KUALITAS NIRA, MASAKAN, TETES DAN GULA KRISTAL PUTIH PADA PROSES PEMBUATAN GULA DI PT. PG RAJAWALI UNIT PG KREBET BARU MALANG	Ahmad Hanapi, M.Sc	Ahmad Hanapi, M.Sc	Senin	28 November 2022	12.30-14.00	Lab. Komputasi
11	19630050	Jazilatur Rif'ah	ANALISA KUALITAS NIRA, MASAKAN, TETES DAN GULA KRISTAL PUTIH PADA PROSES PEMBUATAN GULA DI PT.PG RAJAWALI UNIT PG KREBET BARU MALANG	Ahmad Hanapi, M.Sc	Ahmad Hanapi, M.Sc	Senin	28 November 2022	12.30-14.00	Lab. Komputasi
12	19630022	Risma Apriyani	PENGUJIAN PARAMETER KUALITAS AIR SUNGAI DI LABORATORIUM PENGUJI BALAI LABORATORIUM LINGKUNGAN DINAS LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT	Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.Si	Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.Si	Selasa	29 November 2022	12.30-14.00	Lab. Komputasi
13	19630036	Yustika Ria Ardiyanti	PENGUJIAN PARAMETER KUALITAS AIR SUNGAI DI LABORATORIUM PENGUJI BALAI LABORATORIUM LINGKUNGAN DINAS LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT	Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.Si	Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.Si	Selasa	29 November 2022	12.30-14.00	Lab. Komputasi

14	19630048	Chelina Nur Fatikhin	PENGUJIAN PARAMETER KUALITAS AIR SUNGAI DI LABORATORIUM PENGUJI BALAI LABORATORIUM LINGKUNGAN DINAS LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT	Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.Si	Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.Si	Selasa	29 November 2022	12.30-14.00	Lab. Komputasi
15	19630010	Nila Adelia	Analisis Bahan Baku dan Produk Monosodium Glutamat PT Sasa Inti	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M. Sc	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M. Sc	Senin	28 November 2022	10.00-11.30	Lab. Komputasi
16	19630052	Fifi Dewi Maharani	Analisis Bahan Baku dan Produk Monosodium Glutamat PT Sasa Inti	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M. Sc	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M. Sc	Senin	28 November 2022	10.00-11.30	Lab. Komputasi
17	19630059	Annisa Zahira	ANALISIS BAHAN BAKU DAN PRODUK MONOSODIUM GLUTAMAT PT SASA INTI	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M. Sc	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M. Sc	Senin	28 November 2022	10.00-11.30	Lab. Komputasi
18	19630034	Khoirur Reza	Analisis Kualitatif TSAI, ICUMSA, Ampas dan Blotong Pada Tanaman Tebu di PG. Kebon Agung	Nur Aini, M.Si	Nur Aini, M.Si	Selasa	29 November 2022	10.00-11.30	Lab. Komputasi
19	19630058	Arya Novian Rahmada	Analisis Kualitatif TSAI, ICUMSA, Ampas, dan Blotong Pada Tanaman Tebu di PG. Kebon Agung	Nur Aini, M.Si	Nur Aini, M.Si	Selasa	29 November 2022	10.00-11.30	Lab. Komputasi
20	19630100	Muhammad Maulana Akbar Husein	Analisis Kualitatif, TSAI, ICUMSA, Ampas, dan Blotong Pada Tanaman Tebu di PG. Kebonagung	Nur Aini, M.Si	Nur Aini, M.Si	Selasa	29 November 2022	10.00-11.30	Lab. Komputasi
21	19630103	Rizal Ahmadi	Analisis Kualitatif TSAI, ICUMSA, Ampas dan Blotong Pada Tanaman Tebu di PG. Kebon Agung	Nur Aini, M.Si	Nur Aini, M.Si	Selasa	29 November 2022	10.00-11.30	Lab. Komputasi
22	19630030	Yusha Hasna Meyfian	ANALISIS SIFAT FISIKA DAN KIMIA MINYAK SOLAR PRODUK KILANG PUSAT PENGEMBANGAN SUMBER DAYA MANUSIA MINYAK DAN GAS BUMI (PPSDM MIGAS) CEPU DAN INTERPRETASI HASIL UJI	Rif'atul Mahmudah, M. Si	Rif'atul Mahmudah, M. Si	Rabu	30 November 2022	10.00-11.30	Lab. Komputasi

23	19630064	ACHMAD FUADI	ANALISIS SIFAT FISIKA DAN KIMIA MINYAK SOLAR PRODUK KILANG PUSAT PENGEMBANGAN SUMBER DAYA MANUSIA MINYAK DAN GAS BUMI (PPSDM MIGAS) CEPU DAN INTERPRETASI HASIL UJI	Rif'atul Mahmudah, M. Si	Rif'atul Mahmudah, M. Si	Rabu	30 November 2022	10.00-11.30	Lab. Komputasi
24	19630066	Elvionita Muji Rahmaningrum	ANALISIS SIFAT FISIKA DAN KIMIA MINYAK SOLAR PRODUK KILANG PUSAT PENGEMBANGAN SUMBER DAYA MANUSIA MINYAK DAN GAS BUMI (PPSDM MIGAS) CEPU DAN INTERPRETASI HASIL UJI	Rif'atul Mahmudah, M. Si	Rif'atul Mahmudah, M. Si	Rabu	30 November 2022	10.00-11.30	Lab. Komputasi
25	19630075	Ananda Intan Maharani	ANALISIS SIFAT FISIKA DAN KIMIA MINYAK SOLAR PRODUK KILANG PUSAT PENGEMBANGAN SUMBER DAYA MANUSIA MINYAK DAN GAS BUMI (PPSDM MIGAS) CEPU DAN INTERPRETASI HASIL UJI	Rif'atul Mahmudah, M. Si	Rif'atul Mahmudah, M. Si	Rabu	30 November 2022	10.00-11.30	Lab. Komputasi
26	19630026	Fillah Mufti Sakhi	ANALISIS SIFAT FISIKA DAN KIMIA MINYAK SOLAR PRODUK KILANG PUSAT PENGEMBANGAN SUMBER DAYA MANUSIA MINYAK DAN GAS BUMI (PPSDM MIGAS) CEPU DAN INTERPRETASI HASIL UJI	Rif'atul Mahmudah, M.Si	Rif'atul Mahmudah, M.Si	Rabu	30 November 2022	10.00-11.30	Lab. Komputasi

Mengetahui,
Ketua Program Studi,



Rachmawati Ningsih, M.Si
NIP. 19810811 200801 2 010