



PENGUMUMAN

No. 073/Kaprodi/20/TK/VII/2022

Tentang

PENDADARAN PERIODE AGUSTUS 2022

Assalaamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakaatuh

Bersama ini diumumkan bahwa:

1. Pendaftaran Pendadaran Prodi Teknik Kimia dibuka mulai tanggal 14-28 Juli 2022 pukul 16.00 WIB.
2. **Ujian Pendadaran dilaksanakan secara offline/luring pada tanggal 3-4 Agustus 2022.**
3. Syarat-syarat untuk dapat mengikuti Ujian Pendadaran antara lain sebagai berikut:
 - a. Naskah Pendadaran dalam format pdf yang dilengkapi dengan lembar pengesahan yang sudah ditandatangani oleh dosen pembimbing.
 - b. Softcopy Bukti telah melakukan key-in Pendadaran di UIIGateway.
 - c. Softcopy SK Dosen Pembimbing Tugas Akhir Perancangan Pabrik (SK awal - akhir)
 - d. Softcopy blanko konsultasi tugas akhir (minimal telah melakukan 8 kali konsultasi untuk setiap pembimbing).
 - e. Soft copy bukti telah Tutup Teori dari UIIGateway
 - f. Soft copy lembar pengesahan asli Naskah Pendadaran yang telah ditandatangani Pembimbing 1 dan Pembimbing 2.
 - g. Soft copy nilai CEPT CILACS-UII dengan nilai minimal 422.
 - h. Soft copy nilai BTAQ, PNDI, LKID dan S3D dari UIIGateway.
 - i. Soft copy Ijazah SLTA.
 - j. Soft copy Akte Kelahiran.
 - k. Softcopy bukti surat keterangan telah mengumpulkan laporan penelitian dari Program Studi atau surat keterangan telah mengikuti seminar hasil penelitian dari panitia Seminar Penelitian (ISChES)
 - l. Softcopy kuitansi pembayaran ujian pendadaran via *mobile banking* atau teller Bank yang di dalamnya tertulis keterangan tujuan pembayaran. Tidak diperkenankan melakukan transaksi melalui *e-wallet* atau pembayaran dalam bentuk uang elektronik lainnya (GoPay, OVO, Shopee, dan lain-lain)
 - m. Softcopy kuitansi pembayaran SPP terbaru (Angsuran ke-4 Semester Genap 2021/2022).
 - n. Softcopy foto resmi berwarna latar belakang warna biru UII dengan format jpeg (foto dipergunakan untuk buku wisuda dan ijazah)
 - o. Softcopy nilai Penelitian telah diseminarkan dengan nilai minimal C dari UIIGateway. **Nama dan NIM wajib terlihat pada screenshot.**
 - p. Softcopy nilai Komprehensif dengan nilai minimal C dari UIIGateway. **Nama dan NIM wajib terlihat pada screenshot.**
 - q. Softcopy nilai Keija Praktik dengan nilai minimal C dari UIIGateway. **Nama dan NIM wajib terlihat pada screenshot.**
 - r. Softcopy nilai KKN dengan nilai minimal C dari UIIGateway. **Nama dan NIM wajib terlihat pada screenshot.**
 - s. Softcopy status vaksinasi dari aplikasi Peduli Lindungi. **Nama wajib terlihat pada screenshot.**
4. Pendaftaran Ujian Pendadaran dilakukan secara online dengan mengunggah dokumen-dokumen persyaratan pada link: <http://tiny.cc/PnddrnAgst22> sesuai dengan format nama dokumen di **Lampiran 1** dan contoh gambar di **Lampiran 2**.

5. Mengingat bahwa pendadaran dilakukan secara *offline*, hal-hal berikut ini harus diperhatikan:
- Mahasiswa harus selalu mentaati protokol kesehatan.
 - Mahasiswa yang berhak untuk hadir di kampus adalah peserta pendadaran sesuai dengan jadwal.
 - Mahasiswa menahan diri untuk tidak melakukan selebrasi (berkerumun, foto bersama, dan sejenisnya)

Demikian pengumuman ini disampaikan untuk menjadikan periksa. Terima kasih.

Wassalaamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakaatuh

Yogyakarta, 14 Juli 2022



Suharno Rusdi, Ph.D.

Kepala Program Studi Teknik Kimia
Fakultas Teknologi Industri, Universitas Islam Indonesia

Lampiran 1. Format Nama Dokumen Berkas Pendadaran

- a. Soft file Naskah Pendadaran. Format pdf: NIM_NAMA_NASKAH PENDADARAN
- b. Bukti key-in Pendadaran UII Gateway. Format pdf: NIM_NAMA_KEY-IN
- c. SK Dosen Pembimbing Tugas Akhir Perancangan Pabrik (SK awal - akhir). Format pdf: NIM_NAMA_SK PEMBIMBING
- d. Blanko konsultasi tugas akhir. Format pdf: NIM_NAMA_BLANKO KONSULTASI
- e. Lembar Yudisium Akhir Studi (Tutup Teori). Format pdf: NIM_NAMA_LEMBAR YUDISIUM
- f. Lembar pengesahan asli Naskah Pendadaran. Format pdf: NIM_NAMA_PENGESAHAN
- g. Nilai CEPT CILACS-UII (Center for International Languages and Culture Studies) minimal 422. Format pdf: NIM_NAMA_CEPT
- h. Nilai BTAQ, PNDI, LKID dan S3D dari UIIGateway. Format pdf: NIM_NAMA_SKP
- i. Ijazah SLTA. Format pdf: NIM_NAMA_IJAZAH
- j. Akte Kelahiran. Format pdf: NIM_NAMA_AKTA
- k. Bukti surat keterangan telah mengumpulkan CD laporan penelitian dari Program Studi atau surat keterangan telah mengikuti seminar hasil penelitian dari panitia Seminar Penelitian (ISChES). Format pdf: NIM_NAMA_PENELITIAN
- l. Kuitansi pembayaran pendadaran. Format pdf: NIM_NAMA_PEMBAYARAN PENDADARAN
- m. Kuitansi pembayaran SPP terbaru (Semester Genap 2020/2021 untuk Angsuran 3). Format pdf: NIM_NAMA_PEMBAYARAN SPP
- n. Foto resmi. Format jpeg: NIM_NAMA_FOTO
- o. Nilai penelitian telah diseminarkan dengan nilai minimal C UIIGateway. Nama dan NIM wajib terlihat pada *screenshot*. Format pdf: NIM_NAMA_NILAI PENELITIAN
- p. Nilai Komprehensif minimal C. Nama dan NIM wajib terlihat pada *screenshot*. Format pdf: NIM_NAMA_NILAI KOMPREHENSIF
- q. Nilai Kerja Praktik minimal C. Nama dan NIM wajib terlihat pada *screenshot*. Format pdf: NIM_NAMA_NILAI KERJA PRAKTEK
- r. Nilai KKN minimal C. Nama dan NIM wajib terlihat pada *screenshot*. Format pdf: NIM_NAMA_NILAI KKN
- s. Status vaksinasi dari aplikasi peduli lindungi. Nama wajib terlihat pada *screenshot*. Format pdf: NIM NAMA STATUS VAKSINASI.

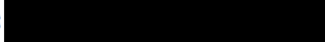
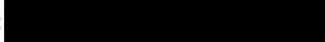
Lampiran 2. Contoh Tampilan Screenshot Dokumen Persyaratan Pendaftaran

- Bukti telah melakukan key-in Pendaftaran dari UIIGateway.



- Blanko konsultasi tugas akhir.

**KARTU KONSULTASI BIMBINGAN
PRARANCANGAN**

1. Nama Mahasiswa : 
 ArifNo. MHS : 
 2. Nama Mahasiswa : 
 RahmanNo. MHS : 
 Judul Prarancangan *) : PRA RANCANGAN PABRIK BIOETANOL BAHAN
 BAKU BONGGOL PISANG DENGAN KAPASITAS
 9700 TON/TAHUN
 Mulai Masa Bimbingan : **06 November 2021**
 Batas Akhir Bimbingan : **05 Mei 2022**

No	Tanggal	Materi Bimbingan	Paraf Dosen
1	10 Agustus 2021	Pemilihan judul Prancangan Pabrik	
2	24 Agustus 2021	BAB I Latar (Belakang pendirian Pabrik)	
3	6 September 2021	BAB I (Kapasitas Produksi)	
4	20 November 2021	BAB I (Tinjauan Pustaka)	
5	7 Desember 2021	BAB II (Spesifikasi Produk)	
6	10 Januari 2022	BAB III (Prancangan Produk)	
7	20 Januari 2022	BAB III (Neraca Massa)	
8	4 Februari 2022	BAB III (Neraca Panas)	
9	20 Februari 2022	BAB III (Perancangan Alat)	
10	6 Maret 2022	BAB IV (Ekonomi)	
11	16 Maret 2022	BAB V (Kesimpulan dan Lampiran)	
12	20 Maret 2022	Desain PROCESS ENGINEER FLOW DIAGRAM	

Disetujui Draft Penulisan:

Yogyakarta, 29 Maret 2022

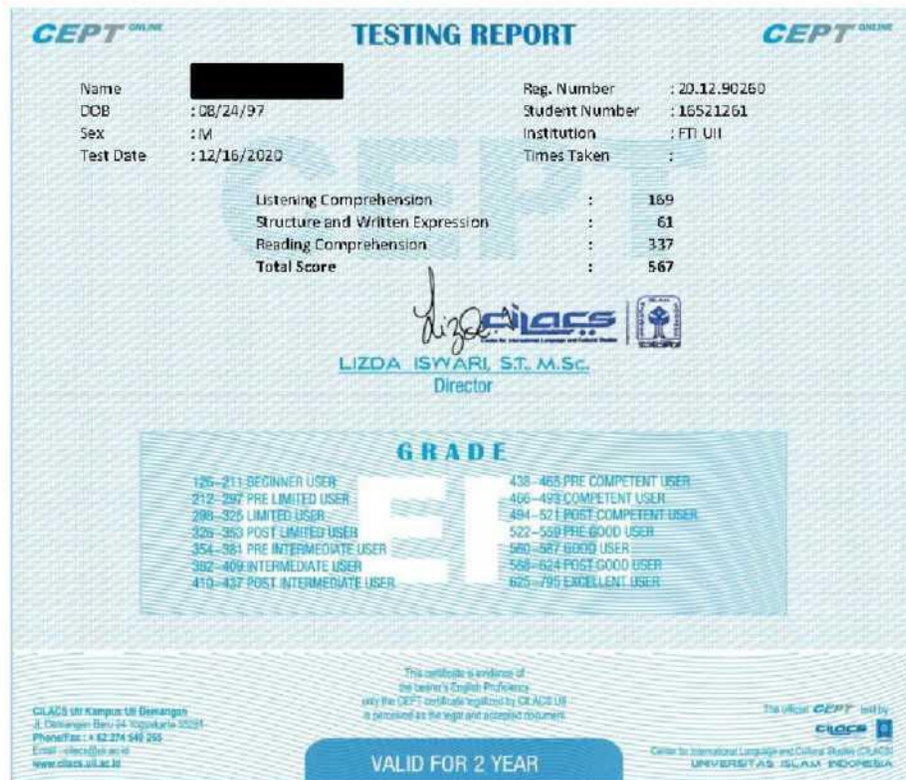
Pembimbing,



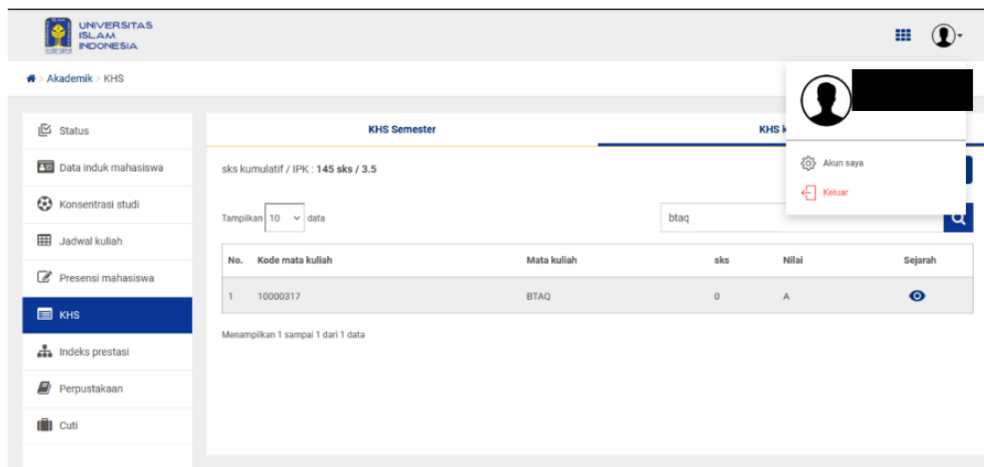
*) **Judul PraRancangan Ditulis dengan Huruf Balok**

- Kartu Konsultasi Bimbingan dilampirkan pada Laporan PraRancangan
- Kartu Konsultasi Bimbingan dapat difotocopy

Nilai CEPT CILACS-UII dengan nilai minimal 422



Nilai BTAQ, PNDI, LKID dan S3D dari UIIGateway.



UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

Akademik > KHS

Status

Data induk mahasiswa

Konsentrasi studi

Jadwal kuliah

Presensi mahasiswa

KHS

Indeks prestasi

Perpustakaan

Cuti

KHS Semester

sks kumulatif / IPK : 145 sks / 3.5

Tampilkan 10 data

ORI

No.	Kode mata kuliah	Mata kuliah	sks	Nilai	Sejarah
1	10000217	Orientasi Dasar Islam	0	A	

Menampilkan 1 sampai 1 dari 1 data

Copyright: Badan Sistem Informatika Universitas Islam Indonesia

UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

Akademik > KHS

Status

Data induk mahasiswa

Konsentrasi studi

Jadwal kuliah

Presensi mahasiswa

KHS

Indeks prestasi

Perpustakaan

Cuti

KHS Semester

sks kumulatif / IPK : 145 sks / 3.5

Tampilkan 10 data

LKID

No.	Kode mata kuliah	Mata kuliah	sks	Nilai	Sejarah
1	10000417	LKID	0	A	

Menampilkan 1 sampai 1 dari 1 data

Copyright: Badan Sistem Informatika Universitas Islam Indonesia

UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

Akademik > KHS

Status

Data induk mahasiswa

Konsentrasi studi

Jadwal kuliah

Presensi mahasiswa

KHS

Indeks prestasi

Perpustakaan

Cuti

KHS Semester

sks kumulatif / IPK : 145 sks / 3.5

Tampilkan 10 data

SOFT

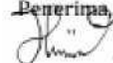
No.	Kode mata kuliah	Mata kuliah	sks	Nilai	Sejarah
1	S2021001	Students' Soft Skills Development	0	B	

Menampilkan 1 sampai 1 dari 1 data

Copyright: Badan Sistem Informatika Universitas Islam Indonesia

Bukti surat keterangan telah mengumpulkan CD laporan penelitian dari Program Studi (dalam bentuk foto screenshot diperbolehkan)

	<small>UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknologi Industri Jl. Kaliurang KM. 14,5, Sleman, Yogyakarta Telp. +62 274 7862521, +62 274 8952487 fax. 119, email : teknik.kimia@uii.ac.id http://fthimccuii@uivertug.iuii.ac.id</small>
BUKTI PENYERAHAN CD KP, PENELITIAN/TUGAS AKHIR JURUSAN TEKNIK KIMIA – FTI UII	
Nama Mahasiswa	: [REDACTED]
NIM	: [REDACTED]
Keperluan	: <i>Bukti Pengumpulan Laporan Penelitian</i>
Judul Penelitian/Tugas Akhir	: <i>Pengaruh Waktu Pencelupan Terhadap Tahan Luntur Sinar Matahari Pada Kain Primissima</i>
Tanggal Penyerahan CD	: <i>06 Januari 2021</i>
PENERIMA	: <i>Hadi Liswanto</i>
<p>Yogyakarta, 06 Januari 2021 Penerima  HADI LISWANTO</p>	

	<small>UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknologi Industri Jl. Kaliurang KM. 14,5, Sleman, Yogyakarta Telp. +62 274 7862521, +62 274 8952487 fax. 119, email : teknik.kimia@uii.ac.id http://fthimccuii@uivertug.iuii.ac.id</small>
BUKTI PENYERAHAN CD KP, PENELITIAN/TUGAS AKHIR JURUSAN TEKNIK KIMIA – FTI UII	
Nama Mahasiswa	: [REDACTED]
NIM	: [REDACTED]
Keperluan	: <i>Bukti Pengumpulan Laporan Penelitian</i>
Judul Penelitian/Tugas Akhir	: <i>Pengaruh Waktu Pencelupan Terhadap Tahan Luntur Sinar Matahari Pada Kain Primissima</i>
Tanggal Penyerahan CD	: <i>06 Januari 2021</i>
PENERIMA	: <i>Hadi Liswanto</i>
<p>Yogyakarta, 06 Januari 2021 Penerima  HADI LISWANTO</p>	

- Jika bukti surat keterangan telah mengumpulkan CD laporan penelitian tidak ada, maka dapat mengupload surat keterangan telah mengikuti seminar hasil penelitian dari panitia Seminar Penelitian (ISChES)

Bukti pembayaran / Kuitansi pembayaran SPP terbaru (Semester Genap 2021/2022 untuk Angsuran IV).

UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

Tagihan > Beranda

Beranda

Panduan bayar

Pengajuan potongan

Tagihan sudah bayar

Tampilkan 10 data

Cari...

No	No. tagihan	Nama tagihan	Total tagihan	Status bayar	Batas akhir pembayaran	Keterangan	Aksi
1	0120116819	SPP 2020/2021 angsuran 2	Rp 18.000	Terbayar Lunas	30 Oktober 2020 16:50:00 WIB	-	
2	0120083910	SPP 2020/2021 angsuran 1	Rp 1.759.500	Terbayar Lunas	04 September 2020 16:55:00 WIB	-	

Akun saya

Keluar

- Foto resmi berwarna latar belakang warna biru UII dengan format jpeg (foto dipergunakan untuk buku wisuda dan ijazah)



Nilai Penelitian telah diseminarkan dengan nilai minimal C dari UIIGateway. Nama dan NIM wajib terlihat pada *screenshot*.

UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

Akademik > KHS

Status

Data induk mahasiswa

Konsentrasi studi

Jadwal kuliah

Presensi mahasiswa

KHS

Indeks prestasi

Perpustakaan

Cuti

KHS Semester

KHS kumulatif

sks kumulatif / IPK: 143 sks / 3.89

Tampilkan 10 data

Penelitian Teknik Kimia

No.	Kode mata kuliah	Mata kuliah	sks	Nilai	Sejarah
1	S2113702	Penelitian Teknik Kimia	3	A	

Menampilkan 1 sampai 1 dari 1 data

Akun saya

Keluar

Nilai Komprehensif dengan nilai minimal C dari UIIGateway. Nama dan NIM wajib terlihat pada *screenshot*.

The screenshot shows the 'KHS Semester' page on the UIIGateway. The user's profile is visible in the top right corner. The main content area displays the following information:

- Progress bar: KHS Semester (yellow) and KHS kumulatif (blue).
- Summary: sks kumulatif / IPK: 143 sks / 3.24
- Filter: Tampilkan 10 data, search term: komprehensif
- Table of results:

No.	Kode mata kuliah	Mata kuliah	sks	Nilai	Sejarah
1	52125807	Komprehensif	1	B-	

Menampilkan 1 sampai 1 dari 1 data

Copyright: Badan Sistem Informasi Universitas Islam Indonesia

• Nilai Kerja Praktik dengan nilai minimal C dari UIIGateway. Nama dan NIM wajib terlihat pada *screenshot*.

The screenshot shows the 'KHS Semester' page on the UIIGateway. The user's profile is visible in the top right corner. The main content area displays the following information:

- Progress bar: KHS Semester (yellow) and KHS kumulatif (blue).
- Summary: sks kumulatif / IPK: 143 sks / 3.26
- Filter: Tampilkan 100 data, search term: Cari...
- Table of results:

No.	Kode mata kuliah	Mata kuliah	sks	Nilai	Sejarah
1	52124607	Kerja Praktik	2	A	

Menampilkan 1 sampai 1 dari 1 data

