

PENGUMUMAN

Nomor: B.047/ST.V.1/ST.IV.I/HM.03/2/2023

**PROSEDUR & ATURAN PELAKSANAAN BIMBINGAN AKADEMIK SERTA
PENGISIAN KARTU RENCANA STUDI (KRS) MAHASISWA
SEMESTER GENAP TA. 2022/2023
PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI – UIN SUMATERA UTARA MEDAN**

Assalamu'alaikum Wr.Wb.

Bapak/Ibu Dosen Pembimbing Akademik(PA) dan Mahasiswa/i Prodi Ilmu Komputer berikut ini dijelaskan beberapa prosedur, aturan dan penjadwalan dalam pelaksanaan bimbingan akademik serta pengisian KRS mahasiswa semester Genap TA. 2022/2023, diantaranya sebagai berikut:

1. Jadwal pelaksanaan **bimbingan, paraf KHS serta konsultasi KRS** adalah **20 s.d 22 Februari 2023**
2. Jadwal **pengisian, persetujuan dan revisi KRS** dimulai dari **21 Februari s.d 03 Maret 2023**. (*Lewat dari tanggal tersebut periode KRS ditutup, Status mahasiswa menjadi Tidak Aktif*)
3. Konsultasi dilakukan secara *hybrid* (Luring-Daring) sesuai aturan akademik yang berlaku dan memakai protokol kesehatan (Luring)
4. Konsultasi dengan Dosen PA, dengan syarat mahasiswa:
 - a. Wajib mengisi **Angket (survei) mengenai Tingkat Kepuasan Mahasiswa terhadap Proses Pembelajaran(EDOM)** Link: <https://forms.gle/oE6p5z53uNARRxUf6> dan **Evaluasi Mutu Pelayanan Pendidikan(Akademik)** pada Semester Gasal TA 2022-2023 Link: <https://forms.gle/7NpXHt7vR43gXy1q7> yang juga dishare oleh Gugus Kendali Mutu (GKM) Prodi Ilmu Komputer pada WA Grup(WAG) mahasiswa per-angkatan.
 - b. Menunjukkan **KHS** semester sebelumnya yang dicetak serta meminta paraf Dosen P.A dengan syarat menunjukkan bukti *screenshot(SS)* telah mengisi 2 angket (survei) di atas.
 - c. Mengisikan kegiatan bukti bimbingan akademik ke **buku bimbingan akademik (Buku PA)**.
5. Mahasiswa **Semester 2 dan 4**, mengambil matakuliah semester 2 dan 4 yang telah tersedia di **Kurikulum Tahun 2021 Prodi Ilmu Komputer** berjumlah 21 SKS(Sem 2) dan 20 SKS(Sem 4).

Tabel 1. Daftar Matakuliah Semester 2 dan 4 TA. 2022/2023

SEMESTER 2				SEMESTER 4			
No	Kode	Mata Kuliah	SKS	No	Kode	Mata Kuliah	SKS
1	01.07.01.002	Kewarganegaraan	2	1	01.07.01.102	Mitigasi Bencana	2
2	01.07.01.007	Sejarah Peradaban Islam	2	2	01.07.01.252	Technopreneur	2
3	01.07.01.008	Fikih/Usul Fikih	2	3	01.07.01.253	Green Computing	2
4	01.07.01.009	Etika Akademik	2	4	01.07.01.218	Pemrograman Visual	2
5	01.07.01.010	Filsafat Ilmu	2	5	01.07.01.219	Prak. Pemrograman Visual	1
6	01.07.01.203	Fisika	2	6	01.07.01.220	Arsitektur dan Organisasi Komputer	2
7	01.07.01.206	Kalkulus Lanjut	3	7	01.07.01.221	Jaringan Komputer	2
8	01.07.01.207	Matematika Diskrit	3	8	01.07.01.222	Prak. Jaringan Komputer	1
9	01.07.01.210	Algoritma dan Pemrograman-2	2	9	01.07.01.224	Kecerdasan Buatan (AI)	2
10	01.07.01.211	Prak. Algoritma dan Pemrograman-2	1	10	01.07.01.225	Prak. Kecerdasan Buatan (AI)	1
		Jumlah SKS	21	11	01.07.01.226	Sistem Operasi	3
						Jumlah SKS	20

6. Mahasiswa **Semester 6 dan 8**, mengambil matakuliah semester 6 dan 8 yang telah tersedia di **Kurikulum Tahun 2017 Prodi Ilmu Komputer** berjumlah 21 SKS(Sem 6) dan 6 SKS(Sem 8).

Tabel 2. Daftar Matakuliah Semester 6 dan 8 TA. 2022/2023

SEMESTER 6				SEMESTER 8			
No	Kode	Mata Kuliah	SKS	No	Kode	Mata Kuliah	SKS
1	01.07.00.03	Metodologi Penelitian	3	1	01.07.01.52	Etika Profesi	2
2	01.07.00.07	KKN	2	2	01.07.01.47	Skripsi	4
3	01.07.01.13	Interaksi Manusia-Komputer (HCI)	2			Jumlah SKS	6
4	01.07.01.18	Rekayasa Perangkat Lunak	2				
5	01.07.01.38	Pengolahan Citra	2				
6	01.07.01.39	Prak. Pengolahan Citra	1				
7	01.07.01.41	Teori Bahasa dan Automata	3				
8	01.07.01.43	Pemrograman Web	2				
9	01.07.01.44	Prak. Pemrograman Web	1				
10		Mata Kuliah Pilihan	3				
		Jumlah SKS	21				

7. Mahasiswa yang dapat melakukan pengambilan ke atas adalah mahasiswa **Semester 4 dan 6**, adapun daftar mata kuliah pengambilan terlampir pada tabel 3.

Tabel 3. Daftar Matakuliah Pengambilan ke atas Semester Genap TA 2022/2023

MATAKULIAH PENGAMBILAN KE ATAS							
SEMESTER 4 KE SEMESTER 6				SEMESTER 6 KE SEMESTER 8			
STATUS SKS	MATAKULIAH	SKS	KELAS YANG DISEDIAKAN	STATUS SKS	MATAKULIAH	SKS	KELAS YANG DISEDIAKAN
22 SKS	Interaksi Manusia Komputer	2	010701236-P1/IK-P1, 010701236-P2/IK-P2	22 SKS	Etika Profesi	2	01070152-P1/IK-P1, 01070152-P2/IK-P2, 01070152-P3/IK-P3, 01070152-P4/IK-P4
				24 SKS			
<i>ATAU</i>				KET: KUOTA 1 KELAS DIBATASI MAKS 40 ORANG			
	Rekayasa Perangkat Lunak	2	010701237-P1/IK-P1, 010701237-P2/IK-P2				
24 SKS	Teori Bahasa dan Automata	3	010701240-P1/IK-P1				

8. Untuk Mahasiswa **Semester 4** yang memiliki hak **22 SKS**, berkesempatan mengambil MK **Semester 6** dengan memilih diantara **Interaksi Manusia dan Komputer** atau **Rekayasa Perangkat Lunak**, dengan kode kelas yang disesuaikan dari tabel 3 di atas.
9. Untuk Mahasiswa **Semester 6** yang memiliki hak **22 ataupun 24 SKS**, diharuskan mengambil MK **Semester 8**, yaitu: **Etika Profesi**, dengan kode kelas yang disesuaikan dari tabel 3 di atas.
10. Untuk Mahasiswa **Semester 4** yang memiliki hak **24 SKS**, berkesempatan mengambil MK **Semester 6** dengan memilih MK **Teori Bahasa dan Automata**, dengan kode kelas yang disesuaikan dari tabel 3 di atas.
11. Dalam pemilihan kelas untuk MK Pengambilan disesuaikan dengan kode kelas yang sudah tersedia pada tabel 3. **Tidak diizinkan** masuk pada kelas reguler yang tersedia. Jika terjadi kondisi kelas yang disediakan penuh, silahkan berkoordinasi dengan Prodi.

Tabel 4. Daftar Matakuliah Pilihan Semester Genap TA 2022/2023

NO	MATAKULIAH PILIHAN		
	SEMESTER 6		
	MATAKULIAH	SKS	KELAS YANG DISEDIAKAN
1	Penambangan Data	2	01070155-1/IK-1, 01070155-2/IK-2, 01070155-3/IK-3
2	Prak. Penambangan Data	1	01070156-1/IK-1, 01070156-2/IK-2, 01070156-3/IK-3
<i>Atau</i>			
3	Sistem Tertanam	2	01070161-1/IK-1, 01070161-2/IK-2, 01070161-3/IK-3
4	Prak. Sistem Tertanam	1	01070162-1/IK-1, 01070162-2/IK-2, 01070162-3/IK-3

KET: KUOTA 1 KELAS DIBATASI MAKS 40 ORANG

12. **Mata Kuliah (MK) pilihan, wajib** dipilih salah satu oleh mahasiswa **Semester 6**, daftar MK pilihan terlampir pada tabel 4 di atas.
13. Pemilihan **MK Pilihan** tidak lebih dari **1 paket MK** serta pemilihan kelas sesuai dengan kode kelas yang disediakan. Jumlah kelas serta peserta pada MK pilihan dibagi dengan jumlah dan kapasitas yang sama.
14. Untuk memilih matakuliah pengambilan ke atas, matakuliah pilihan, kelas, dll, Mahasiswa diharapkan berkonsultasi maksimal dengan dosen pembimbing akademiknya dan berpedoman pada **roster perkuliahan yang akan didistribusikan mulai Selasa, 21 Februari 2023**. Agar mahasiswa secara mandiri dapat melihat dan memilih jadwal kelas serta mengkondisikan agar tidak saling bentrok.
15. Untuk Mahasiswa **Angkatan 2016, 2017, 2018 dan 2019** yang belum menyelesaikan dan mengumpulkan **Laporan Kerja Praktik(KP)**, belum melaksanakan **Seminar Proposal serta Skripsi(Angk 2016, 2017 dan 2018)**, maka MK tersebut harus diambil kembali pada semester Genap TA 2022/2023 ini. Kelas yang dipilih adalah **Kerja Praktik(KP)/ Seminar Proposal/ Skripsi** dengan kode sufiks –“Ulang”.
16. **Mahasiswa Semester ≥ 8** , sangat disarankan untuk menuntaskan MK **semester Genap dibawahnya**, yaitu MK yang akan diulang (*nilai E, D ataupun C*) atau yang nilainya belum ada pada semester genap sebelumnya.
17. Mahasiswa diminta untuk sangat teliti dalam pemilihan kode kelas(sufiks kelas) agar tidak salah masuk kelas dan bermasalah saat proses pengisian absensi perkuliahan hingga penginputan nilai akhir. (***Dicek kembali kebenaran MK dan kelas sebelum KRS diapprove oleh Dosen P.A***)

18. Proses "**Approval**"/ **Persetujuan KRS** oleh dosen P.A dilaksanakan dari tanggal **23 Februari s.d 03 Maret 2023**
19. Jadwal Revisi KRS tersedia dari tanggal **27 Februari s.d 03 Maret 2023**.
20. Proses pelaksanaan bimbingan P.A hingga penyelesaian administrasi KRS mahasiswa wajib direkam pada **Buku Bimbingan Akademik (Buku PA)** sebagai bentuk berita acara bimbingan yang setiap semesternya harus diisi dan disahkan oleh Dosen PA, Orang tua mahasiswa serta Ketua Prodi.
21. **Mahasiswa yang dinyatakan aktif kuliah dan namanya tertera di absensi perkuliahan(SI-Dahlia) adalah Mahasiswa yang telah menyelesaikan proses KRS hingga KRS berwarna "biru" dapat dicetak serta ditandatangani resmi oleh mahasiswa, dosen P.A serta Kaprodi dan distempel oleh pihak Administrasi Fakultas sebagai bukti dan arsip mahasiswa.**
22. **Mahasiswa yang bimbingan dan mengisi KRS lewat dari waktu & jadwal yang telah ditentukan, maka tidak akan dilayani oleh Dosen PA maupun Prodi, serta akan dinyatakan CUTI PERKULIAHAN pada semester Genap T.A 2022/2023 ini.**
23. Proses perkuliahan aktif dimulai dan berakhir: **27 Februari 2023 s.d 23 Juni 2023**

Demikian prosedur & aturan ini disampaikan demi kelancaran dan ketertiban proses bimbingan akademik serta prosedur pengisian KRS Semester Genap TA.2022-2023. Semoga dapat dipedomani dan dilaksanakan dengan sebaik-baiknya. Sekian dan Terimakasih.

Wassalamu'alaikum Wr.Wb

Medan, 15 Februari 2023
Ketua Program Studi Ilmu Komputer



Ilka Zufria, S.Kom, M.Kom
NIP. 198506042015031006