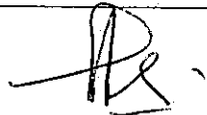
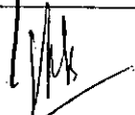


	UNIVERSITAS TRISAKTI JAKARTA	Dokumen Level :	Kode/No: (referensi pedoman kodifikasi)
Judul : PROSEDUR CETAK DAFTAR UJIAN DAN NILAI		Tanggal dikeluarkan :	
Ruang Lingkup Fakultas Teknologi Kebumihan dan Energi		No. Revisi :	

3. SOP CETAK DAFTAR UJIAN DAN NILAI

Digunakan untuk melengkapi			
PENANGGUNG JAWAB			
Proses	Nama	Jabatan	Tanda Tangan
1. Perumus	Khalidi	Ka. UPTF. Komputasi	
2. Pemeriksaan	Subagia Muchtar, S.H, M.H.	Kabag Tata Usaha	
3. Persetujuan	Ir. Hidartan, MS	Wakil Dekan I	
4. Penetapan	Dr. Ir. Sugiarmo Kasmungin, M.T.	Dekan	
5. Pengendalian	Ir. Arista Muhartanto, M.T.	Ketua Penjaminan Mutu Fakultas	

	UNIVERSITAS TRISAKTI JAKARTA	Dokumen Level :	Kode/No: (referensi pedoman kodifikasi)
Judul : PROSEDUR CETAK DAFTAR UJIAN DAN NILAI		Tanggal dikeluarkan :	
Ruang Lingkup Fakultas Teknologi Kebumian dan Energi		No. Revisi :	

I. TUJUAN PROSEDUR:

1. Membagi dan Memberi Daftar Hadir Ujian per ruangan Ujian
2. Sebagai Daftar Nilai peserta Ujian

II. INDIKATOR KERJA :

1. Seluruh mahasiswa peserta Kuliah tercantum pada daftar, hanya bagi mahasiswa yang kehadirannya kurang dari 70%, hanya tercantum NIM tanpa ada nama ybs.

III. PENANGGUNG JAWAB

Ka. Prodi dan Sekprodi

IV. PROSEDUR

1. UPTF. Komputasi memperoleh jadwal dari Subbag. Dikjar
2. UPTF. Komputasi mengentri Jadwal Ujian (UTS/UAS) dan membagi peserta kuliah menjadi beberapa ruang Ujian, sesuai dengan jadwal Ujian
3. Mahasiswa mencetak KPU, sebagai persyaratan mengikuti Ujian (UTS/UAS)
4. UPTF. Komputasi mencetak Daftar Hadir Ujian/Daftar Nilai yang akan dipergunakan sebagai salah satu bukti keikutsertaan mahasiswa sebagai peserta ujian dan sebagai manual Dosen pengampu untuk mengisi nilai angka (UTS/UAS).
5. Daftar Hadir/Nilai tersebut diserahkan kepada Panitia Ujian masing-masing Prodi

V. DEFINISI ISTILAH

1. Jadwal adalah Daftar kegiatan Ujian yang menyangkut pelaksanaan perkuliahan pada semester bersangkutan, berisi Daftar Matakuliah, Dosen pengampu, kelas dan waktu pelaksanaan.
2. Dosen adalah Dosen pengampu matakuliah yang ditetapkan berdasarkan SK. Rektor.
3. Admin adalah operator Komputasi yang mengeluarkan Daftar Hadir Perkuliahan

VI. LUAS LINGKUP PROSEDUR DAN PENGGUNAANNYA

Yang terkait dalam hal ini adalah UPTF. Komputasi, Program Studi, Sub. Bag. Pendidikan dan Pengajaran dan Mahasiswa

VII. DOKUMEN TERKAIT

VIII. CATATAN

Daftar mahasiswa yang tercantum pada Daftar Hadir Ujian, merupakan

IX. REFERENSI

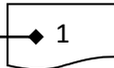
1. Buku Petunjuk Teknis Universitas Trisakti
2. Buku Petunjuk Teknis Fakultas Teknologi Kebumian dan Energi
3. Kartu Rencana Studi

X. RIWAYAT

Revisi ke-	Tanggal Revisi	Uraian Revisi
R.0		

	UNIVERSITAS TRISAKTI JAKARTA	Dokumen Level :	Kode/No: (referensi pedoman kodifikasi)
Judul : PROSEDUR CETAK DAFTAR UJIAN DAN NILAI		Tanggal dikeluarkan :	
Ruang Lingkup Fakultas Teknologi Kebumian dan Energi		No. Revisi :	

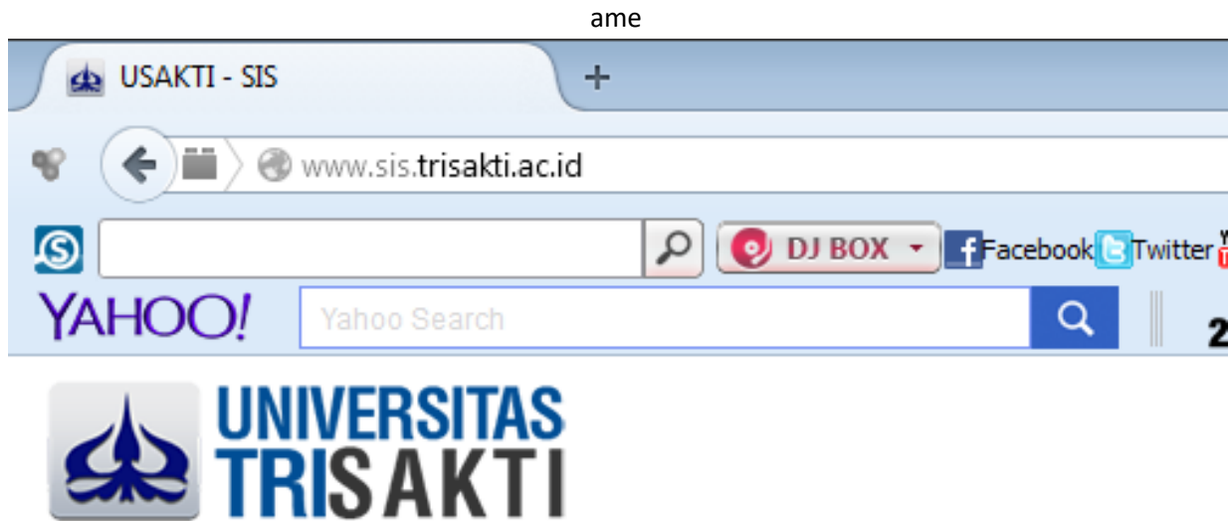
XI. BAGAN ALIR PROSEDUR DAN FORMULIR

No.	Kegiatan	Unit				Waktu
		Komputasi	Prodi	Dikjar	Mhs	
1	UPTF. Komputasi memperoleh jadwal dari Subbag. Dikjar					
2	UPTF. Komputasi mengentri Jadwal Ujian (UTS/UAS) dan membagi peserta kuliah menjadi beberapa ruang Ujian, sesuai dengan jadwal Ujian					14 hari
3	UPTF. Komputasi mencetak Daftar Hadir Ujian/Daftar Nilai yang akan dipergunakan sebagai salah satu bukti keikutsertaan mahasiswa sebagai peserta ujian dan sebagai manual Dosen pengampu untuk mengisi nilai angka (UTS/UAS).					
4	Daftar Hadir/Nilai tersebut diserahkan kepada Panitia Ujian masing-masing Prodi					
5	Mahasiswa mencetak KPU, sebagai persyaratan mengikuti Ujian (UTS/UAS)					7 hari
6.	Pengesahan KPU dilakukan dengan dibubuhkan Cap Fakultas oleh Dikjar					

	UNIVERSITAS TRISAKTI JAKARTA	Dokumen Level :	Kode/No: (referensi pedoman kodifikasi)
Judul :	PROSEDUR CETAK DAFTAR UJIAN DAN NILAI		Tanggal dikeluarkan :
Ruang Lingkup	Fakultas Teknologi Kebumian dan Energi		No. Revisi :

PETUNJUK PENGISIAN NILAI

Disarankan menggunakan MOZILLA FIREFOX dan membuka melalui alamat web :



Akan terlihat Halaman Login :



Username :

Password :

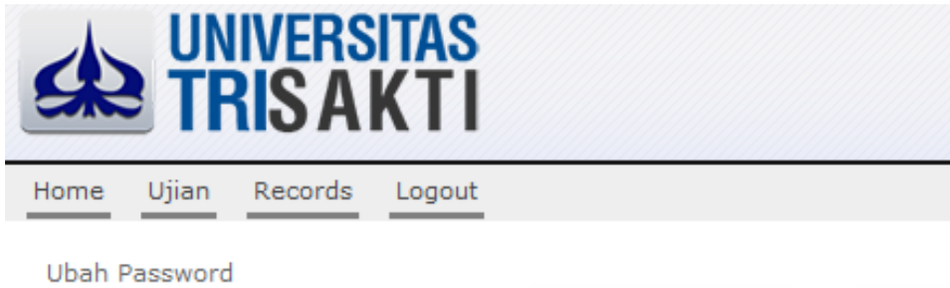
University :

[Forgot Password](#)

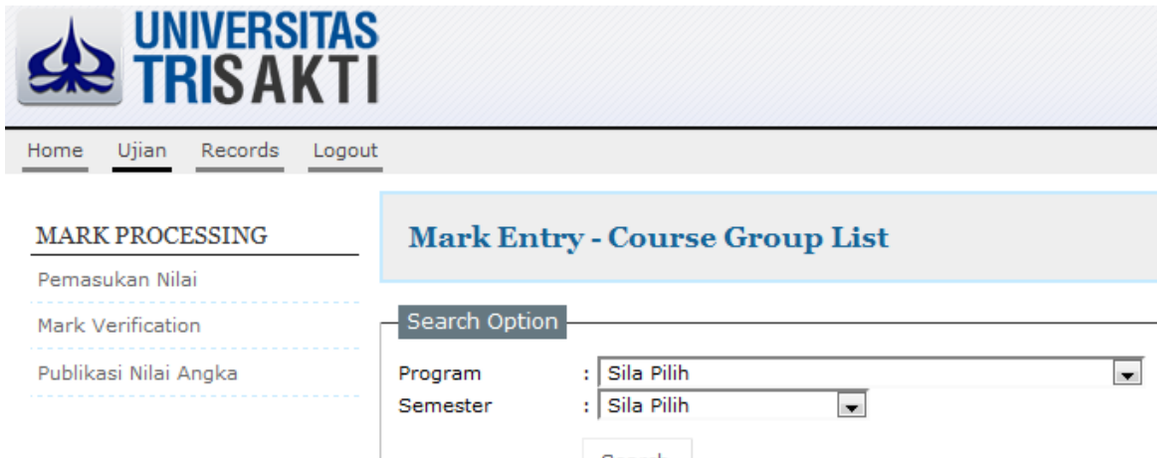
Isi Username dan Password dengan NIK masing-masing:

	UNIVERSITAS TRISAKTI JAKARTA	Dokumen Level :	Kode/No: (referensi pedoman kodifikasi)
Judul :	PROSEDUR CETAK DAFTAR UJIAN DAN NILAI		Tanggal dikeluarkan :
Ruang Lingkup	Fakultas Teknologi Kebumian dan Energi		No. Revisi :

Hasilnya :



Selanjutnya Pilih **Ujian**, akan terlihat seperti dibawah ini :



Pilih Program dan Semester yang dimaksud .dan akan terlihat Daftar Matakuliah dan Kelas yang diasuh.

Search Option

Program : 0720 - TEKNIK GEOLOGI

Semester : Genap 2013/2014 (R)

Search

Group	Kode	Semester	Kode Matakuliah	Nama Matakuliah	Coordinator	Total Student
TG-Z	01	Genap 2013/2014 (R)	MGT226	Hidrogeologi Lanjut	Abdurrachman Assegaf	4
TG-Z	01	Genap 2013/2014 (R)	MGT321	Hidrogeologi	Abdurrachman Assegaf	53

	UNIVERSITAS TRISAKTI JAKARTA	Dokumen Level :	Kode/No: (referensi pedoman kodifikasi)
Judul : PROSEDUR CETAK DAFTAR UJIAN DAN NILAI		Tanggal dikeluarkan :	
Ruang Lingkup Fakultas Teknologi Kebumian dan Energi		No. Revisi :	

Apabila di Klick salah satu Nama Kelas Matakuliah pada kolom Group, terlihat hasilnya sbb. :

Mark Entry - Component List ← Back  Info

Programme Name	TEKNIK GEOLOGI
Semester Name	Genap 2013/2014 (R)
Subject Name	Hidrogeologi Lanjut (MGT226)
Group Name	TG-Z - 01
Group Coordinator	Abdurrachman Assegaf

Assessment Component List.							
No	Component Name	Component Item	Item Mark	Total Mark	Item Percentage	Total Percentage	Action
No assessment component has been setup.							

Copyright©Universitas Trisakti

Berarti untuk Matakuliah tersebut belum ditentukan Prosentase Komponennya. Hubungi UPTF. Komputasi untuk menentukan Prosentase Komponennya. (Jika paralel klas, maka prosentasi Komponen ditentukan oleh Koordinator Matakuliah).

Jika sudah ditentukan, maka akan terlihat Menu untuk komponen dan besar % per komponen.

Clicklah Komponen sesuai Nilai yang akan dimasukkan (Tugas, Quis, UTS atau UAS).

Setelah selesai Nilai dientri (dengan ANGKA), PUBLIKASI NILAI ANGKA (terdapat pada Menu sebelah kiri jendela).

Hasil yang terlihat pada Jendela Portal Mahasiswa adalah Nilai huruf (sebesar jumlah nilai dari komponen sesuai prosentase yang ditentukan.)

	UNIVERSITAS TRISAKTI JAKARTA	Dokumen Level :	Kode/No: (referensi pedoman kodifikasi)
Judul : PROSEDUR CETAK DAFTAR UJIAN DAN NILAI		Tanggal dikeluarkan :	
Ruang Lingkup Fakultas Teknologi Kebumian dan Energi		No. Revisi :	