Standar Operasional Prosedur (SOP)



Penerbitan Kartu Tanda Mahasiswa

Satuan Kerja yang terkait: PPS UNM

Nomor SOP	2823/UN36.10/TU/2024		
Pengendali Dokumen	Jnit Penjamin Mutu PPS UNM		
Revisi ke	III		
Tanggal Pembuatan	04 Januari 2016		
Tanggal Revisi	31 Maret 2024		
Pengambil Kebijakan	Bagian Akademik		

1. Pengantar

Kartu Tanda Mahasiswa (KTM) adalah kartu tanda pengenal sebagai mahasiswa di Program Pascasarjana Universitas Negeri Makassar, yang wajib dimiliki oleh setiap mahasiswa aktif dan wajib menunjukkan sewaktu-waktu dibutuhkan atau untuk keperluan lain yang berhubungan dengan status kemahasiswaannya.

2. Tujuan

Panduan dalam mekanisme pencetakan KTM dibuat agar memudahkan mahasiswa dan bagian akademik untuk melakukan penerbitan KTM yang digunakan oleh mahasiswa sebagai tanda pengenal dan legalitasnya sebagai mahasiswa PPs UNM. Selain itu KTM juga dapat digunakan oleh mahasiswa sebagai kelengkapan berkas sesuai dengan kebutuhannya.

3. Prasyarat

Mahasiswa yang dapat mencetak KTM adalah mahasiswa yang terdaftar di PPs UNM sebagai mahasiswa aktif.

4. Prosedur SOP

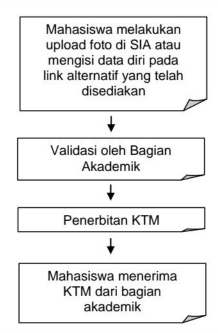
A. Pengisian data oleh Mahasiswa

- 1. Mahasiswa yang dapat mencetak KTM adalah mahasiswa aktif pada semester berjalan.
- 2. Mahasiswa mengakses dan melakukan upload foto pada akun SIA masing-masing atau pada link alternatif yang telah disediakan oleh PPs UNM.

B. Penerbitan Kartu Tanda Mahasiswa

- 1. Bagian akademik menerima data yang telah diisi oleh mahasiswa melalui SIA atau link alternatif yang telah disiapkan.
- Jika data yang diterima telah sesuai, maka selanjutnya bagian akademik menerbitkan KTM sesuai dengan format KTM yang telah ditetapkan oleh PPs UNM dan menyerahkan kepada mahasiswa.
- 3. Mahasiswa menerima KTM yang telah diterbitkan oleh bagian akademik PPs UNM.

Flowchart Penerbitan Kartu Tanda Mahasiswa



5. Referensi

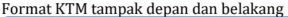
Standar Penyelenggaraan Penerbitan KTM dan Panduan SIA

6. Daftar Istilah

Istilah	Definisi
PPs	Program Pascasarjana
KPS	Ketua Program Studi
KTM	Kartu Tanda Mahasiswa

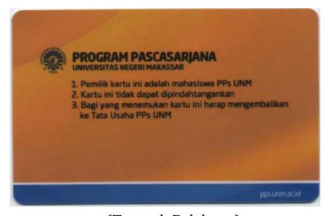
7. Catatan

8. Lampiran





(Tampak Depan)



(Tampak Belakang)

9. Diagram Alir

	1			
	NOMOR SOP	: 2823/UN36.10/TU/2024		
SECTION EGERIANA	TGL PEMBUATAN	: 4 Januari 2016		
Z S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	TGL REVISI	: 31 Maret 2024		
* UNM *	TGL EFEKTIF	;		
KEMENTERIAN PENDIDIKAN KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS NEGERI MAKASSAR PROGRAM	DISAHKAN OLEH	Prof. Dr. H. Hamsy Abdul Gani, M.Pd		
PASCASARJANA BAGIAN AKADEMIK	NAMA SOP	PENERBITAN KARTU MAHASISWA		
DASAR HUKUM	KUALIFIKASI PELAKSANA			
 Permendikbud Nomor 35 Tahun 2012 tentang Pedoman Penyusunan Standar Operasional Prosedur Administrasi Pemerintahan Kepmendikbud No. 155/U/1998 tentang Pedoman Umum Organisasi Kemahasiswaan Keputusan Rektor UNM No. 1073A/H36/HK/2010 Peraturan tentang Kemahasiswaan UNM 	Memiliki kemampuan mengoperasikan Komputer Memiliki kemampuan mengolah data dan informasi			
KETERKAITAN	PERALATAN DAN PERLENGKAPAN			
 SOP Pendataan Mahasiswa Aktif dan Tidak Aktif SOP Penerbitan Nomor Induk Mahasiswa 	 Jaringan Internet PC / Laptop Printer Cetak KTM Aplikasi Online Kartu Mahasiswa dan SIA 			
PERINGATAN	PE	PENCATATAN DAN PENDATAAN		
Apabila SOP ini sudah disetujui oleh Direktur, maka segera dilaksanakan secara benar dan professional.	Disimpan sebaga secara elektronik	ni dokumen baik secara manual maupun		

DIAGRAM ALIR PENERBITAN KARTU MAHASISWA

		PELAKSANA		MUTU BAKU			Ket
NO	KEGIATAN	Mahasiswa	Akademik	Kelengkapan	Waktu	Output	
1.	Mahasiwa Mengecek Data Diri Pada Sistem Informasi Akademik dan Mengupload Foto Pada SIA	─	Tidak Lengkap	Jaringan Internet	5 Menit	Data Kelengkapan Diri	
2.	Akademik Mengecek Data Diri dan Upload Foto Mahasiswa	Lengkap	\rightarrow	Data Kelengkapan Biodata Mahasiswa di SIA atau link alternatif yang disediakan	1/2 Menit	Data Mahasiswa	
3.	Mencetak Kartu Mahasiswa			Kartu Mahasiswa dan Aplikasi Kartu Mahasiswa	½ Menit	Kartu Mahasiswa	
3.	Menyerahkan Kepada Mahasiswa yg Bersangkutan		-	Kartu Mahasiswa	½ Menit	Kartu Mahasiswa	
4.	Mahasiswa Menerima Kartu Mahasiswa	←		Kartu Mahasiswa	1/2 Menit	КТМ	