

**STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR**  
**Legalisir Ijazah dan Transkrip Akademik**



Subbag Akademik

**POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE**  
**BUKETRATA**  
**2019**



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI  
**POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE**

Jalan Banda Aceh-Medan Km. 280, Buketrata, Lhokseumawe, 24301 PO.BOX 90

Telepon: (0645) 42785 Fax: 42785, Laman: [www.pnl.ac.id](http://www.pnl.ac.id)

Dokumen	: Standar Operasional Prosedur (SOP)	No. Dok	: SOP/PNL/P4M-03/07-51
Judul Dokumen	: Legalisir Ijazah dan Transkrip Akademik	Revisi	: 00
Standar	: Pengelolaan Pembelajaran	Tgl Eff	: 2 Januari 2020
Bagian	: Subbag Akademik	Jlh Hal	: 3

## Legalisir Ijazah dan Transkrip Akademik

Proses	Penanggungjawab			Tanggal
	Nama	Jabatan	Tandatangan	
1. Perumusan	Ibnu Khaldun,SST	Staff Akademik		14/11-2019
2. Pemeriksaan	H. Razali,SE.M.Pd	Kasubbag Akademik		18/11-2019
3. Persetujuan dan Penetapan	Munawar,ST.,MT	Wadir I		19/11-19
4. Pengendalian	Ir. Herri Mahyar,MT	Kapala P4M		20/11-19

## **A. Tujuan**

Menjadikan alur pedoman dalam proses legalisir ijazah dan transkrip akademik bagi lulusan/ alumni Politeknik Negeri Lhokseumawe.

## **B. Ruang Lingkup**

Legalisir ijazah dan transkrip akademik yang diperuntukan bagi lulusan/alumni Politeknik Negeri Lhokseumawe.

## **C. Referensi**

1. UU Nomor 12 Tahun 2012 ; Tentang Pendidikan Tinggi.
2. Permen Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi RI Nomor 59 Tahun 2018 ; Tentang Ijazah, Sertifikat Kompetensi, Sertifikat Profesi, Gelar, dan Tata Cara Penulisan Gelar di Perguruan Tinggi.
3. Permen Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi RI Nomor 37 Tahun 2018 ; Tentang Statuta Politeknik Negeri Lhokseumawe.
4. Rencana Strategis Politeknik Negeri Lhokseumawe Tahun 2015 – 2019.

## **D. Istilah dan Definisi**

Legalisir ijazah/transkrip akademik yang merupakan proses pembubuhan cap stempel dan tanda tangan asli oleh yang berwenang di atas fotokopi ijazah/transkrip sebagai pembuktian fotokopi tersebut sesuai dengan ijazah/transkrip asli.

## **E. DokumenTerkait**

1. Buku Lulusan Politeknik Negeri Lhokseumawe
2. Foto copy Ijazah dan Transkrip Akademik.

## **F. Catatan Mutu/Record**

Menempel cap legalisir ijazah dan transkrip akademik yang difotocopy oleh alumni lulusan politeknik Negeri Lhokseumawe untuk .

## **G. Indikator Keberhasilan**




Terbentuknya keabsahan ijazah fotocopy sesuai dengan aslinya dan sesuai dengan yang terdaftar pada buku lulusan Politeknik Negeri Lhokseumawe.

## H. Urutan Prosedur

1. Alumni / menyerahkan ijazah dan transkrip akademik yang sudah difotocopy kepada pengadministrasian umum, serta ijazah dan transkrip akademik asli .
2. Pengadministrasian umum memeriksa kelengkapan berkas dan mencocokkan dengan ijazah dan transkrip akademik asli serta melihat data pada buku lulusan Politeknik Negeri Lhokseumawe.
3. Pengadministrasian umum melakukan proses legalisis (stempel legalisir) dan menyerahkan kepada Ka.Subbag Akademik untuk validasi (Paraf).
4. Kasubbag Akademik menyerahkan bahan legalisir kepada Ka. BAKP untuk validasi (paraf) selanjutnya dan diteruskan kepada Wadir I untuk pengesahan legalisir (tanda tangan).
5. Wadir I mengembalikan Ijazah dan transkrip akademik yang sudah di tanda tangan kepada pengadministrasian umum di akademik.
6. Pengadministrasian umum mengembalikan hasil legalisir kepada alumni/lulusan dan membuat arsip.

## I. Bagan Alir

No	Uraian Kegiatan	Pelaksana					Mutu Baku		
		Wadir I	Ka. BAKP	Ka. Subbag Akademik	Pengadministrasian Umum	Alumni	Kelengkapan	Waktu	Output
1.	Menyerahkan ijazah dan transkrip akademik yang sudah difotocopy kepada pengadministrasian umum, serta ijazah dan transkrip akademik asli						Foto Copy Ijazah dan transkrip akademik	1 Jam	Foto Copy Ijazah dan transkrip akademik
2.	memeriksa kelengkapan berkas dan mencocokkan dengan ijazah dan transkrip akademik asli serta melihat data pada buku lulusan Politeknik Negeri Lhokseumawe.						Foto Copy Ijazah dan transkrip akademik	2 Jam	Foto Copy Ijazah dan transkrip akademik
3.	Melakukan proses legalisis (stempel legalisir) dan menyerahkan kepada Ka.Subbag Akademik untuk validasi (Paraf).						Foto Copy Ijazah dan transkrip akademik	1 Jam	Stempel Foto Copy Ijazah dan transkrip akademik
4.	Menyerahkan bahan legalisir kepada Ka. BAKP untuk validasi						Foto Copy Ijazah dan transkrip	1 Hari	Pegesahan Foto Copy Ijazah dan

	(paraf) selanjutnya dan diteruskan kepada Wadir I untuk pengesahan legalisir (tanda tangan).						akademik		transkrip akademik
5.	Mengembalikan Ijazah dan transkrip akademik yang sudah di tanda tangan kepada pengadministrasian umum di akademik.						Foto Copy Ijazah dan transkrip akademik	1 Hari	Pegesahan Foto Copy Ijazah dan transkrip akademik
6.	Mengembalikan hasil legalisir kepada alumni/lulusan dan membuat arsip.						Pegesahan Foto Copy Ijazah dan transkrip akademik	1 Hari	ijazah/ transkrip akademik terlegalisir

## J. Lampiran

- Ijazah dan Transkrip Akademik yang di legalisir.



## POLITEKNIK NEGERI LHOKEUMAWE

Menyatakan bahwa

**Ibnu Khalidun**

lahir di : *Kuala*

tanggal : *15 Mei 1994*

telah menyelesaikan dengan baik dan memenuhi syarat pendidikan pada

Jurusan : *Teknologi Informasi dan Komputer*

Program Studi : *Teknik Multimedia dan Jaringan*

maka dengan ini kepadanya diberikan gelar akademik

*Sarjana Sains Terapan (SST)*

beserta segala hak dan kewajiban yang melekat pada gelar tersebut

Lhokseumawe, *31 Agustus 2016*

Direktur,

*Ir. Nahar, M.T.*



MENEGSAHKAN :

Teknik, Operasional Kebersihannya

(Kategori) dengan sah pada

04 MAY 2017

Politeknik Negeri Lhokseumawe,

Panorama Direktur Bidang Akademik

Politeknik Negeri Lhokseumawe,

M. NUR HAFID, S.T., MT

NIM 101000271 1000001 0001

Ketua Jurusan

Teknologi Informasi dan Komputer,

*Zulfan Rifa'atirri Simbolon, S.T., M.Eng.*





# POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

Jl. Banda Aceh-Medan Km. 27,5,5 Buketrata, Lhokseumawe  
Telepon: 0645-42670 Fax: 0645-42785 Web: www.pnl.ac.id

## TRANSKRIP AKADEMIK IJAZAH NOMOR : 0862/11091/TMJ-092/16

Nama : Bens Khalidur  
No. Mahasiswa : 1220508088  
Tempat/Tgl.Lahir : Tulu, 15 Mei 1994

Jurusan : Teknologi Informasi dan Komputer  
Program Studi : Teknik Multimedia dan Jaringan,  
Program Sarjana Terapan

Mata Kuliah	Nilai	SKS	Nilai E-SKS	Mata Kuliah	Nilai	SKS	Nilai E-SKS
<b>SEMESTER I</b>				<b>SEMESTER V</b>			
MKKK				MKKK			
TMJ 041101 Pendidikan Agama 1	B	2	6,00	TMJ 042201 Bahasa Inggris 2	C	2	4,00
MKPB				TMJ 042202 Prinsip Sistem Jaringan	A	2	3,00
TMJ 041201 PPKN	B	2	6,00	TMJ 042101 Pengantar Sistem Digital	A	2	6,00
MKBB				TMJ 042102 Sistem Embedded 2	B	2	6,00
TMJ 041201 Bahasa Inggris Teknik 1	B	2	6,00	TMJ 042103 Administrasi Jaringan Komputer	A	2	5,00
MKKK				TMJ 042104 Bahasa Perangkat Lunak	A	2	5,00
TMJ 041202 Matematika 1	C	2	4,00	TMJ 042105 Sistem Pengantar Komputer 1	B	2	6,00
TMJ 041101 Kearsaf Teknologi Informasi	C	2	4,00	TMJ 042106 Praktikum Pengantar Sistem Digital	A	1	4,00
TMJ 041102 Rangkaian Listrik dan Elektronika	B	2	6,00	TMJ 042107 Praktikum Sistem Embedded 2	B	1	3,00
TMJ 041107 Rangkaian Logika	A	2	8,00	TMJ 042108 Praktikum Kearsaf Jaringan	A	1	6,00
TMJ 041104 Pemrograman Bahasa C	C	2	4,00	TMJ 042109 Praktikum Rekayasa Perangkat Lunak	B	1	3,00
TMJ 041103 Praktikum Rangkaian Listrik dan Elektronika	B	1	3,00	TMJ 042110 Prakt. Sistem Pengantar Komputer 1	A	1	4,00
TMJ 041105 Praktikum Pemrograman Dasar	B	1	3,00				
TMJ 041106 Praktikum Rangkaian Logika	B	1	3,00				
<b>SEMESTER II</b>				<b>SEMESTER VI</b>			
MKBB				MKKK			
TMJ 042201 Bahasa Inggris 2	B	2	6,00	TMJ 042301 Kearsaf Jaringan (CCNA)	A	2	6,00
MKKK				TMJ 042302 Jaringan Nirkabel	B	2	6,00
TMJ 042201 Matematika 2	C	2	4,00	TMJ 042303 Pengantar Citra Digital	A	2	6,00
TMJ 042201 Sistem Operasi 1	A	2	6,00	TMJ 042304 Sistem Pengantar Komputer 2	A	2	6,00
TMJ 042201 Profesional T. Komputer	B	2	6,00	TMJ 042305 Grafika Komputer dan Multimedia	A	2	6,00
TMJ 042101 Basis Data	B	2	6,00	TMJ 042306 Teks Tulu Laporan	A	2	6,00
TMJ 042102 Pengantar Sistem Digital	B	2	6,00	TMJ 042307 Sistem Telekomunikasi	A	2	6,00
TMJ 042103 Perencanaan dan Instalasi	B	2	6,00	TMJ 042307 Workshop Perak. Perangkat Keras dan Perangkat Lunak	A	1	4,00
TMJ 042104 Pemrograman Dasar 2/PBO	A	2	6,00	TMJ 042308 Praktek Pengantar Citra Digital	A	1	4,00
TMJ 042105 Praktikum Basis Data	A	1	3,00	TMJ 042309 Praktikum Sistem Peng. Komputer 2	A	1	4,00
TMJ 042106 Praktikum Dasar Jaringan Komputer	B	1	3,00	TMJ 042310 Praktikum Hardware	B	1	3,00
TMJ 042107 Praktikum Pemrograman Dasar 2/PBO	A	1	4,00	TMJ 042311 Praktikum Grafika dan Multimedia	A	1	4,00
<b>SEMESTER III</b>				<b>SEMESTER VII</b>			
MKBB				MKKK			
TMJ 042201 Bahasa Inggris 3	B	2	6,00	TMJ 042301 Teknik Riset	A	2	6,00
MKKK				TMJ 042302 Keamanan Jaringan	A	2	6,00
TMJ 042202 Matematika 2	C	2	4,00	TMJ 042303 Sistem Cardex	B	2	6,00
TMJ 042101 Organisasi Komputer	B	2	6,00	TMJ 042304 Perencanaan 3D	A	2	6,00
TMJ 042102 Teknik Modulair	B	2	6,00	TMJ 042305 Opsiulak Visual	B	2	6,00
TMJ 042103 Pemrograman Berorientasi Objek (PBO)	B	2	6,00	TMJ 042306 Praktikum Keamanan Jaringan	A	1	4,00
TMJ 042104 Permodelan dan Simulasi	B	2	6,00	TMJ 042307 Praktikum Sistem Cardex	A	1	4,00
TMJ 042105 Bahasa Assembly	B	2	6,00	TMJ 042308 Praktikum Perencanaan 3D	A	1	4,00
TMJ 042106 Komunikasi Data	B	2	6,00	TMJ 042309 Praktikum Computer Vision	B	1	3,00
TMJ 042107 Praktikum Teknik Modulair	A	1	4,00	TMJ 042310 Prakt. 1 PBO	A	2	6,00
TMJ 042108 Prakt. Pereng. Berorientasi Objek (PBO)	A	2	6,00	TMJ 042301 Etika Profesi	A	2	6,00
TMJ 042109 Praktikum Bahasa Assembly	B	1	3,00				
<b>SEMESTER IV</b>				<b>SEMESTER VIII</b>			
MKKK				MKKK			
TMJ 042201 Bahasa Inggris 4	B	2	6,00	TMJ 042302 Rekayasa Manusia dan Komputer	B	2	6,00
MKKK				TMJ 042303 Kelembagaan Teknik	A	2	6,00
TMJ 042202 Matematika 4	B	2	6,00	TMJ 042304 Praktikum Interaksi Manusia & Komputer	A	2	6,00
TMJ 042101 Arsitektur Komputer	A	2	6,00	TMJ 042304 Tugas Akhir	A	6	24,00
TMJ 042102 PBO (JENI 3)	B	2	6,00				
TMJ 042103 Sistem Embedded 1	A	2	6,00				
TMJ 042104 Perancangan Instalasi Internet	B	2	6,00				
TMJ 042105 Sinyal dan Sistem	A	2	6,00				
TMJ 042106 Praktikum PBO (JENI 3)	A	1	4,00				
TMJ 042107 Praktikum Sistem Embedded 1	A	1	4,00				
TMJ 042108 Praktikum Instalasi Ethernet	A	1	4,00				
TMJ 042109 Praktikum Sinyal dan Sistem	A	1	3,00				
J U M L A H		76	237,00	J U M L A H	68	202,00	

**MENGESAHKAN**  
 Dipertanggungjawabkan oleh  
 Kepala Jurusan Teknologi Informasi dan Komputer  
 Politeknik Negeri Lhokseumawe  
 NIK 18700721 180808 1 001  
 04 MAY 2017  
 INDEKS PRESTASI (IP) = 3,40  
 INDEKS PRESTASI AKHIR (IPA) = 3,40

Lhokseumawe, 31 Agustus 2016  
 Direktur  
 NIP. 190 0231991031003