



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA**

PUSAT KOMPUTER

NOMOR SOP : 2.11.31/UN34.32/XII/2018

TGL. PEMBUATAN : 31 DESEMBER 2018

TGL. REVISI :

TGL. EFEKTIF :

DISAHKAN OLEH : Kepala Pusat Komputer,

Dr. Priyanto, M.Kom.

NIP 196206251985031002

NAMA SOP : PELAYANAN VIDEO STREAMING

Dasar Hukum

1. Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 2011 Tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Negeri Yogyakarta;
2. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Nomor 35 Tahun 2017 tentang Statuta Universitas Negeri Yogyakarta;
3. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Nomor 71 Tahun 2017 tentang Pedoman Penyusunan Peta Proses Bisnis dan Standar Operasional Prosedur di Lingkungan Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi;

Kualifikasi Pelaksana

1. D3/S1
2. Menguasai penggunaan perangkat lunak dan perangkat keras video streaming
3. Memiliki tingkat ketelitian, kecekatan dan kecermatan yang baik
4. Memiliki pengetahuan tentang server, networking, dan aplikasi yang umum digunakan untuk video streaming

Keterkaitan

Peralatan/Perlengkapan

1. Komputer
2. Printer
3. Scanner
4. Kertas
5. Ballpoint
6. Stempel Puskom
7. Peralatan Video Streaming
8. Perangkat Lunak Video Streaming
9. ATK Lainnya

Peringatan

Jika SOP ini tidak dilaksanakan layanan Video Streaming tidak dapat dilaksanakan

Pencatatan dan Pendataan

1. Dokumen hard copy dan soft copy di simpan di Subagian TU Pusat Komputer
2. Arsip dan proses surat menyurat secara elektronik dilakukan dengan MyOffice

5. LAYANAN VIDEO STREAMING

No	Uraian Prosedur	Pelaksana				Mutu Baku			
		Kepala Puskom	Divisi Jaringan dan Telekomunikasi	Teknisi	TU Puskom	Kelengkapan	Waktu (dlm menit)	Output	Ket
1.	Menerima permohonan video streaming					Surat permohonan dari pemohon	5	- Disposisi surat permohonan dari pemohon	
2.	Koordinasi jadwal dan ketersediaan sarana dan prasarana berkaitan dengan jaringan komputer di lokasi kegiatan dengan Kepala Puskom						60	- Disposisi surat	
3.	Persiapan perangkat lunak, perangkat keras, dan konfigurasi server dan jaringan untuk video streaming					Perangkat keras video streaming Perangkat lunak video streaming	360		
4.	Penyusunan surat balasan kesanggupan untuk pelaksanaan video streaming					- Komputer - Printer - Alat tulis	20	- Surat balasan permohonan domain	
5.	Pengiriman surat balasan kepada pemohon dan selesai					-	5		Via email