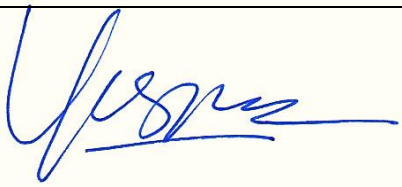

	<b>UNIVERSITAS PASUNDAN BANDUNG</b>		
	<b>Prosedur Mutu</b> <b>Pengajuan Layanan Internet Event</b>		<b>DOKUMEN</b> <b>ISO 9001:2015</b>
	<b>No. Dokumen</b> UNPAS-PM-14.17	<b>No. Revisi</b> 00	<b>Tgl Berlaku</b> April 2017



## UNIVERSITAS PASUNDAN BANDUNG

### Prosedur Mutu Pengajuan Layanan Internet Event

Diperiksa Oleh	Disahkan oleh
	
<b>Dr. Ir. Yusep Ikrawan, M.Sc.</b> <b>Ketua SPM</b>	<b>Prof. Dr. Ir. H. Eddy Jusuf Sp., M.Si, M.Kom</b> <b>Rektor UNPAS</b>

Dokumen Sistem Mutu ini milik **UNIVERSITAS PASUNDAN BANDUNG** dan **TIDAK DIPERBOLEHKAN** dengan cara dan alasan apapun membuat salinan tanpa seijin Ketua Satuan Penjaminan Mutu

	<b>UNIVERSITAS PASUNDAN BANDUNG</b>			
	<b>Prosedur Mutu</b> <b>Pengajuan Layanan Internet</b> <b>Event</b>			<b>DOKUMEN</b> <b>ISO 9001:2015</b>
	<b>No. Dokumen</b> UNPAS-PM-14.17	<b>No. Revisi</b> 00	<b>Tgl Berlaku</b> April 2017	<b>Halaman</b> 2 dari 4

## BAB I PENDAHULUAN

### 1.1. Tujuan

Prosedur ini ditetapkan untuk memberikan akses internet bagi unit kerja untuk mendukung pelaksanaan event.

### 1.2. Ruang Lingkup

Prosedur ini mencakup kegiatan penerimaan pengajuan, pengadaan dan instalasi perangkat jaringan pada event yang dilaksanakan oleh unit kerja.

### 1.3. Referensi

- Manual Mutu Universitas Pasundan Bandung
- Pedoman Tatakelola Teknologi Informasi dan Komunikasi di Universitas Pasundan

### 1.4. Definisi

- a. Layanan Internet Event adalah akses internet melalui jaringan komputer yang dikelola oleh SPTIK yang bersifat sementara untuk mendukung pelaksanaan acara yang dilakukan oleh unit kerja.
- b. Unit kerja meliputi Bidang, Lembaga, Satuan, Unit Kegiatan Mahasiswa dan Kepanitiaan di lingkungan Universitas Pasundan.

### 1.5. Penanggung Jawab


SPTIK Universitas Pasundan,  
Divisi Infrastruktur

### 1.6. Ketentuan Umum

- a. Yang mengajukan layanan internet personal adalah Bidang, Lembaga, Satuan, Unit Kegiatan Mahasiswa dan Kepanitiaan di lingkungan Universitas Pasundan Ajuan ditujukan kepada Divisi Infrastruktur SPTIK
- b. SPTIK berhak mengurangi bahkan menghentikan layanan untuk kepentingan

institusi.

- c. Layanan ini bersifat sementara selama acara berlangsung.
- d. Pengadaan perangkat menjadi tanggung jawab pihak pemohon, SPTIK hanya memberikan rekomendasi teknis jika dibutuhkan perangkat tambahan yang tidak dimiliki oleh SPTIK.

	<b>UNIVERSITAS PASUNDAN BANDUNG</b>		
	<b>Prosedur Mutu</b> <b>Pengajuan Layanan Internet</b> <b>Event</b>		<b>DOKUMEN</b> <b>ISO 9001:2015</b>
	<b>No. Dokumen</b> UNPAS-PM-14.17	<b>No. Revisi</b> 00	<b>Tgl Berlaku</b> April 2017

## BAB II PROSEDUR

### 2.1. Alur Prosedur Pengajuan Layanan Internet Event

1. Mulai.
2. Unit Kerja mengajukan permohonan dengan mengisi form pengajuan yang tautannya ada di web [sptik.unpas.ac.id](http://sptik.unpas.ac.id)
3. Divisi Infrastruktur SPTIK menerima pengajuan.
4. Divisi Infrastruktur SPTIK menindak lanjuti dengan memeriksa keabsahan informasi yang mengajukan.
5. Divisi Infrastruktur SPTIK mempersiapkan peralatan jaringan yang dibutuhkan.
6. Divisi Infrastruktur SPTIK melakukan instalasi peralatan jaringan di lokasi event.
7. Divisi Infrastruktur SPTIK memberikan informasi akun akses internet kepada unit kerja.
8. Unit Kerja menerima rekomendasi teknis.
9. Selesai.

### 2.1. Dokumen Terkait

- Pedoman Tatakelola Teknologi Informasi dan Komunikasi di Universitas Pasundan