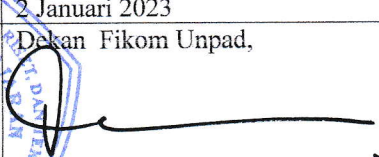




KEMENTERIAN PENDIDIKAN
KEBUDAYAAN RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PADJADJARAN
FAKULTAS ILMU KOMUNIKASI
KEPEGAWAIAN
DAN SUMBER DAYA

	NOMOR SOP	13975/UN6.K/OT.01.00/2022
	TGL PEMBUATAN	22 Desember 2022
	TGL REVISI	
	TGL EFEKTIF	2 Januari 2023
	DISAHKAN OLEH	Dekan Fikom Unpad,  Dr. Dadang Rahmat Hidayat, S.Sos. SH., M.Si. NIP. 196802051994031002
	NAMA SOP	PEMBUATAN SURAT USULAN MENDAPATKAN KARTU TASPEN PNS
DASAR HUKUM	Kualifikasi pelaksana	
<ol style="list-style-type: none">1. PERKA BKN No.43 Tahun 20072. <u>PP No. 17 Tahun 2020</u> tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 11 Tahun 2017 tentang Manajemen Pegawai Negeri Sipil3. OTK UNPAD No.46 Tahun 2013	<ol style="list-style-type: none">1. Pendidikan SLTA2. Mampu mengoperasikan Komputer3. Paham akan Peraturan Kepegawaian	
KETERKAITAN	PERALATAN/PERLENGKAPAN	
1. SOP Kepegawaian	<ol style="list-style-type: none">1. Komputer2. Palsdisk3. ATK	
PERINGATAN	PENCATATAN DAN PENDATAAN	

Usul pembuatan TASPEN PNS

No.	Aktivitas	Pelaksana						Mutu Baku		Keterangan		
		Kantor Taspen	Universitas (Direktur)	Dekan	Wadek II	Manajer Sumber Daya	Staf Adm Kepegawaian	PNS	Perangkat		Waktu	Output
1	Pegawai mengajukan Permohonan pembuatan taspem.									15 menit	Berkas	
2	Staf Adm kepegawaian Menyusun kelengkapan persyaratan pembuatan taspem.									60 menit	Berkas	ATK & PC
3	Staf Adm kepegawaian membuat surat usulan pembuatan taspem untuk di tandatangi oleh manajer.									60 menit	Surat Usulan	ATK & PC
4	Manajer menelaah dan memaraf surat usulan pembuatan taspem untuk ditandatangani oleh Wadek II.									15 menit	Surat Usulan	ATK
5	Wadek II Menandatangani surat usulan apabila memenuhi persyaratan/pending dan dikembalikan ke staf adm kepegawaian untuk ditindaklanjuti.									15 menit	Surat Usulan	ATK
6	Staf Adm Kepegawaian Mengirim berkas usulan pembuatan taspem ke kantor pusat untuk ditindaklanjuti di Kantor Taspen									195 menit	Berkas	ATK & Kendaraan
7	Penerimaan Kartu Taspem diberikan ke yang bersangkutan									195 menit	Mengirim	ATK & Kendaraan