

KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN INSTITUT TEKNOLOGI SEPULUH NOPEMBER

FAKULTAS TEKNOLOGI ELEKTRO DAN INFORMATIKA CERDAS DEPARTEMEN SISTEM INFORMASI

Kampus ITS Sukolilo, Surabaya, 60111
Telp: 031-599994, Fax: 031-5964965, PABX: 1278
http://www.its.ac.id/si, email: sisteminformasi@is.its.ac.id

FP-09

Formulir Telaah Artikel POMITS

FORMULIR TELAAH POMITS

							0111110			
NRI	P		:	05211940000003						
NAMA			:	Mery Yulinda Rahmi						
JUDUL TA			:	Implementasi Prediksi Siswa Dropout pada MOOC menggunakan Metode Stacking Super Learner dalam Lingkungan Komputasi Berkinerja Tinggi						Super
Petu	njuk Rev	riew								
	ah artike gan hasil		da dan	berikan tanda silang pada kotak yan	g tersedia	dan	isilah titik-titik y	ang sudah	i tersedia sesuai	
A. 6	aya dan	Penataan	1					Ya	Tidak	
1.	Apakal	ı judul su	ıdah s	esuai dengan isi artikel?				\checkmark		
2 Apakah abstrak			sudah	memberikan pokok-pokok penting?				\checkmark		
3. Apakah metodol			logi y	ang digunakan sesuai?				\checkmark		
4. Apakah data yan			ng dita	ampilkan benar dan akurat?				\checkmark		
5.	Apakal	n tabel da	an gan	nbar sesuai dengan kebutuhan?				\checkmark		
6.	Apakal	n keteran	gan ta	bel dan gambar sudah sesuai?				\checkmark		
7.	Apakal	n kesimp	ulan sı	udah lengkap dan jelas?				\checkmark		
8.	Apakal	n pustaka	yang	digunakan terbaru dan mendukung?				\checkmark		
9.	Apakal	n artikel o	ditulis	dengan lugas dan jelas?				\checkmark		
10.	Apakal	n penulisa	an sud	lah sesuai dengan gaya selingkung PC	OMITS?			\checkmark		
B. K	ualitas P	enilaian .	Artike	el	C. Re	kom	iedasi			
(isilah pada kotak yg terpilih dengan silang)					(isilah pada kotak yg terpilih dengan silang)					
	Ya	Tidak			l		Tidak dipublika	sikan		
		\checkmark	men	jiplak karya orang lain.	l	Y	Dipublikasikan	setelah pe	erbaikan	
		\checkmark	men	ggunakanperangkat lunak ilegal			Dipublikasikan	pada:		
		$\overline{\mathbf{Y}}$	dire	ncanakan untuk dipatenkan			Jurnal Teknik			$ \mathbf{S} $
		\checkmark		anggar perjanjian kerjasama dengan k ketiga			Jurnal Sains da	n Seni		
		$\overline{\mathbf{Y}}$		hdipublikasikan pada seminar/jurnal			Bidang :			
D. C	atatan at	au Kome	entar P	enelaah						
Pene	elaah									
	Prof. Ir. Arif Djunaidy, M.Sc, Ph.D						dis	etujui		
Izzat Aulia Akbar, S.Kom., M.Eng., Ph.D Retno Aulia Vinarti, S.Kom., M.Kom., Ph.D Ahmad Mukhlason, S.Kom, M.Sc, Ph.D							dis	etujui		
							dis	etujui		
							dis	etujui		

 $**Lembar\ ini\ dibawa\ oleh\ mahasiswa\ setelah$

Dinyatakan LULUS Ujian Tugas Akhir untuk dilampirkan dalam berkas Yudisium