## Penilaian Metode atau BAB III

Tingkat Akhir D4 Teknik Informatika Politeknik Pos Indonesia Judul Artikel :

No	Parameter	Bobot	Nilai
		5 untuk paraprase dalam	
	definisi secara naratif, jelas, dan gamblang	bahasa inggris, 1 untuk	
	dari metode dengan sitasi dari sumber di	paraprase dalam bahasa	
1	related works	indonesia	
	algoritma/langkah-langkah secara naratif	5 untuk paraprase dalam	
	dalam paragraph atau bentuk algorithma,	bahasa inggris, 1 untuk	
	jelas dan gamblang dari metode dengan sitasi	paraprase dalam bahasa	
2	dari sumber yang ada di related works	indonesia	
		5 untuk paraprase dalam	
	penjelasan rumus secara naratif, jelas, dan	bahasa inggris, 1 untuk	
	gamblang dari metode dengan sitasi dari	paraprase dalam bahasa	
3	sumber yang ada di related works	indonesia	
		5 untuk paraprase dalam	
	penjelasan naratif cara penerapan metode	bahasa inggris, 1 untuk	
	pada kasus penelitian dengan sitasi dari	paraprase dalam bahasa	
4	sumber yang ada di related works	indonesia	
	Menyertakan ilustrasi gambar buatan sendiri	10 untuk gambar dalam	
	dengan resolusi yang tinggi dan bagus. Jika	bahasa inggris, 1 untuk	
	ada tulisan tidak boleh di bawah 9pt. Caption	gambar dalam bahasa	
5	gambar singkat dan jelas	indonesia	
	Terdapat rumus yang menggunakan		
	Mathematical expressions format latex	maksimal 10 untuk satu tag	
6	dengan tag equation	equation	
		2 per inline \$ dalam bahasa	
	Pada narasi paragraph penjelasan rumus	inggris, 1 dalam bahasa	
7	menggunakan inline penanda rumus \$rumus\$	indonesia	
		maksimal 10 untuk tulisan	
	Poin 1-7 dituliskan dalam <b>Method</b> ke dalam	dalam bahasa inggris, 1 untuk	
	jurnal dalam format latex sesuai dengan	tulisan dalam bahasa	
8	standar penulisan latex	indonesia	
		maksimal 15 untuk penulisan	
	Point 1-7 dituliskan di BAB III pada laporan	dalam bahasa inggris, 1 untuk	
	dalam format latex sesuai dengan standar	penulisan dalam bahasa	
9	penulisan latex	indonesia	
	Grammarly Checking		
		setiap jumlah kesalahan dikali	
10	Jumlah Contextual Spelling yang bermasalah	minus 3	
		setiap jumlah kesalahan dikali	
11	Jumlah Grammar yang bermasalah	minus 3	
		setiap jumlah kesalahan dikali	
12	Jumlah Punctuation yang bermasalah	minus 3	

INIGI ZINIII			
Nilai Akhir			
15	Persentasi Bebas Plagiarisme	plagiasi	
		jumlah total nilai sebelum cek	
		Presentase Uniqnes dikali	
Nilai Sebelum Cek Plagiasi			
14	Jumlah Style yang bermasalah	minus 3	
		setiap jumlah kesalahan dikali	
13	Jumlah Sentence Structure yang bermasalah	minus 3	
		setiap jumlah kesalahan dikali	

Nama :	
NPM:	
Intership II / Tugas Akhir *)	
	Tanggal:
	Pembimbing,

<sup>\*)</sup> coret salah satu Pembimbing langsung melakukan input nilai sebelum deadline penilaian 12 Maret 2018 pukul 23.59 Input nilai melalui link yang ada di if.poltekpos.ac.id Form ini dilampirkan pada laporan