

**Penilaian Related Works atau Tinjauan Pustaka**

Tingkat Akhir D4 Teknik Informatika Politeknik Pos Indonesia

Judul Artikel :

No	Parameter	Bobot	Nilai
1	Jumlah sitasi jurnal terindex scopus pada paragraf pertama yang memiliki topik yang sama	Per jurnal 2 untuk paraprasedalam bahasa inggris, 1 untuk paraprasedalam bahasa indonesia	
2	Jumlah sitasi jurnal terindex scopus di dalam Narasi pada paragraf kedua yang memiliki metode yang sama	Per jurnal 2 untuk paraprasedalam bahasa inggris, 1 untuk paraprasedalam bahasa indonesia	
3	Narasi dalam paragraf ketiga perbedaan antara yang dilakukan sekarang dibandingkan dengan referensi dari nomor 1 dan 2	maksimal 3 untuk tulisan dalam bahasa inggris, 1 untuk tulisan dalam bahasa indonesia	
4	Narasi dalam paragraf ketiga dampak adanya penelitian ini	maksimal 3 untuk tulisan dalam bahasa inggris, 1 untuk tulisan dalam bahasa indonesia	
5	Narasi dalam paragraf ketiga tujuan dari penulisan	maksimal 3 untuk tulisan dalam bahasa inggris, 1 untuk tulisan dalam bahasa indonesia	
6	Narasi dalam paragraf ketiga sekup dan topik yang dilakukan pada penelitian ini	maksimal 3 untuk tulisan dalam bahasa inggris, 1 untuk tulisan dalam bahasa indonesia	
7	Narasi dalam paragraf ketiga metode yang digunakan pada penelitian ini	maksimal 3 untuk tulisan dalam bahasa inggris, 1 untuk tulisan dalam bahasa indonesia	
8	Poin 1-7 dituliskan dalam related works ke dalam jurnal dalam format latex sesuai dengan standar penulisan latex	maksimal 10 untuk tulisan dalam bahasa inggris, 1 untuk tulisan dalam bahasa indonesia	
9	Point 1-7 dituliskan di Tinjauan Pustaka pada laporan dalam format latex sesuai dengan standar penulisan latex	maksimal 15 untuk penulisan dalam bahasa inggris, 1 untuk penulisan dalam bahasa indonesia	
<b>Grammarly Checking</b>			
10	Jumlah Contextual Spelling yang bermasalah	setiap jumlah kesalahan dikali minus 3	
11	Jumlah Grammar yang bermasalah	setiap jumlah kesalahan dikali minus 3	

12	Jumlah Punctuation yang bermasalah	setiap jumlah kesalahan dikali minus 3	
13	Jumlah Sentence Structure yang bermasalah	setiap jumlah kesalahan dikali minus 3	
14	Jumlah Style yang bermasalah	setiap jumlah kesalahan dikali minus 3	
<b>Nilai Sebelum Cek Plagiasi</b>			
15	Persentase Bebas Plagiarisme	Presentase Uniqnes dikali jumlah total nilai sebelum cek plagiasi	
<b>Nilai Akhir</b>			

Nama :

NPM :

Intership II / Tugas Akhir \*)

Tanggal : .....  
Pembimbing,

\*) coret salah satu

Pembimbing langsung melakukan input nilai sebelum deadline penilaian

26 Februari 2018 pukul 23.59

Input nilai melalui link yang ada di [if.poltekpos.ac.id](http://if.poltekpos.ac.id)