

	NAMA : CYNTHIA NUR ANGGRAENI					
	KELAS :					
NO	Komponen	Rentang Nilai	Nilai	Bobot	NA	KETERANGAN
1	Jumlah artikel		8	10%	8	5 artikel
	3 artikel	(1 - 4)				
	4 artikel	(5 - 7)				
	5 artikel	(8-10)				
2	Sumber artikel data base		6	10%	6	5 jurnal Google scholar
	Google scholar	(1-6)				
	Scient Direct atau setara atau lebih tinggi	(7-10)				
3	Topik artikel (kesesuaian variabel antar artikel yang di analisis)		7	10%	7	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
4	Ketepatan analisis Desain Penelitian		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
5	Ketepatan analisis sampel (sampling dan jumlah)		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
6	Ketepatan analisis Variabel		8	7%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
7	Ketepatan analisis Instrumen		8	8%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
8	Ketepatan analisis uji statistik		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
9	Ketepatan analisis hasil Penelitian		7	10%	7	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
10	Keterbaruan artikel (5 tahun terakhir)		8	10%	8	
	10 tahun terakhir	1-6				
	5 tahun terakhir	7-10				
11	Kerapian penulisan	(1-6)	7	5%	4	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
				100%	76	

	NAMA : Siti N					
	KELAS :					
NO	Komponen	Rentang Nilai	Nilai	Bobot	NA	KETERANGAN
1	Jumlah artikel		8	10%	8	5 artikel
	3 artikel	(1 - 4)				
	4 artikel	(5 - 7)				
	5 artikel	(8-10)				
2	Sumber artikel data base		6	10%	6	5 jurnal Google scholar
	Google scholar	(1-6)				
	Scient Direct atau setara atau lebih tinggi	(7-10)				
3	Topik artikel (kesesuaian variabel antar artikel yang di analisis)		7	10%	7	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
4	Ketepatan analisis Desain Penelitian		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
5	Ketepatan analisis sampel (sampling dan jumlah)		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
6	Ketepatan analisis Variabel		8	7%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
7	Ketepatan analisis Instrumen		8	8%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
8	Ketepatan analisis uji statistik		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
9	Ketepatan analisis hasil Penelitian		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
10	Keterbaruan artikel (5 tahun terakhir)		8	10%	8	
	10 tahun terakhir	1-6				
	5 tahun terakhir	7-10				
11	Kerapian penulisan	(1-6)	7	5%	4	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
				100%	77	