## FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO – UNIVERSITAS TELKOM

## FORMULIR PENILAIAN PEMBIMBING AKADEMIK FEH4C9 - MAGANG

		Semester	20/ 20	
Nama Mahasiswa	:	<del></del>	Pembimbing Akademik	:
MIM	:		Kode Dosen	:

\*) Lingkari yang sesuai: SK = Sangat kurang, K = Kurang, C = Cukup, B = Baik, BS =-Baik Sekali

		*) Lingkari yang sesuai: SK = Sangat kurang, K = Kurang, C = Cu Indikator		Nilai*)				
No	Aspek Penilaian			K	С	В	BS	
	Buku Laporan Magang Bulanan beserta Logbook bulan pertama	Penjelasan tentang perusahaan yang ditulis secara relevan	1	2	3	4	5	
		Penjelasan tentang posisi dan peran mahasiswa di perusahaan yang ditulis secara sistematis, informatif dan relevan	1	2	3	4	5	
		Penjelasan tentang cara penanganan tugas yang diberikan	1	2	3	4	5	
		Pengumpulan Laporan Magang Bulanan beserta Logbook pada tanggal terakhir setiap bulan	1	2	3	4	5	
	Buku Laporan Magang Bulanan beserta Logbook bulan ke-2 s/d -5	Penjelasan tentang hubungan antara pekerjaan yang dikerjakan dengan kompetensi teknis program studi/keterampilan umum maupun <i>Program Learning Outcomes</i>	1	2	3	4	5	
		Penjelasan tentang pengalaman yang diperoleh selama menyelesaikan pekerjaan	1	2	3	4	5	
		Update progress magang dari bulan sebelumnya	2	4	6	8	10	
		Penjelasan tentang cara penanganan tugas yang diberikan	1	2	3	4	5	
		Penjelasan tentang posisi dan peran mahasiswa di perusahaan yang ditulis secara sistematis, informatif dan relevan, jika ada perubahan posisi penugasan	1	2	3	4	5	
		Pengumpulan Laporan Magang Bulanan beserta Logbook pada tanggal terakhir setiap bulan	1	2	3	4	5	
3	Buku Laporan Akhir Magang	Penjelasan tentang hubungan antara pekerjaan yang dikerjakan dengan kompetensi teknis program studi/keterampilan umum maupun <i>Program Learning Outcomes</i>	1	2	3	4	5	
		Ringkasan pengalaman yang diperoleh selama menyelesaikan pekerjaan	1	2	3	4	5	
		Ringkasan hasil pekerjaan magang	1	2	3	4	5	
		Ringkasan cara penanganan tugas yang diberikan	1	2	3	4	5	
		Ringkasan posisi dan peran di perusahaan	1	2	3	4	5	
4	Makalah Magang	Teori yang melandasi berkaitan dengan permasalahan dan tidak berlebihan	1	2	3	4	5	
		Permasalahan diuraikan secara logis dan sistematis	1	2	3	4	5	
		Solusi atas permasalahan yang dibuat, relevan dengan bidang keahlian	1	2	3	4	5	
		Solusi yang dibuat memiliki unsur tepat-guna dan inovatif	1	2	3	4	5	
		Total						

,		20
Pem	bimbing Akademik	

NIP.