## **MONITORING KEGIATAN TESIS**

Nama Mahasiswa : Ika Rohmatul Aini NRP. 07111750030001

Judul Tesis : Analisa Efisiensi Spektrum Sistem Multi User Massive MIMO Sel

Tunggal Pada Kanal Rayleigh dan Kanal Random Line of Sight

Tanggal Mulai : 25-06-2020

Dosen Pembimbing 1 : Dr. Ir. Puji Handayani, MT. NIP. 196605101992032002

Dosen Pembimbing 2 : NIP.

No.	Tanggal	URAIAN KEGIATAN	TANDA TANGAN			Ket.
			Pembimbing 1	Pembimbing 2	Mahasiswa	(%)
1	25-06-2020	Mempresentasikan alur kerja sistem sesuai proposal tesis	Turk		John M	
2	15-08-2020	Mempresentasikan sebagian perubahan blok diagram pada transmitter	Tues		John Jr.	
3	10-09-2020	Menunjukkan hasil simulasi pada transmitter	The state of the s		Cotton . A	
4	25-10-2020	Menunjukkan hasil simulasi BER dan spectral efsisiensi pada kanal Rayleigh	A STATE OF THE STA		Alm. A	
5	15-11-2020	Menunjukkan hasil simulasi BER dan spectral efsisiensi pada kanal Rayleigh dan UR-LOS dengan estimasi kanal	The state of the s		Afm. In	
6	26-11-2020	Menyerahkan hasil penulisan paper	A SE		Affin Ma	
7	05-12-2020	Menyerahkan revisi paper yang pertama	Mark		John J.	
8	10-01-2021	Presentasi keseluruhan dari penelitian tesis	Aug	•	Africa Maria	