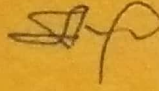
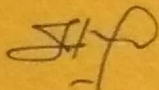
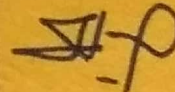


BUKTI PELAKSANAAN KEGIATAN BIMBINGAN

Nama Mahasiswa : CUCUN . N NIM : 16 Kelas : 3A - TTE

Pembimbing Utama : Dr. Hesti Ludyati, A.Md., ST., MT.

Judul TA : Perancangan dan Realisasi Antena 4x4 MIMO Berbahan Material Dielektrik Artifisial Dengan Menggunakan Mode Gelombang TM_{11} (Pola Crepes) Untuk Meningkatkan Gain Antena Repeater Pada Aplikasi LTE

No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Tandatangan Pembimbing
1	13/02 2019	Kontrak bimbingan	
2	18/02 2019	<ul style="list-style-type: none"> - Menentukan frekuensi kerja - Simulasi HFSS - Menentukan diameter kawat untuk antena artifisial. 	
3	22/02 2019	- Simulasi HFSS (antena artifisial)	
4			
5			