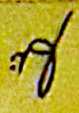

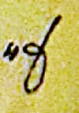


BUKTI PELAKSANAAN KEGIATAN BIMBINGAN

Nama Mahasiswa: TRITASTIKA A NIM. 16131030 Kelas: SA-TII

Pembimbing Utama: Dr. Hesti Ludyati, AMd, ST, MT

Judul TA: Realisasi Antena Mikrostrip Persegi Menggunakan Substrat FR4
Modifikasi dengan Mode TM_{01} dan TM_{12} Pada Frekuensi Kerja
Radar Altimeter Pesawat

No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Tandatangan Pembimbing
1	21/03/2019	<ul style="list-style-type: none"> - Pengaturan frekuensi sweep pada antena mikrostrip artificial TM_{01} - Penebalan substrat pada antena mikrostrip TM_{01} - Penentuan titik catu yang tepat - Konfigurasi kawat antena mikrostrip TM_{12} 	
2	25/03/2019	<ul style="list-style-type: none"> - Optimalisasi dimensi dan penempatan titik catu agar parameter yang diinginkan tercapai. (pada antena TM_{01} dan TM_{12}) 	
3	28/03/2019	<ul style="list-style-type: none"> - Progress antena pada ketebalan substrat 3,2mm pada TM_{01} dan TM_{12} - Optimasi pada antena dengan ketebalan substrat 1,6mm untuk mencapai bandwidth 200 MHz 	
4			
5			