


BUKTI PELAKSANAAN KEGIATAN BIMBINGAN

Nama Mahasiswa : LUCUN N NIM. : 161331009 Kelas : 3A - TTE

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

Judul TA : Perancangan dan Realisasi Antena 4x4 MIMO Bertahan Material Dielektrik Artifisial dengan Menggunakan Mode Gelombang TM₁₁ (Pola Crepes) untuk Meningkatkan Gain Antena Repeater pada Aplikasi LTE.

No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Tandatangan Pembimbing
1	21/ 03 2019	- Memperlebar dan mempersempit titik catu agar return loss sesuai dengan yang dibutuhkan	
2			
3			
4			
5			