	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. BuahBatu Bandung 40257	No. Revisi	
	FORMULIR REVISI PROPOSAL PROYEK AKHIR	Berlaku efektif	

FAKULTAS ILMU TERAPAN UNIVERSITAS TELKOM

REVISI PROPOSAL PROYEK AKHIR

NAMA : Septian Japar

NIM : 6705184075

JUDUL : PERANCANGAN DAN REALISASI ANTENA MIKROSTRIP MULTIELEMEN PADA FREKUENSI 28 GHZ UNTUK APLIKASI 5G

Rekomendasi Sidang Komite PA (diisi oleh mahasiswa)

Revisi Seminar Proposal PA (diisi oleh dosen seminar)

Pastikan 28GHz itu high band atau bukan.
 Pastikan referensi untuk bandwidth dan mutual coupling.
 Pastikan mode pencatuan, apakah tunggal atau MIMO.
 Perbaiki penulisan referensi.

Menyetujui,

Telah diperbaiki sesuai hasil Seminar
 Bandung,01 Februari 2021.....
 Dosen Seminar



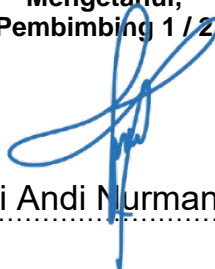
.....Radial Anwar.....

Setuju untuk diperbaiki
 Lama Revisi.....Hari
 Bandung, ..26 Januari 2021.....
 Dosen Seminar



.....

Mengetahui,
 Pembimbing 1 / 2



.....Dwi Andi Nurmantris.....