

**PERANCANGAN SIMULASI ANTENA MIKROSTRIP PATCH
CIRCULAR DENGAN METODE PARASITIK STACKED**

Oleh

Ratih Yuliani

16170069

Proyek akhir ini telah diterima dan disahkan guna
mencapai gelar Ahli Madya dalam bidang Teknik Telekomunikasi

pada

PROGRAM STUDI TEKNIK TELEKOMUNIKASI
AKADEMI TELKOM SANDHY PUTRA JAKARTA

Disahkan oleh :

Pembimbing



Nadia Media Rizka, S. T., M.Eng

NIK: 19900006

HALAMAN PENGESAHAN
PROYEK AKHIR
PERANCANGAN SIMULASI ANTENA MIKROSTRIP PATCH CIRCULAR
DENGAN METODE PARASITIK STACKED

Oleh

RATIH YULIANI

16170069

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji

Pada Tanggal 02 Oktober 2020

Susunan Tim Penguji

Pembimbing 1,



Nadia Media Rizka, ST.Meng

NIK. 19900006

<p style="text-align: center;">Penguji 1,  <u>Hary Nugroho, S.T.,M.T.</u> NIK.15860022</p>	<p style="text-align: center;">Syah Alam  <u>Syah Alam, Spd.,M.T.</u> NIK.15860022</p> <p style="font-size: small; text-align: right;">Digitally signed by Syah Alam DN: cn=Syah Alam, gn=Syah Alam, o=Indonesia, ou=ID Indonesia, ou=Universitas Trisakti, ou=Jurusan Teknik Elektro, e=syah.alam@trisakti.ac.id Reason: I am approving this document Location: Date: 2020.10.06 14:35+07:00</p>
--	--

Diterima dan dinyatakan memenuhi syarat kelulusan pada:

02 Oktober 2020

Di Jakarta