

**PERANCANGAN ANTENA MIKROSTRIP ARRAY 2x1
RECTANGULAR PATCH DENGAN T-SLOT PADA FREKUENSI 3,5 GHz
UNTUK JARINGAN 5G**

PROYEK AKHIR

Diajukan sebagai syarat untuk memperoleh Ahli Madya
Di Program Studi Teknik Telekomunikasi
Akademi Teknik Telekomunikasi Sandhy Putra Jakarta



Disusun oleh :

Feby Anis Sholeha

16170102

**JURUSAN TEKNIK TELEKOMUNIKASI
AKADEMI TEKNIK TELEKOMUNIKASI SANDHY PUTRA
JAKARTA
2020**

**DESIGN OF MICROSTRIP ANTENNA RECTANGULAR PATCH ARRAY
2x1 WITH T-SLOT ON FREQUENCIES 3,5 GHz FOR 5G NETWORK**

FINAL PROJECT

*Proposed as a requirement to obtain a degree Associate Expert
At Majoring of Telecommunication Engineering
Telecommunication Engineering Academy Sandhy Putra Jakarta*



By :

Feby Anis Sholeha

16170102

**MAJORING OF TELECOMMUNICATION ENGINEERING
TELECOMMUNICATION ENGINEERING ACADEMY SANDHY PUTRA**

JAKARTA

2020