

**MINIATURISASI ANTENA MIKROSTRIP DENGAN METODE SLIT
PADA FREKUENSI 2.3 GHz UNTUK APLIKASI LTE**

PROYEK AKHIR

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



Disusun Oleh :

IDES NURBAEDAH

16170056

**PROGRAM STUDI TEKNIK TELEKOMUNIKASI
AKADEMI TEKNIK TELEKOMUNIKASI SANDHY PUTRA
JAKARTA
2020**

**MINIATURIZATION OF THE MICROSTRIP ANTENNA WITH THE SLIT
METHOD AT A FREQUENCY OF 2,3 GHz FOR LTE APPLICATIONS**

FINAL PROJECT

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



By:

IDES NURBAEDAH

16170056

**MAJORING OF TELECOMMUNICATION ENGINEERING
SANDHY PUTRA TELECOMMUNICATION ENGINEERING ACADEMY
JAKARTA
2020**