

**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**