

# **RANCANG BANGUN ANTENA MIKROSTRIP HEXAGONAL DENGAN T-SLOT PADA FREKUENSI 2,3 GHZ**

PROYEK AKHIR

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



Disusun Oleh:

**DEVI PRAKASRA RAMADHAN**

**14150054**

**PROGRAM STUDI TEKNIK TELEKOMUNIKASI  
AKADEMI TEKNIK TELEKOMUNIKASI SANDHY PUTRA  
JAKARTA  
2018**

# **DESIGN MICROSTRIP ANTENNA HEXAGONAL WITH T-SLOT AT 2,3 GHZ FREQUENCY**

FINAL PROJECT

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



By:

**DEVI PRAKARSA RAMADHAN**

**14150054**

**MAJORING OF TELECOMMUNICATION ENGINEERING  
TELECOMMUNICATION ENGINEERING ACADEMY  
SHANDY PUTRA JAKARTA  
2018**