

**PROTOTYPE SISTEM INFORMASI LOKASI PARKIR DENGAN SUARA
DAN KEDIPAN LED**

Oleh

**NAGOYA LISTIANA DEWI
14150027**

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

**PROGRAM STUDI TEKNIK TELEKOMUNIKASI
AKADEMI TELKOM SHANDY PUTRA JAKARTA**

Disahkan oleh :

PEMBIMBING



MUHAMAD ROYHAN, ST, MT
NIK. 14700038

HALAMAN PENGESAHAN

**PROYEK AKHIR
PROTOTYPE SISTEM INFORMASI LOKASI PARKIR DENGAN SUARA
DAN KEDIPAN LED**

Oleh

**NAGOYA LISTIANA DEWI
14150027**

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
Pada Tanggal 8 September 2018

Susunan Tim Penguji

Pembimbing 1,



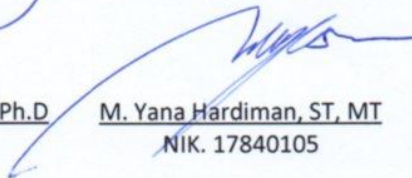
Muhamad Royhan, ST, MT
NIK. 14700038

Penguji 1,



Drs. M. Tamsil Hariri, Ph.D
NIK. 12590013

Penguji 2,



M. Yana Hardiman, ST, MT
NIK. 17840105

Penguji 3,



Ilfiyantri Intyas, ST, MT
NIK. 16890085

8 September 2018
di Jakarta