


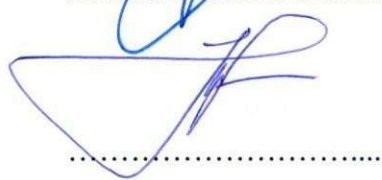
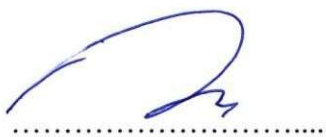
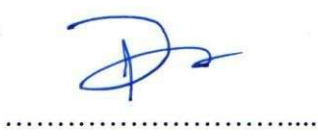
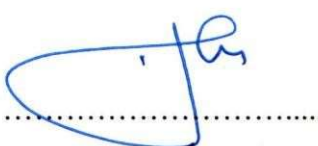
## LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi dengan judul:

**SIMULASI ALIRAN DAYA PADA SISTEM TENAGA LISTRIK DI  
GARDU INDUK GANDUL PT. PLN (PERSERO) MENGGUNAKAN  
SOFTWARE MATLAB POWER SYSTEM ANALYSIS TOOLBOX (PSAT)  
2.1.7 DENGAN METODE NEWTON RAPHSON**

**ENDIANSYAH PRADANA / 5115150687**

**PANITIA UJIAN SKRIPSI**

NAMA DOSEN	TANDA TANGAN	TANGGAL
Dr. Daryanto, MT (Ketua Penguji)		21-02-2020
Massus Subekti, S.Pd., MT (Sekretaris)		20-02-2020
Dr. Aris Sunawar, MT (Dosen Ahli)		20-02-2020
Dr. Muhammad Rif'an, MT (Dosen Pembimbing 1)		20-02-2020
Imam Arif Raharjo, S.Pd., MT (Dosen Pembimbing 2)		21-02-2020

**Tanggal Lulus:** 18 Februari 2020