



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**ESTIMASI OCV-SOC PADA BATERAI LITHIUM POLYMER MENGGUNAKAN METODE
BACKPROPAGATION NEURAL NETWORK**

UNGU PRIMADUSI, Ir. Oyas Wahyunggoro, MT., Ph.D; Dr.Eng. Adha Imam Cahyadi, S.T., M.Eng.

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

ESTIMASI OCV-SOC PADA BATERAI *LITHIUM POLYMER* MENGGUNAKAN METODE *BACKPROPAGATION NEURAL* *NETWORK*

Tesis

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S-2

Program Studi S2 Teknik Elektro
Konsentrasi Sistem Isyarat Elektronis
Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



diajukan oleh

Ungu Primadusi

14 / 370681 / PTK / 09643

Kepada

**PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2016**