



**OPTIMASI PENEMPATAN DAN KAPASITAS PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA SURYA (PLTS) DENGAN
MEMPERTIMBANGKAN
RUGI-RUGI DAYA DALAM SISTEM DISTRIBUSI**

MAHARDIRA DEWANTARA, Ir. Lesnanto Multa Putranto, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM. ; Ir. Sarjiya, S.T., M.T., Ph.D., IP

Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**OPTIMASI PENEMPATAN DAN KAPASITAS PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA
SURYA (PLTS) DENGAN MEMPERTIMBANGKAN RUGI-RUGI DAYA DALAM
SISTEM DISTRIBUSI**

Pendadaran

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Magister

Program Studi Magister Teknik Elektro
Konsentrasi Sistem Tenaga Listrik
Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



diajukan oleh

Mahardira Dewantara

18/434712/PTK/12275

Kepada

**PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2021**