



Estimasi State Kondisi Dinamis Generator Sinkron Menggunakan Metode Extended Kalman Filter
ZUHAL AMIRUL HAQ, Husni Rois Ali, S.T., M.Eng., Ph.D.; Dr. Ir. M. Isnaeni Bambang Setyonegoro, M.T.
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

ESTIMASI STATE KONDISI DINAMIS GENERATOR SINKRON MENGGUNAKAN METODE *EXTENDED* *KALMAN FILTER*

DOKUMEN C-501



Disusun Oleh :

Zuhal Amirul Haq

18/431082/TK/47675

**DOKUMENTASI SKRIPSI *CAPSTONE PROJECT*
PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA
2022**