



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Validasi Detektor Fission Chamber Untuk Pengukuran Daya Reaktor Kartini
Wahyu Karsono, Dr. Ir. Alexander Agung, S.T, M.Sc., IPU ; Prof. Dr. Ir. Anhar Riza Antariksawan
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

VALIDASI DETEKTOR *FISSION CHAMBER* UNTUK PENGUKURAN DAYA REAKTOR KARTINI

TESIS



Wahyu Karsono

22/500172/PTK/14601

Program Magister Program Studi Teknik Fisika

Departemen Teknik Nuklir Dan Teknik Fisika

Fakultas Teknik

Universitas Gadjah Mada

2024





UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Validasi Detektor Fission Chamber Untuk Pengukuran Daya Reaktor Kartini
Wahyu Karsono, Dr. Ir. Alexander Agung, S.T, M.Sc., IPU ; Prof. Dr. Ir. Anhar Riza Antariksawan
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

LEMBAR PENGESAHAN

TESIS

VALIDASI DETEKTOR *FISSION CHAMBER* UNTUK PENGUKURAN DAYA REAKTOR KARTINI

Wahyu Karsono

22/500172/PTK/14601

Tesis ini telah dipertahankan di depan Tim Penguji

Pada Tanggal (27 Juni 2024)

Pembimbing Utama : Dr. Ir. Alexander Agung, S.T, M.Sc., IPU

Pembimbing Pendamping : Prof. Dr. Ir. Anhar Riza Antariksawan

Penguji Utama : Dr. Ing. Ir. Kusnanto

Penguji Pendamping : Dr. Ing. Ir. Sihana

Tesis ini diterima dan dinyatakan memenuhi syarat kelulusan

pada tanggal 17 Juli 2024

Kepala Departemen Teknik Nuklir dan Teknik Fisika

Fakultas Teknik

Universitas Gadjah Mada

Dr. Ir. Alexander Agung, S.T, M.Sc., IPU

NIP. 197209161998031002



Lampiran: Histori alur persetujuan

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

No	Jabatan	Nama	Jenis	Tanggal Disetujui
1	Dosen Pembimbing	Dr. Ir. Alexander Agung, S.T., M.Sc., IPU.	Paraf	Kamis, 18 Juli 2024 08:28
2	Ketua Program Studi Magister Teknik Fisika	Dr. Gea Oswah Fatah Parikesit, S.T., M.Sc.	Paraf	Kamis, 18 Juli 2024 08:53
3	Ketua Departemen Teknik Nuklir dan Teknik Fisika	Dr. Ir. Alexander Agung, S.T., M.Sc., IPU.	Tanda Tangan	Kamis, 18 Juli 2024 12:29

Diajukan oleh Riny Wasita, A.Md.



*Dokumen ini telah melalui proses approval secara daring sebelum QR Code dibubuhkan.
Scan QR Code yang ada di setiap halaman dokumen ini untuk verifikasi.*