

No. Inventaris: 669.S.10.2025



SKRIPSI

**STUDI KOMPARASI PERILAKU STRUKTUR JEMBATAN DENGAN
ELASTOMERIC BEARING DAN LEAD RUBBER BEARING TERHADAP
GAYA GEMPA**

(Studi Kasus: Jembatan Kembar Krueng Peudada, Kabupaten Bireun)

Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar
SARJANA TEKNIK
Pada Program Studi Teknik Sipil Universitas Malikussaleh

Disusun oleh,
RAHMAT AZHARIS
210110012

PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
JURUSAN TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MALIKUSSALEH
2025