ROADMAP PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT PRODI TEKNOLOGI REKAYASA PEMBANGKIT ENERGI **JURUSAN TEKNIK ELEKTRO**

TAHUN 2025 PENELITIAN:

TAHUN 2026

dan sistem proteksi Energi Baru dan Terbarukan Pembuatan Pembangkit



PKM: Baru dan Terbarukan pada Pembangkit Energi PENELITIAN: Otomasi sistem kelistrikan

dan Masyarakat dengan Kebutuhan UMKM Penerapan Inovasi Sesuai



PENELITIAN: **TAHUN 2028**

PENELITIAN:

TAHUN 2028

pada sistem interkoneksi Energi Baru dan Terbarukan Optimalisasi pembangkit

dengan Kebutuhan UMKM Penerapan Inovasi Sesuai

dan Masyarakat

PKM: Penerapan IOT pada Terbarukan Pembangkit Energi Baru dan

dan Masyarakat dengan Kebutuhan UMKM Penerapan Inovasi Sesuai

Lhokseumawe, 12 Februari 2024 Kaprodi TRPE

Fauzan, ST., M. Eng

NIP. 197404122003121001



dan Masyarakat

dengan Kebutuhan UMKM Penerapan Inovasi Sesuai

PENEUTIAN: **TAHUN 2024**

dan sistem proteksi Energi Baru dan Terbarukan Perancangan Pembangkit

dengan Kebutuhan UMKM Penerapan Inovasi Sesuai

dan Masyarakat