



rencana pengukuran lapangan bangunan

TUJUAN :

Pelatihan ini bertujuan memberikan pemahaman komprehensif tentang rencana pengukuran lapangan pada bangunan

- 1. Mengidentifikasi dan memetakan pengguna energi signifikan (SEU) di bangunan.**
- 2. Mengetahui parameter dan instrumen pengukuran yang tepat untuk berbagai sistem energi.**
- 3. Mengolah data pengukuran menjadi informasi yang dapat digunakan untuk meningkatkan efisiensi energi dan mendukung keputusan manajemen energi.**





rencana pengukuran lapangan bangunan

SASARAN :

Energy Manager

Energy Auditor

Facility Manager

**Engineer (HVAC, Listrik, Mekanikal,
Sipil)**

Konsultan Energi & Lingkungan

Akademisi & Peneliti Energi





rencana penyusunan lapangan

OUTLINE :

- Dasar Hukum dan Standar Pengukuran Energi (30 menit)
- Identifikasi Pengguna Energi Signifikan (SEU) (35 menit)
- Parameter dan Instrumen Pengukuran (35 menit)
- Prosedur Pengukuran Lapangan (40 menit)
- Analisis Data dan Pelaporan (40 menit)
- Penutup & Diskusi (50 menit)

CTA :

Yuk ikuti pelatihan bersama PT Jabbar Mitra Utama Sekarang

[rencana penyusunan lapangan](#)

