



## Mengumpulkan Data pada Bangunan Gedung untuk Audit Energi

### **TUJUAN :**

- **Membekali peserta dengan kemampuan teknis dalam mengidentifikasi, mengakses, dan merekam data penting terkait konsumsi energi pada bangunan gedung**
- **Memastikan peserta mampu mengelompokkan jenis data (energi, teknis, administratif) yang relevan untuk proses audit energi.**
- **Memberikan pemahaman sistematis tentang prosedur pengumpulan data lapangan, termasuk penggunaan instrumen pengukuran.**





## Mengumpulkan Data pada Bangunan Gedung untuk Audit Energi

### **SASARAN :**

- Auditor energi pemula atau lanjutan
- Manajer energi bangunan
- Tim teknis (operator gedung, teknisi HVAC, listrik, dll.)
- Konsultan efisiensi energi
- Mahasiswa atau peserta pelatihan bersertifikat auditor energi





# Mengumpulkan Data pada Bangunan Gedung untuk Audit Energi

## OUTLINE :

### Hari 1

- 08.00 – 09.00 Bab 1: Identifikasi Jenis Data
- 09.00 – 10.00 Bab 2: Sumber Data dalam Gedung
- 10.00 – 11.00 Bab 3: Pemetaan Sistem Energi
- 11.00 – 12.00 Bab 4: Metode Survei Lapangan
- 13.00 – 14.00 Bab 5: Instrumen Pengukuran Energi
- 14.00 – 15.00 Bab 6: Teknik Pencatatan Data
- 15.00 – 16.00 Bab 7: Pengumpulan Data Operasional

### Hari 2

- 08.00 – 09.00 Bab 8: Spesifikasi Teknis Peralatan
- 09.00 – 10.00 Bab 9: Evaluasi Kualitas Data
- 10.00 – 12.00 Bab 10: Simulasi & Studi Kasus
- 13.00 – 14.00 Bab 11: Penyusunan Dataset Audit Energi
- 14.00 – 15.30 Latihan & Diskusi Interpretasi Data
- 15.30 – 16.00 Refleksi & Umpan Balik

## CTA :

**Yuk ikuti pelatihan bersama PT Jabbar Mitra Utama Sekarang**

**[Mengumpulkan Data pada Bangunan Gedung untuk Audit Energi](#)**

