

DAFTAR ISI

| DAFTAR ISI | 1 |
|---|---|
| MODUL LOGIN | 2 |
| MODUL VERIFIKASI FISIK (Rencana Kerja Verifikasi Fisik) | |
| | |
| MODUL VERIFIKASI FISIK (Entry Hasil Verifikasi Fisik) | |
| Cara mengisi form Verifikasi Fisik | 4 |



MODUL LOGIN

Alamat Aplikasi Revenue Assurance:

http://10.2.1.85/monitoring3/admin/

Deskripsi:

Modul Login digunakan oleh user untuk masuk ke Aplikasi Revenue Assurance – PDP - AAelci.

Screenshot:



Langkah Penggunaan:

- 1. Masukan **User ID** pada Text Box yang telah disediakan
- 2. Masukan **Password** pada Text Box yang telah disediakan
- 3. Klik **Ok** untuk masuk ke Aplikasi

MODUL VERIFIKASI FISIK (Rencana Kerja Verifikasi Fisik)

Deskripsi:

Modul Verifikasi Fisik ini digunakan untuk menetapkan Rencana Kerja Verifikasi Fisik memastikan informasi DIL sesuai dengan Kondisi di Lapangan.

Screenshot:

- 1. Pilih Verifikasi Fisik
- 2. Pilih Rencana Kerja Verifikasi Fisik
- 3. Input ID Pelanggan lalu tekan Enter

MODUL VERIFIKASI FISIK (Entry Hasil Verifikasi Fisik)

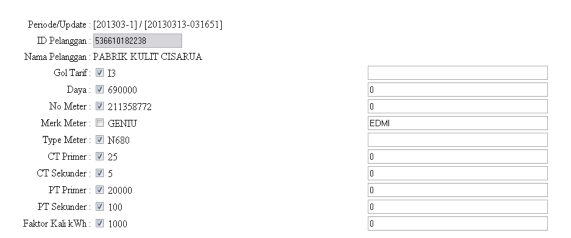
Deskripsi:

Modul Verifikasi Fisik ini digunakan untuk menginputkan Hasil Verifikasi Fisik informasi DIL sesuai dengan Kondisi di Lapangan.

Screenshot:



- 1. Pilih **Verifikasi Fisik**
- 2. Pilih Entry Hasil Verifikasi Fisik
- 3. Input ID Pelanggan lalu tekan Enter



Cara mengisi form Verifikasi Fisik

Centang pada checkbox bila data fisik sama dengan "DIL", biarkan (tidak dicentang) bila data berbeda. Bila ada perbedaan (checkbox tidak dicentang), tuliskan data sesuai fisik pada kolom sebelah kanan.

| Hasil Ukur CT Primer Fasa-R : | 11 |
|---|---|
| Hasil Ukur CT Primer Fasa-S : | 14 |
| Hasil Ukur CT Primer Fasa-T : | 12 |
| Hasil Ukur CT Sekunder Fasa-R : | 2,18 |
| Hasil Ukur CT Sekunder Fasa-S : | 2,81 |
| Hasil Ukur CT Sekunder Fasa-T : | 2,39 |
| Hasil Ukur PT Sekunder Fasa-R : | 57,8 |
| Hasil Ukur PT Sekunder Fasa-S : | 57 |
| Hasil Ukur PT Sekunder Fasa-T : | 57,6 |
| Kondisi APP : | Terpasang rapi, sesuai standar |
| Kondisi Pemasangan CT/PT : | Terpasang rapi, ketiga fasa nilai sama |
| Kondisi Kunci Gardu/Segel : | Menggunakan Cyberlock dan segel sesuai stand |
| Kondisi Perawatan Gardu : | Baik |
| Tanggal Perawatan Terakhir [YYYYMMDD]: | 20120601 |
| Keterangan: | Nilai CT hasil ukur sesuai dengan nameplate |
| Usulan Perbaikan : | |
| Tanggal Verifikasi Fisik : | 20121205 |
| V | Kesesuaian Merk,Nomor, dan Type Meter kWh |
| ▼ : | Kesesuaian Golongan Tarif |
| V | Kesesuaian Fisik Trafo Arus dan Trafo Tegangan |
| ▼ : | Kesesuaian hasil ukur Trafo Arus dan Trafo Tegangan |
| ▼ : | Kesesuaian Faktor Kali Meter kWh dan kVArh |
| ▼ : | Kesesuaian Alat Pembatas |
| ▽ : (R/S | Kesesuaian Standar Pemasangan/Pengawatan Trafo Arus / Tegangan VT) |
| Si | mpan |

Entry hasil ukur Arus Primer dan Sekunder, tegangan sekunder (di APP), kondisi APP, kondisi pemasangan CT/PT, Kondisi Kunci Gardu, Kondisi Perawatan Gardu, Tgl Perawatan, Keterangan, dan usulan perbaikan.

Centang kondisi kesesuaian bila sesuai, biarkan (tidak dicentang) bila belum sesuai. Klik "Simpan". (Jumlah kesesuaian sempurna adalah = 7), maka muncul pesan :

Pelanggan dengan ID pelanggan 536610182238 tersimpan dengan nilai kesesuaian = 7 Periode : 2013031

Kembali ke form Entry