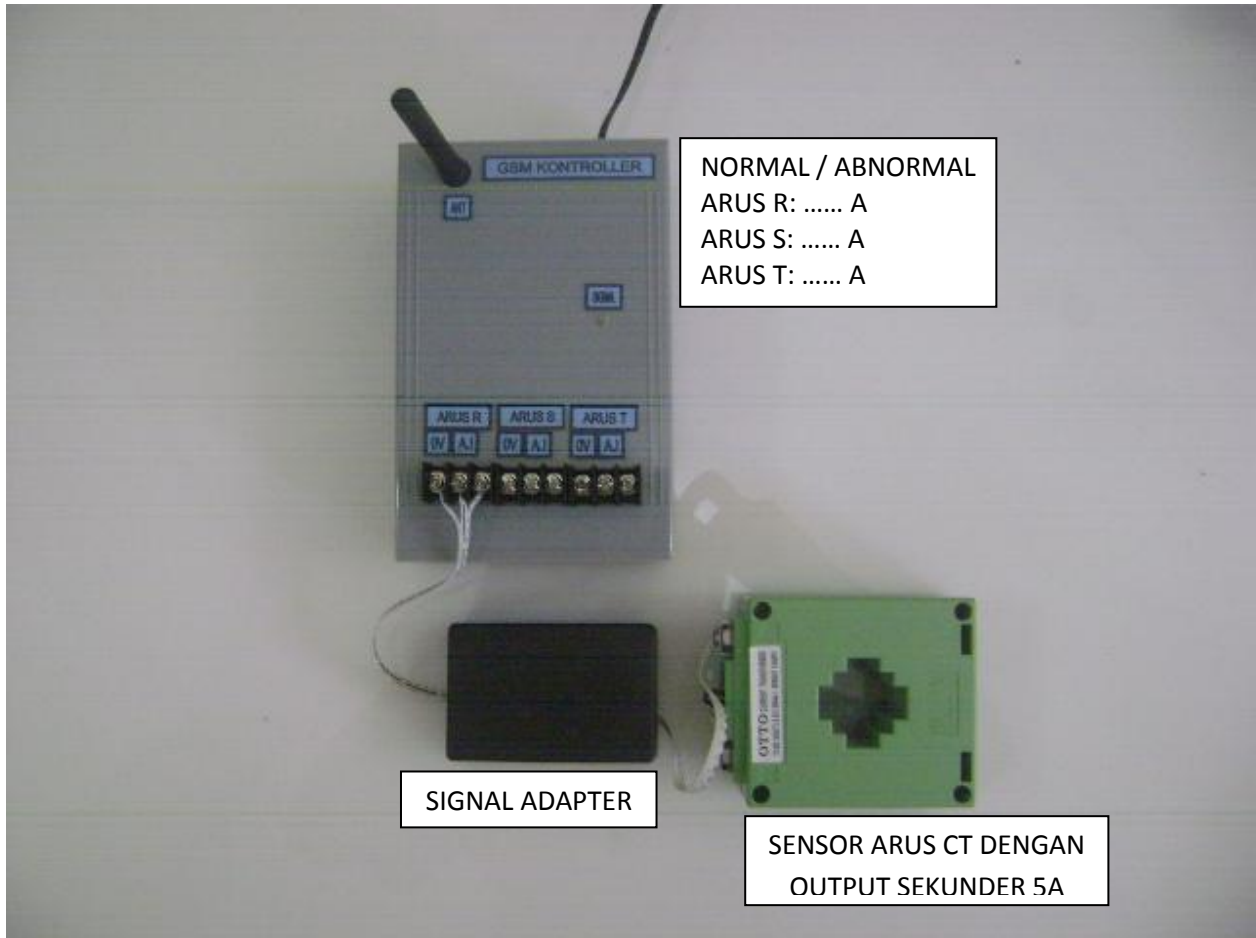


# PIRANTI GSM MONITOR ARUS R-S-T



Gambar 1. Koneksi sensor arus CT pada kanal input arus R alat GSM monitor melalui sebuah signal adapter

Perintah-perintah yang didukung alat GSM monitor :

- Pendaftaran nomor HP user via sms dengan contoh sebagai berikut:  
**User 1 +62xxxxxxxx** lalu kirim ke nomor alat.

Note:

Support hingga 10 user.

- Cek status kondisi arus R-S-T via sms dengan contoh sebagai berikut:  
**Status** lalu kirim ke nomor alat.

Note:

Alat akan mengirimkan sms balasan sebagai berikut :

NORMAL

ARUS R: ..... A

ARUS S: ..... A

ARUS T: ..... A

- Jika nilai arus melebihi batas limit maka alat akan melakukan auto sms berupa status arus dan melakukan miscall ke nomor user.

Note:

Alat akan mengirimkan sms sebagai berikut :

ABNORMAL

ARUS R: ..... A \*

ARUS S: ..... A

ARUS T: ..... A

Ket: tanda \* adalah bagian arus yang melebihi batas limit.

- Cek limit arus via sms dengan contoh sebagai berikut:

**Limit** lalu kirim ke nomor alat.

Note:

Alat akan mengirimkan sms balasan sebagai berikut :

Limit Arus : ..... A

- Set limit arus via sms dengan contoh sebagai berikut:

**Limit 4.85** lalu kirim ke nomor alat.

Note:

Alat akan mengirimkan sms balasan sebagai berikut :

Limit Arus : 4.85 A

- Cek periode auto sms dan auto calling saat nilai arus melebihi batas limit dengan contoh sebagai berikut:

**Periode** lalu kirim ke nomor alat.

Note:

Alat akan mengirimkan sms balasan sebagai berikut :

Periode lapor : ..... detik

- Set periode auto sms dan auto calling saat nilai arus melebihi batas limit dengan contoh sebagai berikut:

**Periode 600** lalu kirim ke nomor alat.

Note:

Alat akan mengirimkan sms balasan sebagai berikut :

Periode lapor : 600 detik

Ket: nilai periode max 9999 deik

- Cek saldo pulsa alat dengan contoh sebagai berikut :

**Pulsa** lalu kirim ke nomor alat.

Note:

Alat akan mengirimkan sms balasan berupa saldo pulsa alat.