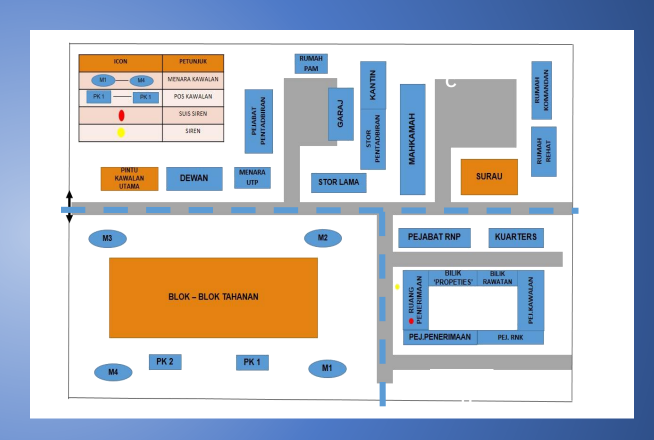
## STATISTIK RESPOND TIME

ZONE (MERANGKUMI BAHAGIAN DI DEPOT )	BIL. PENGGUNA BERSETUJU MENGGUNAKAN E-SIREN	BIL. PENGGUNA TIDAK BERSETUJU MENGGUNAKAN E-SIREN	PERATUS (%) PENGGUNA BERSETUJU MENGGUNAKAN E-SIREN
ZONE A	40	4	39.22%
ZONE B	45	1	44.18%
ZONE C	10	2	9.8%
JUMLAH	95	7	93.2%

**SUMBER: BORANG SOALSELIDIK** 



## GAMBARAJAH PEMASANGAN TAPAK DI MENARA KAWALAN 2



Mengukur saiz getah penyerap getaran pada tapak siren

Menebuk getah pada tapak siren

Memasang getah penyerap getaran pada tapak siren

Getah penyerap getaran siap dipasang pada tapak siren

Memasang tapak siren

Siren yang telah siap pasang



## TATARAJAH PENGGUNAAN E-SIREN MENGGUNAKAN ALAT KAWAIAN JAUH

Apabila Alat Kawalan jauh di tekan , signal akan sampai ke Unit Penerima

4

Unit Penerima menghantar isyarat kepada 'Program Relay'

3

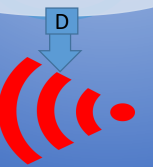




Program Relay memproses data

C

Siren mengeluarkan bunyi





## TATARAJAH PENGGUNAAN E-SIREN MENGGUNAKAN TALIAN TERUS



Butang Mod berada di Unit Utama boleh ditekan terus



Program Relay memproses data.



