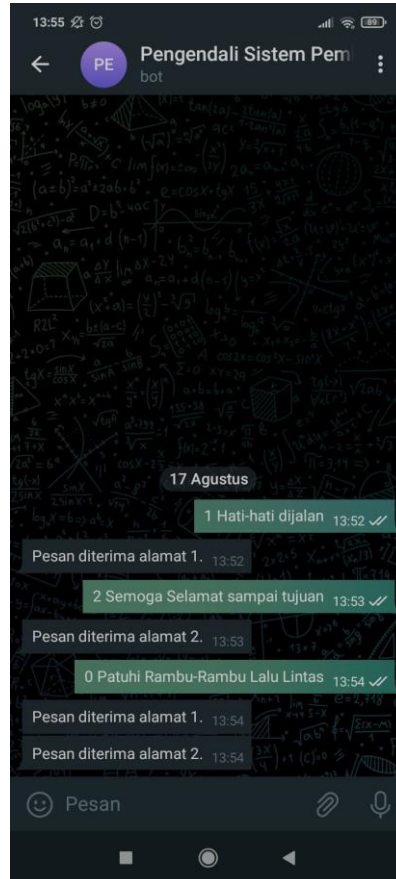


PETUNJUK PENGGUNAAN
SISTEM PEMBAHARUAN INFORMASI “*MOVING TEXT*” PADA
LAMPU PENGATUR LALU LINTAS BERBASIS *ESP32* DAN *TELEGRAM*

1. Hubungkan semua kabel sesuai yang ada pada rangkaian
2. Aktifkan jaringan WiFi sebagai media internet untuk berkomunikasi dengan perangkat.
3. Hubungkan *ESP32* dan *Dot matrix Display* dengan Adaptor. Setelah *ESP32* hidup maka langsung terhubung dengan jaringan.
4. Jika sudah muncul tampilan welcome pada *Dot matrix Display*, maka siap mengirimkan pesan/informasi yang akan disampaikan.

HASIL PENGUJIAN PROYEK AKHIR

A. PENGIRIMAN PESAN DARI TELEGRAM



B. HASIL TAMPILAN DOT MATRIX DISPLAY

1. Kondisi awal saat *dot matrix display* dihubungkan ke jaringan listrik
Alamat 1



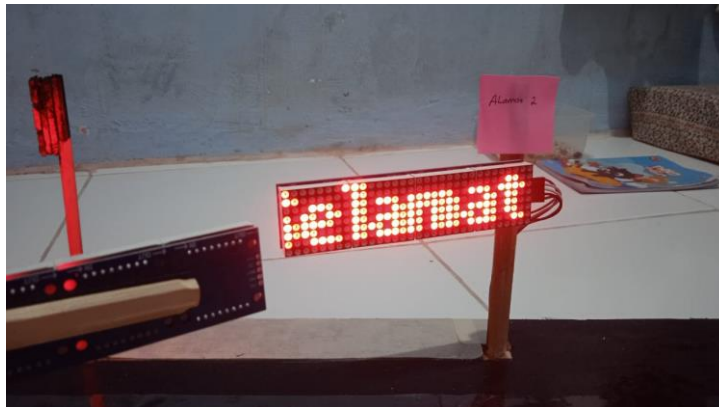
Alamat 2



2. Kondisi ketika *dot matrix display* menggunakan alamat 1, jika dikirim pesan



3. Kondisi ketika *dot matrix display* menggunakan alamat 2, jika dikirim pesan



4. Kondisi ketika *dot matrix display* dimana pesan yang dikirim sama

Alamat 1



Alamat 2

