Laporan PKL BAB IV

## BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN

## 4.1. Kesimpulan

- Kegiatan yang dilakukan penulis selama Kerja Praktik yaitu melakukan *Monitoring Gateway* dan membuat projek sederhana berupa sensor MLX96014 dan OLED
- 2. *Monitoring Gateway* adalah melakukan pengecekan terhadap beberapa *site* project seperti *smart matering, smart sierad* dan *smart* PJU.
- 3. Projek sederhana ynag dibuat penulis adalah untuk mengetahui dasar-dasar dari sistem IOT dengan merangkainya menjadi suatu alat berbasiskan Arduino Uno.
- 4. Prinsip kerja alat yang dibuat adalah dengan membaca nilai suhu yang diperoleh oleh sensor MLX96014 dan ditampilkan pada visual angka pada layar OLED kemudian data yang diperoleh dikirim melalui sistem Antares.

## 4.2. Saran

Saran – saran yang dapat diberikan berdasarkan pengalaman PKL yang telah dilaksanakan atara lain :

- 1. Pada saat *monitoring gateway* dilakukan 10 menit sebelum jam yang ditentukan agar data yang diterima lebih akurat.
- 2. Apabila terjadinya *critical issue* segera dibuat laporan secara detail mengenai gangguan *(error)* yang terjadi.
- 3. Ikuti instruksi pembimbing lapangan saat adanya projek baru yang sedang proyeksikan.

IT Telkom Purwokerto 17101028