**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO**

**REVISI BUKU DAN JURNAL TUGAS AKHIR**

NAMA : ACHMAD RIYADI

NIM : 1102174274 PROGRAM S1: Teknik Elektro

JUDUL : SISTEM PENENTUAN POSISI SINAR UVC PADA AUMR DENGAN SENSOR

: MAGNETIC

###### REVISI YANG HARUS DILAKSANAKAN

1. Perbaiki judul
2. Perbaiki abstrak dan Bab 1
3. Perbaiki penulisan kata dan kalimat dengan menggunakan Bahasa Indonesia yang benar, italic pada kata Bahasa Inggris, Bahasa Indonesia mikrokontroler.
4. Tambahkan kecepatan robot dan range dari lampu UVC
5. Perbaiki Diagram blok sistem, tambahkan buzzer karena di flowchart terdapat buzzer. Serta tambahkan penjelasan fungsi dan cara kerja masing-masing komponen tersebut.
6. Perbaiki bagaimana robot berkerja secara detail seperti berapa menit akan berhenti saat sudh 3 meter.
7. Justify beberapa paragraph
8. Perbaiki halaman 21
9. Jelaskan jika pada penelitian ini menggunakan 2 buah mikrokontroler (Master dan slave) dan sertakan fungsi dari masing-masing mikrokontroler tersebut.

**Setuju untuk diperbaiki**

**Lama Revisi** 2 **minggu**

**(sampai tanggal: 27 Agustus 2021)**

**Sekretaris sidang**

**Tgl: 9 Agustus 2021**

TTD

Khilda Afifah

Catatan:

1. *Bila tidak cukup gunakan halaman belakang*
2. *Tidak perlu ditandangani*
3. *Persetujuan revisi dilakukan via konfirmasi melalui media komunikasi*