

UNIVERSITAS TELKOM No. Dokumen Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. BuahBatu Bandung 40257 No. Revisi FORMULIR REVISI PROPOSAL PROYEK TINGKAT Berlaku efektif

FAKULTAS ILMU TERAPAN UNIVERSITAS TELKOM

REVISI PROPOSAL PROYEK TINGKAT

NAMA : Ubaidillah Anwar

NIM : 6705184105

JUDUL : Perancangan Sistem Tingkat Kecocokan Tanah Otomatis Pada Tanaman Kopi

Menggunakan NodeMCU Dengan Metode Fuzzy Inferensi Mamdani Berbasis Web

Rekomendasi Sidang Komite PT (diisi oleh mahasiswa)

perlu studi literatur tentang karakteristik kelayakan tanah untuk menanam kopi, seberapa banyak atau lama pengambilan sample pengukuran agar dibilang valid, ini kelayakan untuk pembibitan atau kah bagaimana?

Revisi Seminar Proposal PT (diisi oleh dosen seminar)

- 1. Kalibrasi sensor sebelum dilakukan pengukuran
- 2. Standar kondisi tanah utk kopi --> dinas perkebunan atau standar yg diakui secara global
- 3. Diperjelas proses fuzzy logic nya
- 4. Batasan masalah di lakukan di daerah mana?
- 5. Output nya rekomendasi atau apa?

			e			

Telah diperbaiki sesuai hasil Seminar

Bandung, 26/06/2021

Dosen Seminar

Aris Hartaman, ST., MT

Setuju untuk diperbaiki

Bandung, ^{21/06/21}

Dosen Seminar

Aris Hartaman, ST., MT

Mengetahui, Pembimking 1/1

Dwi Andi Hurmantris