BERITA ACARA SEMINAR PROPOSAL TESIS

PROGRAM MAGISTER TEKNIK ELEKTRO

Tanggal5555555555555: 13 Juli 2021

Tempat5555555555i555:

55555555555555555555Program Studi Magister Teknik Elektro, Departemen Teknik Elektro

55555555555555555555Fakultas Teknik Universitas Diponegoro

Telah dilaksanakan Seminar Proposal Tesis bagi Mahasiswa Strata Dua (S-2) Program Studi Magister Teknik Elektro, Departemen Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Diponegoro;

Nama Mahasiswa555ii55: Arifin Wibisono

NIM555555555555iiiiii5: 21060119410010

Topik/Judul Tesis5515ii5: Desain dan Implementasi Strategi Kendali Arus Rata-Rata pada Konverter Arus Searah ke Arus Searah Secara Dua Arah untuk Mereduksi Riak Arus Keluaran

Oleh Tim Pembimbing dan Penguji yang terdiri dari:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | Nama | Jabatan |
| 1 | Dr. Iwan Setiawan, ST., MT. | Pembimbing Ketua dan  Penguji-1 (ketua) |
| 2 | Mochammad Facta, ST., MT., Ph.D. | Pembimbing Anggota dan  Penguji-2 (anggota) |
| 3 | Trias Andromeda, S.T., MT., Ph.D | Penguji-3 (anggota) |
| 4 | Dr. Susatyo Handoko, ST., MT. | Penguji-4 (anggota) |
| 5 | - | Penguji-5 (anggota) |

sadadasdasdasdas

|  |
| --- |
| Keputusan jenis rekomendasi |
| Lulus dan berhak melanjutkan proposal tesis dan penelitian setelah membuat pembetulan kecil |

komentar sebagai dasar pemberian penilaian dan rekomendasi dari dosen penguji:

**Dr. Iwan Setiawan, ST., MT. :**

Bisa dilanjut ke penilaian selanjutnya

**Mochammad Facta, ST., MT., Ph.D. :**

Istilah dalam bahasa inggris perlu dicarikan kata serapannya
Mekanisme kontrol kelak perlu didetilkan dan kiranya dapat disimulasikan seblum dibuat hardwarenya.

**Trias Andromeda, S.T., MT., Ph.D :**

Pemilihan topic Thesis merupakan bidang yang sedang dikembangkan saat ini. Namun demikian, pemahaman detil terkait topik perlu diimprove.

**Dr. Susatyo Handoko, ST., MT. :**

cek format dan analisis kembali topologi

**- :**