

Entry Kartu Bimbingan Tugas Akhir



NIM : 1811511128

Nama Mahasiswa : Cahyo Setiawan

Dosen Pembimbing : Pipin Farida Ariyani

Judul Skripsi : IMPLEMENTASI KEHADIRAN KARYAWAN KNI-BB DENGAN PENGENALAN WAJAH MENGGUNAKAN OPENCV

Hari / Tanggal / Jam : 04/03/2021 12:00

Isikan Materi :

SIMPAN

Kartu Bimbingan Mahasiswa

No	Tanggal	Materi	Action
1	07-NOV-2020 10:10:00	Pengajuan topik	EDIT DELETE
2	10-NOV-2020 10:10:00	Abstrak	EDIT DELETE
3	23-NOV-2020 10:10:00	Bab 1	EDIT DELETE
4	03-DEC-2020 10:11:00	Bab 2	EDIT DELETE
5	10-DEC-2020 10:11:00	Revisi Bab 2	EDIT DELETE
6	24-DEC-2020 10:11:00	Bab 3	EDIT DELETE
7	10-JAN-2021 10:11:00	Revisi Bab 3	EDIT DELETE
8	25-JAN-2021 10:12:00	Bab 5	EDIT DELETE



BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR

S/UBL/FTI/0954/II/21

Pada hari ini, Kamis 11 Februari 2021 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul : IMPLEMENTASI SISTEM KEHADIRAN KARYAWAN KNI-BB DENGAN PENGENALAN WAJAH
MENGUNAKAN METODE HAAR CASCADE DAN LOCAL BINARY PATTERN

Nama : Cahyo Setiawan

NIM : 1811511128

Dosen Pembimbing : Pipin Farida Ariyani, S.Kom., M.T.I

Berdasarkan penilaian pada Presentasi + Demo, Penulisan, Penguasaan Materi, Penguasaan Program maka Mahasiswa tersebut di atas dinyatakan:

LULUS

dengan nilai angka: 75 huruf: B+

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tugas Akhir dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tugas Akhir, selambat-lambatnya Kamis 25 Februari 2021.

Panitia Penguji:

1. Ketua Dr. Hari Soetanto, S.Kom, M.Sc
2. Anggota Subandi, S.Kom., M.Kom.
3. Moderator Pipin Farida Ariyani, S.Kom., M.T.I

Keterangan:

Nilai Huruf: A:85-100 A-:80-84,99 B+:75-79,99 B:70-74,99 B-:65-69,99 C:60-64,99 D:45-59,99 E-:0-44,99

Entry Kartu Bimbingan Tugas Akhir



NIM : 1511502476

Nama Mahasiswa : Yosua Paays

Dosen Pembimbing : Pipin Farida Ariyani

Judul Skripsi : IMPLEMENTASI DATA MINING UNTUK PREDIKSI KELULUSAN UJIAN NASIONAL SISWA SD NEGERI 08 PETUKANGAN UTARA DENGAN METODE K-NEAREST NEIGHBOR BERBASIS JAVA

Hari / Tanggal / Jam :

Isikan Materi :

Kartu Bimbingan Mahasiswa

No	Tanggal	Materi	Action
1	08-DEC-2020 10:06:00	Pengajuan topik	EDIT DELETE
2	09-DEC-2020 10:06:00	Bab 1: Latar belakang topik	EDIT DELETE
3	18-DEC-2020 10:06:00	Bab 1: Rumusan masalah	EDIT DELETE
4	28-DEC-2020 10:07:00	Bab 2: Studi literatur	EDIT DELETE
5	01-JAN-2021 10:07:00	Bab 3: Analisis masalah	EDIT DELETE
6	06-JAN-2021 10:08:00	Bab 3: Flowchart	EDIT DELETE
7	15-JAN-2021 10:08:00	Bab 5	EDIT DELETE
8	21-JAN-2021 10:09:00	Abstrak	EDIT DELETE



BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR

S/UBL/FTI/1015/II/21

Pada hari ini, Rabu 17 Februari 2021 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul : IMPLEMENTASI DATA MINING UNTUK PREDIKSI KELULUSAN UJIAN NASIONAL SISWA SD NEGERI 08 PETUKANGAN UTARA DENGAN METODE K-NEAREST NEIGHBOR BERBASIS JAVA

Nama : Yosua Paays

NIM : 1511502476

Dosen Pembimbing : Pipin Farida Ariyani, S.Kom., M.T.I

Berdasarkan penilaian pada Presentasi + Demo, Penulisan, Penguasaan Materi, Penguasaan Program maka Mahasiswa tersebut di atas dinyatakan:

LULUS

dengan nilai angka: 76 huruf: B+

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tugas Akhir dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tugas Akhir, selambat-lambatnya Rabu 03 Maret 2021.

Panitia Penguji:

1. Ketua Purwanto, S.Si, M.Kom
2. Anggota Dewi Kusumaningsih, S.Kom., M.Kom.
3. Moderator Pipin Farida Ariyani, S.Kom., M.T.I

Keterangan:

Nilai Huruf: A:85-100 A-:80-84,99 B+:75-79,99 B:70-74,99 B-:65-69,99 C:60-64,99 D:45-59,99 E-:0-44,99

Entry Kartu Bimbingan Tugas Akhir



NIM : 1611502608

Nama Mahasiswa : Valdy Febrianto Pratama

Dosen Pembimbing : Pipin Farida Ariyani

Judul Skripsi : PERANCANGAN PROTOTYPE ALAT PENDETEKSI ASAP DAN KUALITAS UDARA DENGAN MENGGUNAKAN SENSOR MQ-2 DAN SENSOR MQ-135 BERBASIS TELEGRAM

Hari / Tanggal / Jam :

Isikan Materi :

Kartu Bimbingan Mahasiswa

No	Tanggal	Materi	Action
1	07-NOV-2020 11:31:00	Pengajuan topik	EDIT DELETE
2	11-NOV-2020 11:31:00	Bab 1: Latang Belakang	EDIT DELETE
3	23-NOV-2020 11:35:00	Bab 1: Rumusan masalah	EDIT DELETE
4	03-DEC-2020 11:35:00	Bab 2: Studi literatur	EDIT DELETE
5	10-DEC-2020 11:36:00	Revisi Bab 2	EDIT DELETE
6	24-DEC-2020 11:36:00	Bab 3: Flowchart	EDIT DELETE
7	10-JAN-2021 11:36:00	Bab 4	EDIT DELETE
8	23-JAN-2021 11:36:00	Bab 5	EDIT DELETE



BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR

S/UBL/FTI/1030/II/21

Pada hari ini, Rabu 17 Februari 2021 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul : PERANCANGAN PROTOTYPE ALAT PENDETEKSI ASAP DAN KUALITAS UDARA DENGAN MENGGUNAKAN SENSOR MQ-2 DAN SENSOR MQ-135 BERBASIS TELEGRAM

Nama : Valdy Febrianto Pratama

NIM : 1611502608

Dosen Pembimbing : Pipin Farida Ariyani, S.Kom., M.T.I

Berdasarkan penilaian pada Presentasi + Demo, Penulisan, Penguasaan Materi, Penguasaan Program maka Mahasiswa tersebut di atas dinyatakan:

LULUS

dengan nilai angka: 72 huruf: B

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tugas Akhir dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tugas Akhir, selambat-lambatnya Rabu 03 Maret 2021.

Panitia Penguji:

1. Ketua Dr. Indra, S.Kom., M.T.I
2. Anggota Gunawan Pria Utama, S.Kom., M.Kom.
3. Moderator Pipin Farida Ariyani, S.Kom., M.T.I

Keterangan:

Nilai Huruf: A:85-100 A-:80-84,99 B+:75-79,99 B:70-74,99 B-:65-69,99 C:60-64,99 D:45-59,99 E-:0-44,99