

LAMPIRAN A

SURAT OBSERVASI



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
POLITEKNIK NEGERI CILACAP
JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA
Jalan Dr. Soetomo No. 1, Sidakaya-CILACAP 53212 Jawa Tengah
Telephone: (0282) 533329, Fax: (0282) 537992
www.pnc.ac.id, Email: sekretariat@pnc.ac.id

21 September 2020

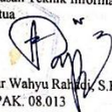
Nomor : 057/PLA3.J02/PK.03.08/2020
Hal : Permohonan Ijin

Kepada Yth.
Himpunan Mahasiswa Teknik Lingkungan (HMTLink)
Politeknik Negeri Cilacap

Sebagai salah satu syarat kelulusan bagi mahasiswa di Politeknik Negeri Cilacap adalah melaksanakan Tugas Akhir. Untuk keperluan tersebut kami mohon ijin dapat melakukan Observasi Project Tugas Akhir di Politeknik Negeri Cilacap pada bagian Himpunan Mahasiswa Teknik Lingkungan (HMTLink). Adapun mahasiswa yang akan melakukan observasi adalah :

NO	NAMA	NIM	PROGRAM STUDI	Judul TA
1.	RADEN RORO CHOIRMIANT DAYBRA	180102023	Teknik Informatika	Sistem Presensi menggunakan QR Code pada Himpunan Mahasiswa Teknik Lingkungan (HMTLink)

Dalam pelaksanaan observasi ini mahasiswa diharapkan dapat meningkatkan pengetahuan dan pengalamannya untuk kepentingan akademik dan tidak untuk dipublikasikan kepada umum. Besar harapan kami Bapak/Ibu dapat memberi ijin kepada mahasiswa kami tersebut. Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, Atas bantuan dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Jurusan Teknik Informatika
Ketua

Nur Wahyu Rahadi, S.Kom., M.Eng.
NPAK. 08.013

LAMPIRAN B HASIL KUISIONER

KUISIONER EVALUASI

Kepada Yth, Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan menyusun Tugas Akhir, saya :

Nama : Rr. Choirmiant Daybra

NPM : 180102023

Jurusan : Teknik Informatika

Mengharapkan pendapat Anda untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Farhan Rahmatullah Hilumawan

Jurusan : Teknik Pengendalian Pencemaran Lingkungan

Isi kuisisioner dengan memberi tanda centang (✓) pada kolom yang telah disediakan.

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1.	Sistem memudahkan dalam melakukan pendaftaran anggota.					✓
2.	Sistem memudahkan anggota dalam melakukan kegiatan presensi.				✓	
3.	Sistem memudahkan dalam memantau kehadiran pada Himpunan Mahasiswa Teknik Lingkungan.				✓	
4.	Sistem memudahkan admin dalam melakukan rekap data kehadiran.					✓
5.	Menu-menu yang ada pada sistem jelas dan mudah dipahami.				✓	

Keterangan :

SS = Sangat Setuju S = Setuju N = Netral TS = Tidak Setuju STS = Sangat Tidak Setuju

Kritik dan Saran

.....

.....

Cilacap, 02 September 2021

Farhan
(Farhan Rahmatullah Hilumawan)

KUISIONER EVALUASI

Kepada Yth, Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan menyusun Tugas Akhir, saya :

Nama : Rr. Choirmiant Daybra

NPM : 180102023

Jurusan : Teknik Informatika

Mengharapkan pendapat Anda untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : ARISTA NUR RIZKIA PUTRI

Jurusan : DA - Teknik Pengendalian Pencemaran Lingkungan

Isi kuisioner dengan memberi tanda centang (✓) pada kolom yang telah disediakan.

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1.	Sistem memudahkan dalam melakukan pendaftaran anggota.					✓
2.	Sistem memudahkan anggota dalam melakukan kegiatan presensi.				✓	
3.	Sistem memudahkan dalam memantau kehadiran pada Himpunan Mahasiswa Teknik Lingkungan.				✓	✓
4.	Sistem memudahkan admin dalam melakukan rekap data kehadiran.					✓
5.	Menu-menu yang ada pada sistem jelas dan mudah dipahami.					✓

Keterangan :

SS = Sangat Setuju S = Setuju N = Netral TS = Tidak Setuju STS = Sangat Tidak Setuju

Kritik dan Saran

.....
.....

Cilacap, 02 September 2021

(... Arista Nur Rizkia P ...)

KUISIONER EVALUASI

Kepada Yth, Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan menyusun Tugas Akhir, saya :

Nama : Rr. Choirmiant Daybra

NPM : 180102023

Jurusan : Teknik Informatika

Memiharapkan pendapat Anda untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Almira Luthfiyah Amanda S.

Jurusan : DA Teknik Pengendalian Pencemaran Lingkungan

Isi kuisioner dengan memberi tanda centang (√) pada kolom yang telah disediakan.

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1.	Sistem memudahkan dalam melakukan pendaftaran anggota.				√	
2.	Sistem memudahkan anggota dalam melakukan kegiatan presensi.			√		
3.	Sistem memudahkan dalam memantau kehadiran pada Himpunan Mahasiswa Teknik Lingkungan.					√
4.	Sistem memudahkan admin dalam melakukan rekap data kehadiran.					√
5.	Menu-menu yang ada pada sistem jelas dan mudah dipahami.					√

Keterangan :

SS = Sangat Setuju S = Setuju N = Netral TS = Tidak Setuju STS = Sangat Tidak Setuju

Kritik dan Saran

.....
.....

Cilacap, 02 September 2021

(Almira Luthfiyah.....)

KUISIONER EVALUASI

Kepada Yth, Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan menyusun Tugas Akhir, saya :

Nama : Rr. Choirmiant Daybra

NPM : 180102023

Jurusan : Teknik Informatika

Mengharapkan pendapat Anda untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Patra Eka Noviana

Jurusan : D4 Teknik Pengendalian Pencemaran Lingkungan

Isi kuisisioner dengan memberi tanda centang (✓) pada kolom yang telah disediakan.

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1.	Sistem memudahkan dalam melakukan pendaftaran anggota.				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2.	Sistem memudahkan anggota dalam melakukan kegiatan presensi.					<input checked="" type="checkbox"/>
3.	Sistem memudahkan dalam memantau kehadiran pada Himpunan Mahasiswa Teknik Lingkungan.					<input checked="" type="checkbox"/>
4.	Sistem memudahkan admin dalam melakukan rekap data kehadiran.					<input checked="" type="checkbox"/>
5.	Menu-menu yang ada pada sistem jelas dan mudah dipahami.					<input checked="" type="checkbox"/>

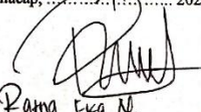
Keterangan :

SS = Sangat Setuju S = Setuju N = Netral TS = Tidak Setuju STS = Sangat Tidak Setuju

Kritik dan Saran

.....
.....

Cilacap, 02 September 2021


(Patra Eka N.)

KUISIONER EVALUASI

Kepada Yth, Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan menyusun Tugas Akhir, saya :

Nama : Rr. Choirmiant Daybra

NPM : 180102023

Jurusan : Teknik Informatika

Mengharapkan pendapat Anda untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Elis Rosida

Jurusan : TRPPL

Isi kuisisioner dengan memberi tanda centang (✓) pada kolom yang telah disediakan.

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1.	Sistem memudahkan dalam melakukan pendaftaran anggota.					✓
2.	Sistem memudahkan anggota dalam melakukan kegiatan presensi.					✓
3.	Sistem memudahkan dalam memantau kehadiran pada Himpunan Mahasiswa Teknik Lingkungan.					✓
4.	Sistem memudahkan admin dalam melakukan rekap data kehadiran.					✓
5.	Menu-menu yang ada pada sistem jelas dan mudah dipahami.					✓

Keterangan :

SS = Sangat Setuju S = Setuju N = Netral TS = Tidak Setuju STS = Sangat Tidak Setuju

Kritik dan Saran

.....
.....

Cilacap, 2 September 2021


(..... Elis Rosida)

KUISIONER EVALUASI

Kepada Yth, Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan menyusun Tugas Akhir, saya :

Nama : Rr. Choirmiant Daybra

NPM : 180102023

Jurusan : Teknik Informatika

Mengharapkan pendapat Anda untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Sumayya Syarifina

Jurusan : TRPL

Isi kuisisioner dengan memberi tanda centang (✓) pada kolom yang telah disediakan.

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1.	Sistem memudahkan dalam melakukan pendaftaran anggota.					✓
2.	Sistem memudahkan anggota dalam melakukan kegiatan presensi.					✓
3.	Sistem memudahkan dalam memantau kehadiran pada Himpunan Mahasiswa Teknik Lingkungan.					✓
4.	Sistem memudahkan admin dalam melakukan rekap data kehadiran.					✓
5.	Menu-menu yang ada pada sistem jelas dan mudah dipahami.					✓

Keterangan :

SS = Sangat Setuju S = Setuju N = Netral TS = Tidak Setuju STS = Sangat Tidak Setuju

Kritik dan Saran

.....

.....

Cilacap, 2 September 2021


(Sumayya Syarifina)

KUISIONER EVALUASI

Kepada Yth, Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan menyusun Tugas Akhir, saya :

Nama : Rr. Choiriant Daybra

NPM : 180102023

Jurusan : Teknik Informatika

Mengharapkan pendapat Anda untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Qonita Fildzah

Jurusan : Teknik Informatika

Isi kuisisioner dengan memberi tanda centang (√) pada kolom yang telah disediakan.

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1.	Sistem memudahkan dalam melakukan pendaftaran anggota.					√
2.	Sistem memudahkan anggota dalam melakukan kegiatan presensi.					√
3.	Sistem memudahkan dalam memantau kehadiran pada Himpunan Mahasiswa Teknik Lingkungan.					√
4.	Sistem memudahkan admin dalam melakukan rekap data kehadiran.				√	
5.	Menu-menu yang ada pada sistem jelas dan mudah dipahami.					√

Keterangan :

SS = Sangat Setuju S = Setuju N = Netral TS = Tidak Setuju STS = Sangat Tidak Setuju

Kritik dan Saran

.....

.....

Cilacap, 2 September 2021


(.....Qonita Fildzah.....)

KUISIONER EVALUASI

Kepada Yth, Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan menyusun Tugas Akhir, saya :

Nama : Rr. Choirmiant Daybra

NPM : 180102023

Jurusan : Teknik Informatika

Mengharapkan pendapat Anda untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Rr. Drafont Pasitaura

Jurusan : D-4 Teknik Pengendalian Pencemaran Lingkungan

Isi kuisioner dengan memberi tanda centang (√) pada kolom yang telah disediakan.

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1.	Sistem memudahkan dalam melakukan pendaftaran anggota.					✓
2.	Sistem memudahkan anggota dalam melakukan kegiatan presensi.					✓
3.	Sistem memudahkan dalam memantau kehadiran pada Himpunan Mahasiswa Teknik Lingkungan.					✓
4.	Sistem memudahkan admin dalam melakukan rekap data kehadiran.				✓	
5.	Menu-menu yang ada pada sistem jelas dan mudah dipahami.					✓

Keterangan :

SS = Sangat Setuju S = Setuju N = Netral TS = Tidak Setuju STS = Sangat Tidak Setuju

Kritik dan Saran

.....
.....

Cilacap, 02 September 2021

(Rr. Drafont Pasitaura...)

KUISIONER EVALUASI

Kepada Yth, Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan menyusun Tugas Akhir, saya :

Nama : Rr. Choirmiant Daybra

NPM : 180102023

Jurusan : Teknik Informatika

Mengharapkan pendapat Anda untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : ASEP SECTION

Jurusan : Teknik Informatika

Isi kuisioner dengan memberi tanda centang (√) pada kolom yang telah disediakan.

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1.	Sistem memudahkan dalam melakukan pendaftaran anggota.				✓	
2.	Sistem memudahkan anggota dalam melakukan kegiatan presensi.					✓
3.	Sistem memudahkan dalam memantau kehadiran pada Himpunan Mahasiswa Teknik Lingkungan.				✓	
4.	Sistem memudahkan admin dalam melakukan rekap data kehadiran.					✓
5.	Menu-menu yang ada pada sistem jelas dan mudah dipahami.					✓

Keterangan :

SS = Sangat Setuju S = Setuju N = Netral TS = Tidak Setuju STS = Sangat Tidak Setuju

Kritik dan Saran

.....

Cilacap, 3 September 2021


 (..... ASEP SECTION)

KUISIONER EVALUASI

Kepada Yth, Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan menyusun Tugas Akhir, saya :

Nama : Rr. Choirmiant Daybra

NPM : 180102023

Jurusan : Teknik Informatika

Mengharapkan pendapat Anda untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Aldino Tri Nugroho

Jurusan : Div Teknik Pengendalian Pencemaran Lingkungan

Isi kuisisioner dengan memberi tanda centang (✓) pada kolom yang telah disediakan.

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1.	Sistem memudahkan dalam melakukan pendaftaran anggota.					✓
2.	Sistem memudahkan anggota dalam melakukan kegiatan presensi.				✓	
3.	Sistem memudahkan dalam memantau kehadiran pada Himpunan Mahasiswa Teknik Lingkungan.				✓	
4.	Sistem memudahkan admin dalam melakukan rckap data kehadiran.					✓
5.	Menu-menu yang ada pada sistem jelas dan mudah dipahami.				✓	

Keterangan :

SS = Sangat Setuju S = Setuju N = Netral TS = Tidak Setuju STS = Sangat Tidak Setuju

Kritik dan Saran

.....
.....

Cilacap, 3 September 2021


(..Aldino Tri Nugroho..)

BIODATA PENULIS



Nama : Raden Roro Choirmiant Daybra
Tempat/Tanggal Lahir : Cilacap, 18 Oktober 1999
Alamat : Jl. Kuntul no.9 RT 01/01 Tegalreja
Cilacap Selatan.
Telepon/HP : 085600011256
Motto : *Love yourself, please!!!*

Riwayat pendidikan

- SDN Sidakaya Cilacap Tahun 2005-2007
- SD Al-Irsyad Al-Islamiyyah Cilacap Tahun 2007-2012
- SMP Negeri 2 Cilacap Tahun 2012-2015
- SMA Al-Irsyad Al-Islamiyyah Cilacap Tahun 2015-2018
- Politeknik Negeri Cilacap Tahun 2018-2021