

LAMPIRAN A

SURAT IJIN OBSERVASI



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

Nomor : 0803 /PL.43/PK.03.08/2023
Hal : **Permohonan Ijin**

10 April 2023

Yth.
Kepala SMA MUHAMMADIYAH I CILACAP
Di – Tempat

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 SMA MUHAMMADIYAH I CILACAP. Adapun mahasiswa yang akan melakukan observasi adalah

NO	NAMA	NPM	PROGRAM STUDI
I.	NA'U MAULANA ANDRIKO	200302098	Teknik Informatika

Dalam pelaksanaan observasi ini mahasiswa diharapkan dapat meningkatkan pengetahuan dan pengalamannya untuk kepentingan akademik dan tidak dipublikasikan kepada umum.

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, Atas bantuan dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

a.n. Direktur
Wakil Direktur Bidang Akademik
POLITEKNIK NEGERI CILACAP
Bayu Aji Grawan, S.T.,M.T.
NIP.197903252021211002

Tembusan Yth :

1. Direktur (sebagai laporan).
2. Ka. Jurusan Teknik Informatika.
3. Arsip

LAMPIRAN B

BERITA ACARA WAWANCARA



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
PENELITIAN TUGAS AKHIR
POLITEKNIK NEGERI CILACAP

Sekretariat : Jalan Dr. Soetomo No. 1 Sidakaya, Cilacap 53212
Website : www.pnc.ac.id Telp : (0282) 533329, 537992 Fax : (0282) 533329

BERITA ACARA WAWANCARA

Pada hari ini,

Telah dilaksanakan wawancara yang berkaitan dengan penelitian yang akan dilakukan untuk memenuhi Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi E-Absensi SMA Muhammadiyah 1 Cilacap Berbasis Website":

Tempat : SMA Muhammadiyah 1
Nama Narasumber : KUSWORO
Bagian : Ka. Lab.
Deskripsi : Pihak Pewawancara melakukan wawancara dengan narasumber berkaitan dengan penelitian yang akan dilakukan di SMA Muhammadiyah 1 Cilacap, kemudian narasumber memberikan jawaban dengan pertanyaan yang diajukan oleh pewawancara. Adapun terkait pertanyaan yang diajukan serta hasil jawaban dari wawancara terlampir

Demikian berita acara ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya. Mohon maaf atas segala kekurangan, Terimakasih.

Peneliti

Na'i Maulana Andriko
NPM.20.03.02.098

Mengetahui,
Cilacap, 10 Maret 2023
Narasumber

(.....KUSWORO.....)

LAMPIRAN C

LEMBAR KUESIONER

LEMBAR KUISIONER *USABILITY TESTING* SISTEM INFORMASI E-ABSENSI SMA MUHAMMADIYAH 1 CILACAP BERBASIS WEBSITE

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata berikut :

Nama : Na'i Maulana Andriko
NPM : 200302098
Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi anda untuk meluangkan waktu dapat menjawab beberapa pertanyaan berikut:

Nama : *Adinda Wulandari*
Jabatan : *Siswa*

Petunjuk : Berilah pendapat terhadap masing-masing pernyataan dengan menuliskan tanda *checklist (√)* pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan anda.

Keterangan :
1 = Sangat tidak setuju
2 = Tidak setuju
3 = Setuju
4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti				√
2.	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi			√	
3.	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah			√	
4.	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			√	
5.	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti			√	
B. Efficiency					
6.	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat			√	
7.	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk mengelola data secara cepat dan tepat			√	
C. Memorability					
8.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan				√
9.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem			√	
10.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			√	
11.	Anda sebagai pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat			√	
12.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat			√	
D. Errors					


LEMBAR KUISIONER *USABILITY TESTING*
SISTEM INFORMASI E-ABSENSI SMA MUHAMMADIYAH 1
CILACAP BERBASIS WEBSITE

13.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan saat mengelola data			✓	
14.	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten				✓
15.	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat				✓
E. Satisfaction					
16.	Teks informasi dapat dibaca dengan mudah				✓
17.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami				✓
18.	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat				✓
19.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna			✓	
20.	Kedepannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan absensi, daripada mengerjakan secara manual				✓

Peneliti

Na'i Maulana Andriko
 NPM 20.03.02.098

Cilacap, 2023
 Responden


 (.....Adinda W.....)

LEMBAR KUISIONER *USABILITY TESTING*
SISTEM INFORMASI E-ABSENSI SMA MUHAMMADIYAH 1
CILACAP BERBASIS WEBSITE

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata berikut :

Nama : Na'i Maulana Andriko
 NPM : 200302098
 Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi anda untuk meluangkan waktu dapat menjawab beberapa pertanyaan berikut:

Nama : Wahyu Jekor
 Jabatan : Siswa
 Petunjuk : Berilah pendapat terhadap masing-masing pernyataan dengan menuliskan tanda *checklist* (✓) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan anda.
 Keterangan :
 1 = Sangat tidak setuju
 2 = Tidak setuju
 3 = Setuju
 4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti				✓
2.	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi			✓	
3.	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah				✓
4.	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			✓	
5.	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti				✓
B. Efficiency					
6.	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat			✓	
7.	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk mengelola data secara cepat dan tepat				✓
C. Memorability					
8.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan				✓
9.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem			✓	
10.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan				✓
11.	Anda sebagai pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat			✓	
12.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat				✓
D. Errors					

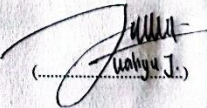
LEMBAR KUISIONER *USABILITY TESTING*
SISTEM INFORMASI E-ABSENSI SMA MUHAMMADIYAH 1
CILACAP BERBASIS WEBSITE

13.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan saat mengelola data				✓
14.	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten				✓
15.	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat			✓	
E. Satisfaction					
16.	Teks informasi dapat dibaca dengan mudah				✓
17.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami				✓
18.	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat				✓
19.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna			✓	
20.	Kedepannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan absensi, daripada mengerjakan secara manual				✓

Peneliti

Na'j Maulana Andriko
 NPM 20.03.02.098

Cilacap, 2023
 Responden


 (.....
 Juhayu J.)

LEMBAR KUISIONER *USABILITY TESTING*
SISTEM INFORMASI E-ABSENSI SMA MUHAMMADIYAH 1
CILACAP BERBASIS WEBSITE

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata berikut :

Nama : Na'i Maulana Andriko
 NPM : 200302098
 Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi anda untuk meluangkan waktu dapat menjawab beberapa pertanyaan berikut:

Nama : Rifki Nugraha
 Jabatan : Cicwa

Petunjuk : Berilah pendapat terhadap masing-masing pernyataan dengan menuliskan tanda *checklist* (✓) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan anda.

Keterangan :
 1 = Sangat tidak setuju
 2 = Tidak setuju
 3 = Setuju
 4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti				✓
2.	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi			✓	
3.	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah				✓
4.	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			✓	
5.	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti				✓
B. Efficiency					
6.	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat			✓	
7.	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk mengelola data secara cepat dan tepat				✓
C. Memorability					
8.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
9.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem				✓
10.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan				✓
11.	Anda sebagai pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat				✓
12.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat			✓	
D. Errors					

LEMBAR KUISIONER *USABILITY TESTING*
SISTEM INFORMASI E-ABSENSI SMA MUHAMMADIYAH 1
CILACAP BERBASIS WEBSITE

13.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan saat mengelola data				✓
14.	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten			✓	
15.	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat				✓
E. Satisfaction					
16.	Teks informasi dapat dibaca dengan mudah				✓
17.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami				✓
18.	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat				✓
19.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna			✓	
20.	Kedepannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan absensi, daripada mengerjakan secara manual				✓

Peneliti

Na'i Maulana Andriko
 NPM 20.03.02.098

Cilacap, 2023
 Responden


 (..... Responden.....)

LEMBAR KUISIONER *USABILITY TESTING*
SISTEM INFORMASI E-ABSENSI SMA MUHAMMADIYAH 1
CILACAP BERBASIS WEBSITE

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata berikut :

Nama : Na'i Maulana Andriko

NPM : 200302098

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi anda untuk meluangkan waktu dapat menjawab beberapa pertanyaan berikut:

Nama : *Roni Kemu A.Md*

Jabatan : *Wali kelas*

Petunjuk : Berilah pendapat terhadap masing-masing pernyataan dengan menuliskan tanda *checklist (✓)* pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan anda.

Keterangan :

- 1 = Sangat tidak setuju
- 2 = Tidak setuju
- 3 = Setuju
- 4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti			✓	
2.	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi			✓	
3.	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah				✓
4.	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			✓	
5.	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti				✓
B. Efficiency					
6.	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat			✓	
7.	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk mengelola data secara cepat dan tepat				✓
C. Memorability					
8.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
9.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem				✓
10.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✓	
11.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat			✓	
12.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat				✓
D. Errors					

LEMBAR KUISIONER *USABILITY TESTING*
SISTEM INFORMASI ABSENSI BMA MUHAMMADYAH I
CIACAP BERBASIS WEBSITE

13.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan saat mengelola data				✓
14.	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menambahakan yang error sesuai dengan konten			✓	
15.	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat			✓	
E. Satisfaction					
16.	Teks informasi dapat dibaca dengan mudah			✓	
17.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami				✓
18.	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat			✓	
19.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna				✓
20.	Kedepannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan absensi, daripada mengerjakan secara manual			✓	

Peneliti

Na'i Maulana Andriko
NPM 20.03.02.098

Ciacap, 2023

Responden


 (..... Rizki Herma Dedy)

LEMBAR KUISONER *USABILITY TESTING*
SISTEM INFORMASI E-ABSENSI SMA MUHAMMADIYAH 1
CILACAP BERBASIS WEBSITE

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata berikut :

Nama : Na'i Maulana Andriko
 NPM : 200302098
 Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi anda untuk meluangkan waktu dapat menjawab beberapa pertanyaan berikut:

Nama : *Sriwati Hidayat S Pd*
 Jabatan : *Wakil kelas*
 Petunjuk : Berilah pendapat terhadap masing-masing pernyataan dengan menuliskan tanda *checklist (√)* pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan anda.
 Keterangan :
 1 = Sangat tidak setuju
 2 = Tidak setuju
 3 = Setuju
 4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti				√
2.	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi				√
3.	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah			√	
4.	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			√	
5.	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti				√
B. Efficiency					
6.	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat				√
7.	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk mengelola data secara cepat dan tepat				√
C. Memorability					
8.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			√	
9.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem				√
10.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			√	
11.	Anda sebagai pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat				√
12.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat				√
D. Errors					

LEMBAR KUISIONER *USABILITY TESTING*
SISTEM INFORMASI E-ABSENSI SMA MUHAMMADIYAH 1
CILACAP BERBASIS WEBSITE

13.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan saat mengelola data				✓
14.	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten				✓
15.	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat				✓
E. Satisfaction					
16.	Teks informasi dapat dibaca dengan mudah			✓	
17.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami				✓
18.	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat			✓	
19.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna				✓
20.	Kedepannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan absensi, daripada mengerjakan secara manual				✓

Peneliti

Cilacap, 2023
Responden

Na'i Maulana Andriko
NPM 20.03.02.098


(..... Saiful Hidayat))

LEMBAR KUISIONER *USABILITY TESTING*
SISTEM INFORMASI E-ABSENSI SMA MUHAMMADIYAH I
CILACAP BERBASIS WEBSITE

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata berikut :

Nama : Na'i Maulana Andriko
 NPM : 200302098
 Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi anda untuk meluangkan waktu dapat menjawab beberapa pertanyaan berikut:

Nama : Drs. Agus Widaroro
 Jabatan : Guru

Petunjuk : Berilah pendapat terhadap masing-masing pernyataan dengan menuliskan tanda *checklist* (✓) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan anda.

Keterangan :
 1 = Sangat tidak setuju
 2 = Tidak setuju
 3 = Setuju
 4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti				✓
2.	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi			✓	
3.	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah				✓
4.	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			✓	
5.	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti				✓
B. Efficiency					
6.	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat				✓
7.	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk mengelola data secara cepat dan tepat			✓	
C. Memorability					
8.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan				✓
9.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem				✓
10.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✓	
11.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat				✓
12.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat			✓	
D. Errors					

LEMBAR KUISIONER *USABILITY TESTING*
SISTEM INFORMASI E-ABSENSI SMA MUHAMMADIYAH 1
CILACAP BERBASIS WEBSITE

13.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan saat mengelola data				✓	
14.	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link menu balaman yang error sesuai dengan konten					✓
15.	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat					✓
E. Satisfaction						
16.	Teks informasi dapat dibaca dengan mudah					✓
17.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami					✓
18.	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat				✓	
19.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna					✓
20.	Ke depannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan absensi, daripada mengerjakan secara manual				✓	

Peneliti

Na'i Maulana Andriko
 NPM 20.03.02.098

Cilacap, 2023
 Responden


 (..... Agus W.)

LEMBAR KUISIONER USABILITY TESTING
SISTEM INFORMASI E-ABSENSI SMA MUHAMMADIYAH 1
CILACAP BERBASIS WEBSITE

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata berikut :

Nama : Na'i Maulana Andriko
 NPM : 200302098
 Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi anda untuk meluangkan waktu dapat menjawab beberapa pertanyaan berikut:

Nama : *Dorey Priantana S.Pd*
 Jabatan : *GUW*
 Petunjuk : Berilah pendapat terhadap masing-masing pernyataan dengan menuliskan tanda *checklist (✓)* pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan anda.
 Keterangan :

- 1 = Sangat tidak setuju
- 2 = Tidak setuju
- 3 = Setuju
- 4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti			✓	
2.	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi				✓
3.	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah			✓	
4.	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan				✓
5.	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti				✓
B. Efficiency					
6.	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat				✓
7.	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk mengelola data secara cepat dan tepat			✓	
C. Memorability					
8.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
9.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem				✓
10.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✗	✓
11.	Anda sebagai pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat				✓
12.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat			✓	
D. Errors					


LEMBAR KUISIONER *USABILITY TESTING*
SISTEM INFORMASI E-ABSENSI SMA MUHAMMADIYAH 1
CILACAP BERBASIS WEBSITE

13.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan saat mengelola data			✓	
14.	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten				✓
15.	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat			✓	
E. Satisfaction					
16.	Teks informasi dapat dibaca dengan mudah				✓
17.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami			✓	
18.	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat				✓
19.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna				✓
20.	Kedepannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan absensi, daripada mengerjakan secara manual			✓	

Peneliti

Na'i Maulana Andriko
NPM 20.03.02.098

Cilacap, 2023
 Responden


 (...Daw... P. S. Fel...)

LEMBAR KUISIONER *USABILITY TESTING*
SISTEM INFORMASI E-ABSENSI SMA MUHAMMADIYAH 1
CILACAP BERBASIS WEBSITE

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata berikut :

Nama : Na'i Maulana Andriko

NPM : 200302098

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi anda untuk meluangkan waktu dapat menjawab beberapa pertanyaan berikut:

Nama : SITI SALAMAH, S.PD

Jabatan : GURU

Petunjuk : Berilah pendapat terhadap masing-masing pernyataan dengan menuliskan tanda *checklist* (✓) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan anda.

Keterangan :

- 1 = Sangat tidak setuju
- 2 = Tidak setuju
- 3 = Setuju
- 4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti				✓
2.	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi			✓	
3.	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah				✓
4.	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan				✓
5.	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti			✓	
B. Efficiency					
6.	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat				✓
7.	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk mengelola data secara cepat dan tepat			✓	
C. Memorability					
8.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan				✓
9.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem			✓	
10.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan				✓
11.	Anda sebagai pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat			✓	
12.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat				✓
D. Errors					

LEMBAR KUISIONER *USABILITY TESTING*
SISTEM INFORMASI E-ABSENSI SMA MUHAMMADIYAH 1
CILACAP BERBASIS WEBSITE

13.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan saat mengelola data					✓
14.	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten				✓	
15.	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat					✓
E. Satisfaction						
16.	Teks informasi dapat dibaca dengan mudah					✓
17.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami				✓	
18.	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat					✓
19.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna					✓
20.	Kedepannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan absensi, daripada mengerjakan secara manual				✓	

Peneliti

Na'i Maulana Andriko
 NPM 20.03.02.098

Cilacap, 2023
 Responden


 (.....SITI SALAMAH.....)

LEMBAR KUISIONER *USABILITY TESTING*
SISTEM INFORMASI E-ABSENSI SMA MUHAMMADIYAH 1
CILACAP BERBASIS WEBSITE

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata berikut :

Nama : Na'i Maulana Andriko

NPM : 200302098

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi anda untuk meluangkan waktu dapat menjawab beberapa pertanyaan berikut:

Nama : **SITI MAESAROH**

Jabatan : **SISWA**

Petunjuk : Berilah pendapat terhadap masing-masing pernyataan dengan menuliskan tanda *checklist* (✓) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan anda.

Keterangan :

- 1 = Sangat tidak setuju
- 2 = Tidak setuju
- 3 = Setuju
- 4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti				✓
2.	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi				✓
3.	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah				✓
4.	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			✓	
5.	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti			✓	
B. Efficiency					
6.	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat				✓
7.	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk mengelola data secara cepat dan tepat				✓
C. Memorability					
8.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
9.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem				✓
10.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✓	
11.	Anda sebagai pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat				✓
12.	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat				✓
D. Errors					

LEMBAR KUISIONER *USABILITY TESTING*
SISTEM INFORMASI E-ABSENSI SMA MUHAMMADIYAH 1
CILACAP BERBASIS WEBSITE


13.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan saat mengelola data				✓
14.	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten			✓	
15.	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat				✓
F. Satisfaction					
16.	Teks informasi dapat dibaca dengan mudah				✓
17.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami				✓
18.	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat			✓	
19.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna				✓
20.	Kedepannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan absensi, daripada mengerjakan secara manual			✓	

Peneliti

Na'i Maulana Andriko
NPM 20.03.02.098

Cilacap, 2023

Responden


(SITI) M. A. SAEGH

LAMPIRAN D
DOKUMENTASI



BIODATA PENULIS

Nama : Na'i Mulana Andriko
Tempat/Tanggal lahir : Cilacap, 18 Juli 2001
Alamat : Jl. Rinjani Gng 4 03/22
Telepon/HP : 085865246823
Hobi : Bermain Musik & Bermain Game
Motto : " Life is simple, whatever makes you smile keep it."

Riwayat Pendidikan

- SD Negeri 6 Cilacap : Tahun 2007-2013
- SMP Negeri 6 Cilacap : Tahun 2013-2016
- SMA Muhammadiyah 1 Cilacap : Tahun 2016-2019
- Politeknik Negeri Cilacap : Tahun 2020-2023

Penulis telah mengikuti seminar Tugas Akhir pada 21 Juli 2023 sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Ahli Madya (A.Md)