

LAMPIRAN

Lampiran 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 : 1265/PL.43/PK.03.08/2022
Hal : Permohonan Ijin

Cilacap, 27 Juni 2022

Kepada Yth.

Kepala SMK Makmur 1 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 SMK Makmur 1 Cilacap. Adapun mahasiswa yang akan melakukan observasi adalah

NO	NAMA	NPM	PROGRAM STUDI
1.	Sagita Dinda Syaharani	19.02.02.043	Teknik Informatika

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

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



Tembusan Yth :

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

Lampiran Hasil Wawancara

Wawancara dilakukan oleh penulis untuk mendapatkan data-data tambahan dan informasi mengenai penelitian yang dilakukan dengan cara tanya jawab kepada pihak terkait sebagai narasumber.

Nama : DARUSRAMPOA, MEd.
Tanggal : 23 MARET 2022
Tempat : SMK Makmur 1 Cilacap

Berikut rincian pertanyaan yang diajukan oleh penulis pada saat proses wawancara berlangsung beserta jawaban/hasil wawancara dengan narasumber :

1. Bagaimana proses pembayaran SPP pada saat ini?

Jawab : dimulai dari siswa datang ke bagian bendahara untuk melakukan pembayaran SPP, kemudian bendahara akan mencatat pembayaran tersebut ke dalam buku besar dan berikan serta kwitansi yang diberikan kepada siswa sebagai bukti pembayaran.

2. Apa saja permasalahan yang dialami terkait pembayaran SPP?

Jawab : Dalam pembayaran SPP ini masih terdapat kendala yang diantaranya ketika proses pencatatan data pembayaran SPP dapat terjadi manipulasi serta ketidak sinkronan data, hal ini dapat terjadi apabila bagian bendahara lupa mencatat pada buku besar dan lain-lain. Kemudian, bukti kwitansi yang dipegang oleh siswa dimungkinkan hilang atau rusak, sehingga apabila terjadi ketidak sinkronan data, tidak dapat dibuktikan apakah sudah melakukan pembayaran atau belum karena lamanya dalam melakukan pencarian data dikarenakan banyaknya transaksi pembayaran yang dilakukan. Pembayaran SPP ini belum melibatkan bank. Selain itu, belum adanya sistem yang melibatkan orang tua dalam memonitor pembayaran yang menjadi salah satu penyebab siswa tidak menyetorkan secara langsung uang yang telah diberikan kepada bagian bendahara.

3. Berapa jumlah uang yang harus dikeluarkan siswa untuk membayar SPP perbulannya?

Jawab : Rp 200.000/bulan.



Lampiran Jadwal Pembayaran



YAYASAN AL BAROKAH CILACAP
SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN
SMK MAKMUR 1 CILACAP

Alamat : Jalan Pacang No. 59 RT 03 RW 09 Gurnilir, Cilacap Utara, Cilacap Telp (0282) 540586 Kode Pos 53231
Email : smkmakmur1clp@yahoo.com Website : www.smkmakmur1cilacap.sch.id

JADWAL PEMBAYARAN SPP

Assalamu 'alaikum Wr. Bk.

Dengan ini diberitahukan kepada seluruh siswa SMK Makmur 1 Cilacap berkaitan dengan pembayaran SPP, diharapkan perhatiannya sebagai berikut :

1. Pembayaran SPP berjumlah Rp 200.000 dimulai pada tanggal 10 setiap bulannya.
2. Bagi siswa yang menunggak lebih dari 2 bulan akan mendapatkan surat peringatan.

Demikian jadwal pembayaran SPP ini kami sampaikan, atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum Wr. Bk.



Lampiran Pengujian Fungsionalitas

**PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PEMBAYARAN SPP
(STUDI KASUS : SMK MAKMUR 1 CILACAP)**

TANGGAL PENGUJIAN : 13 Agustus 2022

NAMA PENGUJI : DAR YANTO, A.Md.

BAGIAN : BENDAHARA

1. Pengujian Fungsi Login Bendahara

Data Normal			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukan username dan password sesuai dengan yang ada di <i>database</i>	Dapat melakukan login dan masuk ke <i>dashboard</i> bendahara	Login berhasil dan masuk ke halaman <i>dashboard</i> bendahara	[✓] Diterima [] Ditolak
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukan username dan password yang tidak sesuai dengan yang ada di <i>database</i>	Tidak dapat melakukan login dan masuk ke <i>dashboard</i> bendahara	Akan muncul notifikasi "identitas tersebut tidak cocok dengan data kami"	[✓] Diterima [] Ditolak

Masukan :

.....

2. Pengujian Fungsi Melihat Data Siswa

Data Normal			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menampilkan data siswa yang sudah ada di <i>database</i>	Dapat menampilkan data siswa	Data siswa berhasil tertampil dari <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Diterima [<input type="checkbox"/>] Ditolak
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menampilkan data siswa yang belum ada di <i>database</i>	Tidak dapat menampilkan data siswa	Data siswa tidak berhasil tertampil dari <i>database</i>	[<input type="checkbox"/>] Diterima [<input checked="" type="checkbox"/>] Ditolak

Masukan :

.....

3. Pengujian Fungsi Melihat Data Pembayaran

Data Normal			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menampilkan data pembayaran yang sudah ada di <i>database</i>	Dapat menampilkan data pembayaran	Data pembayaran berhasil tertampil dari <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Diterima [<input type="checkbox"/>] Ditolak
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menampilkan data pembayaran yang belum ada di <i>database</i>	Tidak dapat menampilkan data pembayaran	Data pembayaran tidak berhasil tertampil dari <i>database</i>	[<input type="checkbox"/>] Diterima [<input checked="" type="checkbox"/>] Ditolak

Masukan :

.....

4. Pengujian Fungsi Melihat Data Jadwal Pembayaran

Data Normal			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menampilkan data jadwal pembayaran yang sudah ada di <i>database</i>	Dapat menampilkan data jadwal pembayaran	Data jadwal pembayaran berhasil tertampil dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Diterima <input type="checkbox"/> Ditolak
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menampilkan data jadwal pembayaran yang belum ada di <i>database</i>	Tidak dapat menampilkan data jadwal pembayaran	Data jadwal pembayaran tidak berhasil tertampil dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Diterima <input type="checkbox"/> Ditolak

Masukan :

5. Pengujian Fungsi Validasi Pembayaran

Data Normal			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik button validasi pembayaran	Data pembayaran sudah tervalidasi	Muncul notifikasi "Apakah anda yakin akan memvalidasi data ini?" jika OK, maka validasi pembayaran berhasil dilakukan	<input checked="" type="checkbox"/> Diterima <input type="checkbox"/> Ditolak

Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik button validasi pembayaran	Tidak dapat memvalidasi pembayaran	Validasi pembayaran tidak berhasil dilakukan	[<input checked="" type="checkbox"/>] Diterima [<input type="checkbox"/>] Ditolak

Masukan :

6. Pengujian Fungsi Melihat Data Validasi Pembayaran

Data Normal			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menampilkan data validasi pembayaran yang sudah ada di <i>database</i>	Dapat menampilkan data validasi pembayaran	Data validasi pembayaran berhasil tertampil dari <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Diterima [<input type="checkbox"/>] Ditolak
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menampilkan data validasi pembayaran yang belum ada di <i>database</i>	Tidak dapat menampilkan data validasi pembayaran	Data validasi pembayaran tidak berhasil tertampil dari <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Diterima [<input type="checkbox"/>] Ditolak

Masukan :

7. Pengujian Fungsi Melihat Data Ortu

Data Normal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menampilkan data ortu yang sudah ada di <i>database</i>	Dapat menampilkan data ortu	Data ortu berhasil terampil dari <i>database</i>	[√] Diterima [] Ditolak
Data Salah			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menampilkan data ortu yang belum ada di <i>database</i>	Tidak dapat menampilkan data ortu	Data ortu tidak berhasil terampil dari <i>database</i>	[√] Diterima [] Ditolak

Masukan :

Cilacap, 15 Agustus 2022

 (Drs. ANTO, AMH)

**PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PEMBAYARAN SPP
(STUDI KASUS : SMK MAKMUR 1 CILACAP)**

TANGGAL PENGUJIAN : 13 Agustus 2022

NAMA PENGUJI : Siti Hartati S. Od

BAGIAN : ADMIN

1. Pengujian Fungsi Login Admin

Data Normal			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukan username dan password sesuai dengan yang ada di database	Dapat melakukan login dan masuk ke dashboard admin	Login berhasil dan masuk ke halaman dashboard admin	<input checked="" type="checkbox"/> Diterima <input type="checkbox"/> Ditolak
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukan username dan password yang tidak sesuai dengan yang ada di database	Tidak dapat melakukan login dan masuk ke dashboard admin	Akan muncul notifikasi "identitas tersebut tidak cocok dengan data kami"	<input checked="" type="checkbox"/> Diterima <input type="checkbox"/> Ditolak

Masukan :

.....

.....

.....

2. Pengujian Fungsi Tambah Data Pengelola

Data Normal			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukan data pengelola baru	Dapat menyimpan data pengelola	Data pengelola berhasil tersimpan pada <i>database</i>	[✓] Diterima [] Ditolak
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukan data pengelola secara tidak lengkap	Tidak dapat melakukan pengisian data pengelola	Data pengelola tidak tersimpan pada <i>database</i>	[✓] Diterima [] Ditolak

Masukan :

.....

3. Pengujian Fungsi Tambah Data Jurusan

Data Normal			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukan data jurusan	Dapat menyimpan data jurusan	Data jurusan berhasil tersimpan pada <i>database</i>	[✓] Diterima [] Ditolak
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukan data jurusan secara tidak lengkap	Tidak dapat melakukan pengisian data jurusan	Data jurusan tidak tersimpan pada <i>database</i>	[✓] Diterima [] Ditolak

Masukan :

.....

4. Pengujian Fungsi Tambah Data Siswa

Data Normal			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukan data siswa	Dapat menyimpan data siswa	Data siswa berhasil tersimpan pada <i>database</i>	[✓] Diterima [] Ditolak
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukan data siswa secara tidak lengkap	Tidak dapat melakukan pengisian data siswa	Data siswa tidak tersimpan pada <i>database</i>	[✓] Diterima [] Ditolak

Masukan :

5. Pengujian Fungsi Menampilkan Data Siswa

Data Normal			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menampilkan data siswa yang sudah ada di <i>database</i>	Dapat menampilkan data siswa	Data siswa berhasil tertampil dari <i>database</i>	[✓] Diterima [] Ditolak
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menampilkan data siswa yang belum ada di <i>database</i>	Tidak dapat menampilkan data siswa	Data siswa tidak berhasil tertampil dari <i>database</i>	[✓] Diterima [] Ditolak

Masukan :

6. Pengujian Fungsi Menampilkan Data Ortu

Data Normal			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menampilkan data ortu yang sudah ada di <i>database</i>	Dapat menampilkan data ortu	Data ortu berhasil tertampil dari <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Diterima [<input type="checkbox"/>] Ditolak
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menampilkan data ortu yang belum ada di <i>database</i>	Tidak dapat menampilkan data ortu	Data ortu tidak berhasil tertampil dari <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Diterima [<input type="checkbox"/>] Ditolak

Masukan :

7. Pengujian Fungsi Menampilkan Data Ortu

Data Normal			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menampilkan data ortu yang sudah ada di <i>database</i>	Dapat menampilkan data ortu	Data ortu berhasil tertampil dari <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Diterima [<input type="checkbox"/>] Ditolak
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menampilkan data ortu yang belum ada di <i>database</i>	Tidak dapat menampilkan data ortu	Data ortu tidak berhasil tertampil dari <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Diterima [<input type="checkbox"/>] Ditolak

Masukan :

8. Pengujian Fungsi Push Kenaikan Kelas

Data Normal			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik button push kelas	Dapat menaikkan kelas seluruh siswa	Muncul notifikasi "Apakah anda yakin akan menaikkan kelas?" jika OK maka push kenaikan kelas berhasil	[<input checked="" type="checkbox"/>] Diterima [<input type="checkbox"/>] Ditolak
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik button push kelas	Tidak dapat menaikkan kelas seluruh siswa	Push kenaikan kelas tidak berhasil	[<input checked="" type="checkbox"/>] Diterima [<input type="checkbox"/>] Ditolak

Masukan :

9. Pengujian Fungsi Push Kenaikan Perbulan

Data Normal			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik button push bulan	Dapat menaikkan seluruh siswa ke bulan berikutnya	Muncul notifikasi "Apakah anda yakin akan menaikkan perbulan?" jika OK maka push kenaikan perbulan berhasil	[<input checked="" type="checkbox"/>] Diterima [<input type="checkbox"/>] Ditolak

Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik button push bulan	Tidak dapat menaikan seluruh siswa ke bulan berikutnya	Push kenaikan perbulan tidak berhasil	[<input checked="" type="checkbox"/>] Diterima [<input type="checkbox"/>] Ditolak

Masukan :

Cilacap, 13 Agustus 2022

(Sri Hartono, S.Pd)

**PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PEMBAYARAN SPP
(STUDI KASUS : SMK MAKMUR 1 CILACAP)**

TANGGAL PENGUJIAN : 13 Agustus 2022

NAMA PENGUJI : Fanni Muji Rahya

BAGIAN : SISWA

1. Pengujian Fungsi Login siswa

Data Normal			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukan username dan password sesuai dengan yang ada di database	Dapat melakukan login dan masuk ke <i>dashboard</i> siswa	Login berhasil dan masuk ke halaman <i>dashboard</i> siswa	[<input checked="" type="checkbox"/>] Diterima [] Ditolak
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukan username dan password yang tidak sesuai dengan yang ada di database	Tidak dapat melakukan login dan masuk ke <i>dashboard</i> siswa	Akan muncul notifikasi "identitas tersebut tidak cocok dengan data kami"	[<input checked="" type="checkbox"/>] Diterima [] Ditolak

Masukan :

2. Pengujian Fungsi Melihat Data Pembayaran

Data Normal			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menampilkan data pembayaran yang sudah ada di <i>database</i>	Dapat menampilkan data pembayaran	Data pembayaran berhasil tertampil dari <i>database</i>	[✓] Diterima [] Ditolak
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menampilkan data pembayaran yang belum ada di <i>database</i>	Tidak dapat menampilkan data pembayaran	Data pembayaran tidak berhasil tertampil dari <i>database</i>	[✓] Diterima [] Ditolak

Masukan :

3. Pengujian Fungsi Melihat Data Validasi Pembayaran

Data Normal			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menampilkan data validasi pembayaran yang sudah ada di <i>database</i>	Dapat menampilkan data validasi pembayaran	Data validasi pembayaran berhasil tertampil dari <i>database</i>	[✓] Diterima [] Ditolak
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menampilkan data validasi pembayaran yang belum ada di <i>database</i>	Tidak dapat menampilkan data validasi pembayaran	Data validasi pembayaran tidak berhasil tertampil dari <i>database</i>	[✓] Diterima [] Ditolak

Masukan :

Cilacap, 13 Agustus 2022


(.....) (.....) (.....)

**PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI PEMBAYARAN SPP
(STUDI KASUS : SMK MAKMUR 1 CILACAP)**

TANGGAL PENGUJIAN : 13 Agustus 2022

NAMA PENGUJI : Syekur

BAGIAN : ORANGTUA

1. Pengujian Fungsi Login Ortu

Data Normal			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukan username dan password sesuai dengan yang ada di database	Dapat melakukan login dan masuk ke dashboard ortu	Login berhasil dan masuk ke halaman dashboard ortu	[√] Diterima [] Ditolak
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukan username dan password yang tidak sesuai dengan yang ada di database	Tidak dapat melakukan login dan masuk ke dashboard ortu	Akan muncul notifikasi "identitas tersebut tidak cocok dengan data kami"	[√] Diterima [] Ditolak

Masukan :

.....

2. Pengujian Fungsi Melihat Data Validasi Pembayaran

Data Normal			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menampilkan data validasi pembayaran yang sudah ada di <i>database</i>	Dapat menampilkan data validasi pembayaran	Data validasi pembayaran berhasil tertampil dari <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Diterima [<input type="checkbox"/>] Ditolak
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menampilkan data validasi pembayaran yang belum ada di <i>database</i>	Tidak dapat menampilkan data validasi pembayaran	Data validasi pembayaran tidak berhasil tertampil dari <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Diterima [<input type="checkbox"/>] Ditolak

Masukan :

Cilacap, 13 Agustus 2022



(..... Syukur)

Lampiran Kuisioner

KUISIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Pembayaran SPP Berbasis Website di SMK Makmur 1 Cilacap" yang disusun oleh :

Nama : Sagita Dinda Syaharani

NPM : 19.02.02.043

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *DARYANTO, A.Md*

Pekerjaan : *Bendahara (Guru)*

Petunjuk :

Berikan pendapat Anda terhadap masing-masing pertanyaan dengan memberikan tanda checklist (✓)

Pada kolom skor sesuai dengan pilihan Anda.

Keterangan :

1 = Sangat Kurang, 2 = Kurang, 3 = Cukup, 4 = Baik, 5 = Sangat Baik.

Pertanyaan	Skor				
	1	2	3	4	5
LEARNABILITY					
1. Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dipahami?				✓	
2. Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mengelola proses pembayaran SPP?					✓
3. Apakah form isian pada sistem mudah untuk digunakan?				✓	
4. Apakah icon, tombol, dan label pada sistem mudah untuk dipahami?					✓
5. Apakah alur navigasi sistem dapat dengan mudah dipahami?					✓
EFFICIENCY					
6. Apakah sistem menyediakan data yang Anda butuhkan?				✓	
7. Apakah Anda dapat menemukan data yang Anda cari dengan mudah?					✓

8.	Apakah kolom pencarian yang terdapat pada sistem dapat mempermudah Anda untuk menampilkan hasil pencarian dengan cepat?					✓
MEMORABILITY						
9.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem?					✓
10.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan dari sistem?				✓	
11.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat alur navigasi dari sistem?				✓	
12.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan data yang diinginkan?					✓
ERRORS						
13.	Apakah terdapat pesan kesalahan jika terdapat kesalahan saat Anda mengakses sistem?				✓	
14.	Apakah pesan kesalahan yang muncul sesuai dengan kesalahan yang terjadi?					✓
15.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengatasi kesalahan yang terjadi saat mengakses sistem?					✓
SATISFACTION						
16.	Apakah data-data yang tersedia dapat Anda baca dengan mudah?				✓	
17.	Apakah bahasa yang digunakan pada sistem dapat Anda pahami dengan mudah?				✓	
18.	Apakah warna dan tata letak menu dari sistem nyaman untuk dilihat?					✓
19.	Apakah data yang disediakan sesuai dengan kebutuhan Anda?					✓
20.	Apakah kedepannya Anda akan menggunakan sistem ini lagi untuk melihat, mengelola dan mencetak laporan terkait pembayaran SPP?				✓	


 Cilacap, 13 Agustus 2022
 (BARYANTO, A.Md.)

KUISIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Pembayaran SPP Berbasis Website di SMK Makmur 1 Cilacap" yang disusun oleh :

Nama : Sagita Dinda Syaharani

NPM : 19.02.02.043

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Sri Hartati, S.Pd

Pekerjaan : Guru

Petunjuk :

Berikan pendapat Anda terhadap masing-masing pertanyaan dengan memberikan tanda checklist (✓)

Pada kolom skor sesuai dengan pilihan Anda.

Keterangan :

1 = Sangat Kurang, 2 = Kurang, 3 = Cukup, 4 = Baik, 5 = Sangat Baik.

Pertanyaan	Skor				
	1	2	3	4	5
LEARNABILITY					
1. Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dipahami?					✓
2. Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam menginput data terkait pembayaran SPP?					✓
3. Apakah form isian pada sistem mudah untuk digunakan?					✓
4. Apakah icon, tombol, dan label pada sistem mudah untuk dipahami?				✓	
5. Apakah alur navigasi sistem dapat dengan mudah dipahami?				✓	
EFFICIENCY					
6. Apakah sistem menyediakan data yang Anda butuhkan?					✓
7. Apakah Anda dapat menemukan data yang Anda cari dengan mudah?					✓

8.	Apakah kolom pencarian yang terdapat pada sistem dapat mempermudah Anda untuk menampilkan hasil pencarian dengan cepat?				✓	
MEMORABILITY						
9.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem?					✓
10.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan dari sistem?					✓
11.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat alur navigasi dari sistem?				✓	
12.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan data yang diinginkan?					✓
ERRORS						
13.	Apakah terdapat pesan kesalahan jika terdapat kesalahan saat Anda mengakses sistem?				✓	
14.	Apakah pesan kesalahan yang muncul sesuai dengan kesalahan yang terjadi?				✓	
15.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengatasi kesalahan yang terjadi saat mengakses sistem?					✓
SATISFACTION						
16.	Apakah data-data yang tersedia dapat Anda baca dengan mudah?					✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan pada sistem dapat Anda pahami dengan mudah?					✓
18.	Apakah warna dan tata letak menu dari sistem nyaman untuk dilihat?					✓
19.	Apakah data yang disediakan sesuai dengan kebutuhan Anda?					✓
20.	Apakah kedepannya Anda akan menggunakan sistem ini lagi untuk menginput, melihat dan mencetak laporan terkait pembayaran SPP?				✓	

Cilacap, 13 Agustus 2022

(Sri Harahati S.Pd.)

KUISIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Pembayaran SPP Berbasis Website di SMK Makmur 1 Cilacap" yang disusun oleh :

Nama : Sagita Dinda Syaharani

NPM : 19.02.02.043

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *MURUL - DUDOTUNAN*

Pekerjaan : *PELAJAR*

Petunjuk :

Berikan pendapat Anda terhadap masing-masing pertanyaan dengan memberikan tanda checklist (✓)

Pada kolom skor sesuai dengan pilihan Anda.

Keterangan :

1 = Sangat Kurang, 2 = Kurang, 3 = Cukup, 4 = Baik, 5 = Sangat Baik.

Pertanyaan	Skor				
	1	2	3	4	5
LEARNABILITY					
1. Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dipahami?					✓
2. Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi dan melakukan pembayaran SPP?				✓	
3. Apakah form isian pada sistem mudah untuk digunakan?					✓
4. Apakah icon, tombol, dan label pada sistem mudah untuk dipahami?					✓
5. Apakah alur navigasi sistem dapat dengan mudah dipahami?				✓	
EFFICIENCY					
6. Apakah sistem menyediakan data yang Anda butuhkan?					✓
7. Apakah Anda dapat menemukan data yang Anda cari dengan mudah?					✓

8.	Apakah kolom pencarian yang terdapat pada sistem dapat mempermudah Anda untuk menampilkan hasil pencarian dengan cepat?				✓	
MEMORABILITY						
9.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem?					✓
10.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan dari sistem?					✓
11.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat alur navigasi dari sistem?				✓	
12.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan data yang diinginkan?					✓
ERRORS						
13.	Apakah terdapat pesan kesalahan jika terdapat kesalahan saat Anda mengakses sistem?				✓	
14.	Apakah pesan kesalahan yang muncul sesuai dengan kesalahan yang terjadi?				✓	
15.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengatasi kesalahan yang terjadi saat mengakses sistem?				✓	
SATISFACTION						
16.	Apakah teks informasi dapat and abaca dengan mudah?					✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan pada sistem dapat Anda pahami dengan mudah?					✓
18.	Apakah warna dan tata letak menu dari sistem nyaman untuk dilihat?				✓	
19.	Apakah data yang disediakan sesuai dengan kebutuhan Anda?				✓	
20.	Apakah kedepanya Anda akan menggunakan sistem ini lagi untuk melihat, mengunggah bukti pembayaran, dan mendapatkan informasi terkait pembayaran SPP?					✓

Cilacap, 13 Agustus 2022

Hafs

NYRUL

(.....)

KUISIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Pembayaran SPP Berbasis Website di SMK Makmur 1 Cilacap" yang disusun oleh :

Nama : Sagita Dinda Syaharani

NPM : 19.02.02.043

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Efina Mui Rahayu*

Pekerjaan : *Polejor*

Petunjuk :

Berikan pendapat Anda terhadap masing-masing pertanyaan dengan memberikan tanda checklist (✓)

Pada kolom skor sesuai dengan pilihan Anda.

Keterangan :

1 = Sangat Kurang, 2 = Kurang, 3 = Cukup, 4 = Baik, 5 = Sangat Baik.

Pertanyaan	Skor				
	1	2	3	4	5
LEARNABILITY					
1. Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dipahami?					✓
2. Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi dan melakukan pembayaran SPP?					✓
3. Apakah form isian pada sistem mudah untuk digunakan?				✓	
4. Apakah icon, tombol, dan label pada sistem mudah untuk dipahami?					✓
5. Apakah alur navigasi sistem dapat dengan mudah dipahami?					✓
EFFICIENCY					
6. Apakah sistem menyediakan data yang Anda butuhkan?					✓
7. Apakah Anda dapat menemukan data yang Anda cari dengan mudah?				✓	

8.	Apakah kolom pencarian yang terdapat pada sistem dapat mempermudah Anda untuk menampilkan hasil pencarian dengan cepat?					✓
MEMORABILITY						
9.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem?					✓
10.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan dari sistem?				✓	
11.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat alur navigasi dari sistem?					✓
12.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan data yang diinginkan?				✓	
ERRORS						
13.	Apakah terdapat pesan kesalahan jika terdapat kesalahan saat Anda mengakses sistem?				✓	
14.	Apakah pesan kesalahan yang muncul sesuai dengan kesalahan yang terjadi?					✓
15.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengatasi kesalahan yang terjadi saat mengakses sistem?					✓
SATISFACTION						
16.	Apakah teks informasi dapat and abaca dengan mudah?					✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan pada sistem dapat Anda pahami dengan mudah?					✓
18.	Apakah warna dan tata letak menu dari sistem nyaman untuk dilihat?				✓	
19.	Apakah data yang disediakan sesuai dengan kebutuhan Anda?					✓
20.	Apakah kedepannya Anda akan menggunakan sistem ini lagi untuk melihat, mengunggah bukti pembayaran, dan mendapatkan informasi terkait pembayaran SPP?				✓	

Cilacap, 13 Agustus 2022


(.....Etiandi Nur Fatmahan.....)

KUISIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Pembayaran SPP Berbasis Website di SMK Makmur 1 Cilacap" yang disusun oleh :

Nama : Sagita Dinda Syaharani

NPM : 19.02.02.043

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Fatin Rizkiyanti*

Pekerjaan : *Pelajar*

Petunjuk :

Berikan pendapat Anda terhadap masing-masing pertanyaan, dengan memberikan tanda checklist (✓)

Pada kolom skor sesuai dengan pilihan Anda.

Keterangan :

1 = Sangat Kurang, 2 = Kurang, 3 = Cukup, 4 = Baik, 5 = Sangat Baik.

Pertanyaan	Skor				
	1	2	3	4	5
LEARNABILITY					
1. Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dipahami?					✓
2. Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi dan melakukan pembayaran SPP?				✓	
3. Apakah form isian pada sistem mudah untuk digunakan?				✓	
4. Apakah icon, tombol, dan label pada sistem mudah untuk dipahami?					✓
5. Apakah alur navigasi sistem dapat dengan mudah dipahami?					✓
EFFICIENCY					
6. Apakah sistem menyediakan data yang Anda butuhkan?					✓
7. Apakah Anda dapat menemukan data yang Anda cari dengan mudah?					✓

8.	Apakah kolom pencarian yang terdapat pada sistem dapat mempermudah Anda untuk menampilkan hasil pencarian dengan cepat?				✓	
MEMORABILITY						
9.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem?					✓
10.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan dari sistem?					✓
11.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat alur navigasi dari sistem?					✓
12.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan data yang diinginkan?				✓	
ERRORS						
13.	Apakah terdapat pesan kesalahan jika terdapat kesalahan saat Anda mengakses sistem?				✓	
14.	Apakah pesan kesalahan yang muncul sesuai dengan kesalahan yang terjadi?					✓
15.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengatasi kesalahan yang terjadi saat mengakses sistem?				✓	
SATISFACTION						
16.	Apakah teks informasi dapat and abaca dengan mudah?					✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan pada sistem dapat Anda pahami dengan mudah?					✓
18.	Apakah warna dan tata letak menu dari sistem nyaman untuk dilihat?				✓	
19.	Apakah data yang disediakan sesuai dengan kebutuhan Anda?				✓	
20.	Apakah kedepannya Anda akan menggunakan sistem ini lagi untuk melihat, mengunggah bukti pembayaran, dan mendapatkan informasi terkait pembayaran SPP?					✓

Cilacap, 13 Agustus 2022

Ends
(... Fatih ...)

KUISIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Pembayaran SPP Berbasis Website di SMK Makmur 1 Cilacap" yang disusun oleh :

Nama : Sagita Dinda Syaharani

NPM : 19.02.02.043

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Fatin Rizki*

Pekerjaan : *Pelajar*

Petunjuk :

Berikan pendapat Anda terhadap masing-masing pertanyaan dengan memberikan tanda checklist (✓)

Pada kolom skor sesuai dengan pilihan Anda.

Keterangan :

1 = Sangat Kurang, 2 = Kurang, 3 = Cukup, 4 = Baik, 5 = Sangat Baik

Pertanyaan	Skor				
	1	2	3	4	5
LEARNABILITY					
1. Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dipahami?					✓
2. Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi dan melakukan pembayaran SPP?				✓	
3. Apakah form isian pada sistem mudah untuk digunakan?				✓	
4. Apakah icon, tombol, dan label pada sistem mudah untuk dipahami?					✓
5. Apakah alur navigasi sistem dapat dengan mudah dipahami?					✓
EFFICIENCY					
6. Apakah sistem menyediakan data yang Anda butuhkan?					✓
7. Apakah Anda dapat menemukan data yang Anda cari dengan mudah?					✓

8.	Apakah kolom pencarian yang terdapat pada sistem dapat mempermudah Anda untuk menampilkan hasil pencarian dengan cepat?					✓	
MEMORABILITY							
9.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem?						✓
10.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan dari sistem?						✓
11.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat alur navigasi dari sistem?						✓
12.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan data yang diinginkan?					✓	
ERRORS							
13.	Apakah terdapat pesan kesalahan jika terdapat kesalahan saat Anda mengakses sistem?					✓	
14.	Apakah pesan kesalahan yang muncul sesuai dengan kesalahan yang terjadi?						✓
15.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengatasi kesalahan yang terjadi saat mengakses sistem?					✓	
SATISFACTION							
16.	Apakah teks informasi dapat and abaca dengan mudah?						✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan pada sistem dapat Anda pahami dengan mudah?						✓
18.	Apakah warna dan tata letak menu dari sistem nyaman untuk dilihat?					✓	
19.	Apakah data yang disediakan sesuai dengan kebutuhan Anda?					✓	
20.	Apakah kedepannya Anda akan menggunakan sistem ini lagi untuk melihat, mengunggah bukti pembayaran, dan mendapatkan informasi terkait pembayaran SPP?						✓

Cilacap, 13 Agustus 2022

Endg

(.....Fatin.....)

KUISIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Pembayaran SPP Berbasis Website di SMK Makmur 1 Cilacap" yang disusun oleh :

Nama : Sagita Dinda Syaharani

NPM : 19.02.02.043

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Adinda putri setyowati

Pekerjaan : Pelajar

Petunjuk :

Berikan pendapat Anda terhadap masing-masing pertanyaan dengan memberikan tanda checklist (✓)

Pada kolom skor sesuai dengan pilihan Anda.


Keterangan :

1 = Sangat Kurang, 2 = Kurang, 3 = Cukup, 4 = Baik, 5 = Sangat Baik.

Pertanyaan	Skor				
	1	2	3	4	5
LEARNABILITY					
1. Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dipahami?				✓	
2. Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi dan melakukan pembayaran SPP?				✓	
3. Apakah form isian pada sistem mudah untuk digunakan?					✓
4. Apakah icon, tombol, dan label pada sistem mudah untuk dipahami?				✓	
5. Apakah alur navigasi sistem dapat dengan mudah dipahami?					✓
EFFICIENCY					
6. Apakah sistem menyediakan data yang Anda butuhkan?				✓	
7. Apakah Anda dapat menemukan data yang Anda cari dengan mudah?					✓

8.	Apakah kolom pencarian yang terdapat pada sistem dapat mempermudah Anda untuk menampilkan hasil pencarian dengan cepat?					✓
MEMORABILITY						
9.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem?					✓
10.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan dari sistem?			✓		
11.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat alur navigasi dari sistem?			✓		
12.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan data yang diinginkan?					✓
ERRORS						
13.	Apakah terdapat pesan kesalahan jika terdapat kesalahan saat Anda mengakses sistem?					✓
14.	Apakah pesan kesalahan yang muncul sesuai dengan kesalahan yang terjadi?					✓
15.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengatasi kesalahan yang terjadi saat mengakses sistem?					✓
SATISFACTION						
16.	Apakah teks informasi dapat and abaca dengan mudah?				✓	
17.	Apakah bahasa yang digunakan pada sistem dapat Anda pahami dengan mudah?					✓
18.	Apakah warna dan tata letak menu dari sistem nyaman untuk dilihat?					✓
19.	Apakah data yang disediakan sesuai dengan kebutuhan Anda?				✓	
20.	Apakah kedepannya Anda akan menggunakan sistem ini lagi untuk melihat, mengunggah bukti pembayaran, dan mendapatkan informasi terkait pembayaran SPP?					✓

Cilacap, 13 Agustus 2021


 Adinda
 (.....)

KUISIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Pembayaran SPP Berbasis Website di SMK Makmur 1 Cilacap" yang disusun oleh :

Nama : Sagita Dinda Syaharani

NPM : 19.02.02.043

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Jawa Septiyanto*

Pekerjaan : *Pelajar*

Petunjuk :

Berikan pendapat Anda terhadap masing-masing pertanyaan dengan memberikan tanda checklist (✓)

Pada kolom skor sesuai dengan pilihan Anda.

Keterangan :

1 = Sangat Kurang, 2 = Kurang, 3 = Cukup, 4 = Baik, 5 = Sangat Baik.

Pertanyaan	Skor				
	1	2	3	4	5
LEARNABILITY					
1. Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dipahami?					✓
2. Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi dan melakukan pembayaran SPP?					✓
3. Apakah form isian pada sistem mudah untuk digunakan?					✓
4. Apakah icon, tombol, dan label pada sistem mudah untuk dipahami?				✓	
5. Apakah alur navigasi sistem dapat dengan mudah dipahami?				✓	
EFFICIENCY					
6. Apakah sistem menyediakan data yang Anda butuhkan?					✓
7. Apakah Anda dapat menemukan data yang Anda cari dengan mudah?					✓

8.	Apakah kolom pencarian yang terdapat pada sistem dapat mempermudah Anda untuk menampilkan hasil pencarian dengan cepat?					✓
MEMORABILITY						
9.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem?					✓
10.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan dari sistem?					✓
11.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat alur navigasi dari sistem?					✓
12.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan data yang diinginkan?					✓
ERRORS						
13.	Apakah terdapat pesan kesalahan jika terdapat kesalahan saat Anda mengakses sistem?					✓
14.	Apakah pesan kesalahan yang muncul sesuai dengan kesalahan yang terjadi?					✓
15.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengatasi kesalahan yang terjadi saat mengakses sistem?					✓
SATISFACTION						
16.	Apakah teks informasi dapat and abaca dengan mudah?					✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan pada sistem dapat Anda pahami dengan mudah?					✓
18.	Apakah warna dan tata letak menu dari sistem nyaman untuk dilihat?					✓
19.	Apakah data yang disediakan sesuai dengan kebutuhan Anda?					✓
20.	Apakah kedepannya Anda akan menggunakan sistem ini lagi untuk melihat, mengunggah bukti pembayaran, dan mendapatkan informasi terkait pembayaran SPP?					✓

Cilacap, 13 Agustus 2022

MS
(.....Jaka Septiyanus.....)

KUISIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Pembayaran SPP Berbasis Website di SMK Makmur 1 Cilacap" yang disusun oleh :

Nama : Sagita Dinda Syaharani

NPM : 19.02.02.043

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Syukur

Pekerjaan : Buruh

Petunjuk :

Berikan pendapat Anda terhadap masing-masing pertanyaan dengan memberikan tanda checklist (✓)

Pada kolom skor sesuai dengan pilihan Anda.

Keterangan :

1 = Sangat Kurang, 2 = Kurang, 3 = Cukup, 4 = Baik, 5 = Sangat Baik.

Pertanyaan	Skor				
	1	2	3	4	5
LEARNABILITY					
1. Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dipahami?				✓	
2. Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi pembayaran SPP?				✓	
3. Apakah form isian pada sistem mudah untuk digunakan?					✓
4. Apakah icon, tombol, dan label pada sistem mudah untuk dipahami?				✓	
5. Apakah alur navigasi sistem dapat dengan mudah dipahami?					✓
EFFICIENCY					
6. Apakah sistem menyediakan data yang Anda butuhkan?					✓
7. Apakah Anda dapat menemukan data yang Anda cari dengan mudah?					✓

8.	Apakah kolom pencarian yang terdapat pada sistem dapat mempermudah Anda untuk menampilkan hasil pencarian dengan cepat?					✓
MEMORABILITY						
9.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem?				✓	
10.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan dari sistem?					✓
11.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat alur navigasi dari sistem?					✓
12.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan data yang diinginkan?				✓	
ERRORS						
13.	Apakah terdapat pesan kesalahan jika terdapat kesalahan saat Anda mengakses sistem?					✓
14.	Apakah pesan kesalahan yang muncul sesuai dengan kesalahan yang terjadi?					✓
15.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengatasi kesalahan yang terjadi saat mengakses sistem?				✓	
SATISFACTION						
16.	Apakah teks informasi dapat and abaca dengan mudah?					✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan pada sistem dapat Anda pahami dengan mudah?				✓	
18.	Apakah warna dan tata letak menu dari sistem nyaman untuk dilihat?				✓	
19.	Apakah data yang disediakan sesuai dengan kebutuhan Anda?					✓
20.	Apakah kedepannya Anda akan menggunakan sistem ini lagi untuk melihat dan mendapatkan informasi terkait pembayaran SPP?				✓	

Cilacap, 13 Agustus 2022

Syukur

(.....Syukur.....)

KUISIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Pembayaran SPP Berbasis Website di SMK Makmur 1 Cilacap" yang disusun oleh :

Nama : Sagita Dinda Syaharani

NPM : 19.02.02.043

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Sartinah*

Pekerjaan : *Ibu rumah tangga*

Petunjuk :

Berikan pendapat Anda terhadap masing-masing pertanyaan dengan memberikan tanda checklist (✓)

Pada kolom skor sesuai dengan pilihan Anda.

Keterangan :

1 = Sangat Kurang, 2 = Kurang, 3 = Cukup, 4 = Baik, 5 = Sangat Baik.

Pertanyaan	Skor				
	1	2	3	4	5
LEARNABILITY					
1. Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dipahami?					✓
2. Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi pembayaran SPP?				✓	
3. Apakah form isian pada sistem mudah untuk digunakan?				✓	
4. Apakah icon, tombol, dan label pada sistem mudah untuk dipahami?				✓	
5. Apakah alur navigasi sistem dapat dengan mudah dipahami?				✓	
EFFICIENCY					
6. Apakah sistem menyediakan data yang Anda butuhkan?				✓	
7. Apakah Anda dapat menemukan data yang Anda cari dengan mudah?					✓

8.	Apakah kolom pencarian yang terdapat pada sistem dapat mempermudah Anda untuk menampilkan hasil pencarian dengan cepat?					✓
MEMORABILITY						
9.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem?					✓
10.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan dari sistem?			✓		
11.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat alur navigasi dari sistem?			✓		
12.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan data yang diinginkan?			✓		
ERRORS						
13.	Apakah terdapat pesan kesalahan jika terdapat kesalahan saat Anda mengakses sistem?					✓
14.	Apakah pesan kesalahan yang muncul sesuai dengan kesalahan yang terjadi?			✓		
15.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengatasi kesalahan yang terjadi saat mengakses sistem?			✓		
SATISFACTION						
16.	Apakah teks informasi dapat and dibaca dengan mudah?					✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan pada sistem dapat Anda pahami dengan mudah?					✓
18.	Apakah warna dan tata letak menu dari sistem nyaman untuk dilihat?					✓
19.	Apakah data yang disediakan sesuai dengan kebutuhan Anda?			✓		
20.	Apakah kedepannya Anda akan menggunakan sistem ini lagi untuk melihat dan mendapatkan informasi terkait pembayaran SPP?			✓		

Cilacap, 13 Agustus

Guntur

(..... Sartinah))

KUISIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Pembayaran SPP Berbasis Website di SMK Makmur 1 Cilacap" yang disusun oleh :

Nama : Sagita Dinda Syaharani

NPM : 19.02.02.043

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Endang Muji Astuti*

Pekerjaan : *Wiraswasta*

Petunjuk :

Berikan pendapat Anda terhadap masing-masing pertanyaan dengan memberikan tanda checklist (✓)

Pada kolom skor sesuai dengan pilihan Anda.

Keterangan :

1 = Sangat Kurang, 2 = Kurang, 3 = Cukup, 4 = Baik, 5 = Sangat Baik.

Pertanyaan	Skor				
	1	2	3	4	5
LEARNABILITY					
1. Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dipahami?					✓
2. Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi pembayaran SPP?					✓
3. Apakah form isian pada sistem mudah untuk digunakan?					✓
4. Apakah icon, tombol, dan label pada sistem mudah untuk dipahami?				✓	
5. Apakah alur navigasi sistem dapat dengan mudah dipahami?					✓
EFFICIENCY					
6. Apakah sistem menyediakan data yang Anda butuhkan?					✓
7. Apakah Anda dapat menemukan data yang Anda cari dengan mudah?				✓	

8.	Apakah kolom pencarian yang terdapat pada sistem dapat mempermudah Anda untuk menampilkan hasil pencarian dengan cepat?				✓	
MEMORABILITY						
9.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem?					✓
10.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan dari sistem?		✓			
11.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat alur navigasi dari sistem?			✓		
12.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan data yang diinginkan?					✓
ERRORS						
13.	Apakah terdapat pesan kesalahan jika terdapat kesalahan saat Anda mengakses sistem?			✓		
14.	Apakah pesan kesalahan yang muncul sesuai dengan kesalahan yang terjadi?			✓		
15.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengatasi kesalahan yang terjadi saat mengakses sistem?					✓
SATISFACTION						
16.	Apakah teks informasi dapat and dibaca dengan mudah?					✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan pada sistem dapat Anda pahami dengan mudah?			✓		
18.	Apakah warna dan tata letak menu dari sistem nyaman untuk dilihat?					✓
19.	Apakah data yang disediakan sesuai dengan kebutuhan Anda?			✓		
20.	Apakah kedepannya Anda akan menggunakan sistem ini lagi untuk melihat dan mendapatkan informasi terkait pembayaran SPP?			✓		

Cilacap, 13 Agustus 2022

Endang Muji Arihadi
 (Endang Muji Arihadi)

KUISIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Pembayaran SPP Berbasis Website di SMK Makmur 1 Cilacap" yang disusun oleh :

Nama : Sagita Dinda Syaharani

NPM : 19.02.02.043

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Setyeni*

Pekerjaan : *Ibu rumah tangga*

Petunjuk :

Berikan pendapat Anda terhadap masing-masing pertanyaan dengan memberikan tanda checklist (✓)

Pada kolom skor sesuai dengan pilihan Anda.

Keterangan :

1 = Sangat Kurang, 2 = Kurang, 3 = Cukup, 4 = Baik, 5 = Sangat Baik.

Pertanyaan	Skor				
	1	2	3	4	5
LEARNABILITY					
1. Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dipahami?					✓
2. Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi pembayaran SPP?					✓
3. Apakah form isian pada sistem mudah untuk digunakan?					✓
4. Apakah icon, tombol, dan label pada sistem mudah untuk dipahami?				✓	
5. Apakah alur navigasi sistem dapat dengan mudah dipahami?			✓		
EFFICIENCY					
6. Apakah sistem menyediakan data yang Anda butuhkan?				✓	
7. Apakah Anda dapat menemukan data yang Anda cari dengan mudah?					✓

8.	Apakah kolom pencarian yang terdapat pada sistem dapat mempermudah Anda untuk menampilkan hasil pencarian dengan cepat?					✓
MEMORABILITY						
9.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem?				✓	
10.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan dari sistem?				✓	
11.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat alur navigasi dari sistem?					✓
12.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan data yang diinginkan?					✓
ERRORS						
13.	Apakah terdapat pesan kesalahan jika terdapat kesalahan saat Anda mengakses sistem?				✓	
14.	Apakah pesan kesalahan yang muncul sesuai dengan kesalahan yang terjadi?				✓	
15.	Apakah Anda dapat dengan mudah mengatasi kesalahan yang terjadi saat mengakses sistem?					✓
SATISFACTION						
16.	Apakah teks informasi dapat and abaca dengan mudah?					✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan pada sistem dapat Anda pahami dengan mudah?					✓
18.	Apakah warna dan tata letak menu dari sistem nyaman untuk dilihat?					✓
19.	Apakah data yang disediakan sesuai dengan kebutuhan Anda?					✓
20.	Apakah kedepannya Anda akan menggunakan sistem ini lagi untuk melihat dan mendapatkan informasi terkait pembayaran SPP?				✓	

Cilacap, 10 Agustus 2022

Setyorini
 (.....Setyorini.....)

BIODATA PENULIS



Nama : Sagita Dinda Syaharani
Tempat/ tanggal lahir : Cilacap, 22 November 2000
Alamat : Jalan Angsana RT 04 RW 14 Tritihkulon
No. HP : +6281542878042
E-mail : sagitasyaharani.stu@pnc.ac.id
Hobi : Nature photography
Motto : Never regret a struggle

Riwayat Pendidikan

SD Negeri 04 Tritihkulon	Tahun 2007-2013
SMP Negeri 2 Karangawen	Tahun 2013-2016
SMK Makmur 1 Cilacap	Tahun 2016-2019
Politeknik Negeri Cilacap	Tahun 2019-2022

Penulis telah mengikuti seminar Tugas Akhir pada 15 Agustus 2022 sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Ahli Madya (A.Md.)