

LAMPIRAN

LAMPIRAN A SURAT 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 : 0321/PL.43/PK.03.08/2022
Hal : Permohonan Ijin

Cilacap, 7 Maret 2022

Kepada Yth.

Kepala SMK YPE Kroya Kab. 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 YPE Kroya Kab. Cilacap . Adapun mahasiswa yang akan melakukan observasi adalah:

NO	NAMA	NIM	PROGRAM STUDI
1.	Sekar Puspita Ningrum	20.03.02.084	Teknik Informatika

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.


Wakil Direktur III
Ch. Agus Sigit Prihantara, S.T., M.Eng.
NIP. 196405072019031011

Tembusan Yth.:

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

LAMPIRAN B

HASIL WAWANCARA

HASIL WAWANCARA

Tanggal Wawancara : 10 Mei 2022

Tempat Wawancara : SMK YPE Kroya

Narasumber : Rudi Prida

Pertanyaan : Selamat pagi pak. Saya Sekar mahasiswa dari Politeknik Negeri Cilacap. Saya ingin mengajukan beberapa pertanyaan mengenai Bursa Kerja disini pak.

Jawaban : Baik mba, silahkan.

Pertanyaan : Bagaimana alur sistem BKK yang saat ini sedang berjalan pak?

Jawaban : Alur sistem yang saat ini berjalan mulai dari pendaftaran loker. Pencari kerja termasuk alumni dan non alumni mulai menerima informasi loker yang kami sebarakan melalui sosial media biasanya facebook atau instagram. Kemudian pencari kerja melihat persyaratan dan kualifikasi loker yang dibutuhkan. Apabila pencari kerja tertarik maka dapat mendaftar dengan cara mengisi formulir pendaftaran melalui google form yang kami share di whatsapp. Kemudian nantinya formulir tersebut akan diperiksa oleh petugas pewawancara apakah sesuai atau tidak. Jika kurang sesuai dikembalikan lagi ke pencari kerja untuk diisi ulang apabila sudah sesuai maka melanjutkan proses registrasi. Nah disini biasanya ada loker yang berbayar dan ada juga yang gratis. Kalau berbayar maka pencari kerja harus membayar terlebih dahulu ke Bendahara. Setelah bendahara menerima bukti bayar dan bukti bayar sudah valid maka petugas pendaftaran baru akan melanjutkan ke proses pendaftaran loker. Kalau lokernya gratis langsung diarahkan untuk mendaftar loker.

Pertanyaan : Untuk pembuatan google form itu biasanya siapa yang membuat dan bagaimana prosesnya pak?

Jawaban : Bagian pendaftaran mba yang biasanya membuat google form nanti disebar melalui grup wa per masing-masing loker.

Pertanyaan : Apakah ada kesulitan dalam proses yang saat ini berjalan pak?

Jawaban : Jadi pada proses penginformasian lowongan kerja oleh petugas pendaftaran melalui grup wa sekolah. Ketika siswa atau alumni tidak tergabung pada grup wa sekolah dapat menyebabkan ketidakterapan siswa atau alumni di perusahaan. Dimana kita tidak tahu mana siswa alumni yang sudah diterima bekerja maupun belum diterima bekerja di perusahaan.

Pertanyaan : Adakah kendala lain selain proses penginformasian loker pak?

Jawaban : Ada mba. Biasanya pada formulir yang dibuat menggunakan gform oleh petugas pendaftaran. Hal ini dapat merugikan alumni apabila terdapat pendaftar yang tidak berasal dari SMK YPE tetapi memiliki link dikarenakan google form tidak memiliki batasan akses terhadap penggunaanya, serta dapat menyebabkan redundansi data sehingga data tidak akurat yang dapat menyebabkan petugas pewawancara akan kesulitan untuk menyeleksi data pendaftar.

Pertanyaan : Berarti ada loker yang khusus untuk alumni nggch pak?

- Jawaban : Betul mba. Jadi kalau ada loker yang kuota nya sedikit kami prioritaskan untuk alumni dulu mba. Kalau ternyata masih ada kuota pendaftar nya masih sisa baru kami sebarakan untuk non alumni.
- Pertanyaan : Ada kendala lain pak selain yang sudah disebutkan?
- Jawaban : Biasanya pada formulir pendaftaran pada formulir pendaftaran yang terpisah-pisah menyesuaikan perusahaan yang memberikan lowongan pekerjaan, dapat menyulitkan pihak BKK ketika akan melakukan pencarian data pendaftar terdahulu dikarenakan banyaknya formulir yang telah dibuat. Dikarenakan telah banyaknya data pendaftaran, apabila dilakukan proses perekapan siswa atau alumni yang telah diterima kerja untuk diserahkan ke Dinas Tenaga Kerja akan mengalami kesulitan, sehingga hal ini dirasa kurang efektif dan efisien.
- Pertanyaan : Untuk seleksi atau jadwal tes nya prosedurnya bagaimana pak?
- Jawaban : Nanti kalau pencari kerja tersebut sudah diseleksi dan sudah direkap maka selanjutnya akan diinformasikan kepada perusahaan untuk melanjutkan proses seleksi.
- Pertanyaan : Tempat untuk seleksinya bagaimana nggeh pak?
- Jawaban : Kalau proses seleksi itu tanggung jawab perusahaan, sementara BKK hanya menyediakan tempat.
- Pertanyaan : Kemudian untuk pengumuman hasil seleksinya bagaimana pak?
- Jawaban : Untuk pengumuman hasil seleksi biasanya kalau dai perusahaan sudah keluar langsung kami infomasikan kepada pelamar kerja. Biasanya diumumkan melalui grup whats app per masing-masing loker atau bisa juga kami chat personal.
- Pertanyaan : Jadi aktor yang terlibat dalam sistem siapa saja pak?
- Jawaban : Admin, Petugas Pendaftaran, Petugas Pewawancara, Bendahara. Untuk Pencari Kerja mungkin juga termasuk aktor penting namun itu diluar pihak BKK.

Cilacap, 10 Mei 2022



Rudi Prjda

LAMPIRAN C

PENGUJIAN FUNGSIONAL ADMIN

**SISTEM INFORMASI BURSA KERJA KHUSUS
(STUDI KASUS : SMK YPE KROYA)**

TANGGAL PENGUJIAN : 13 Juli 2023
 NAMA PENGUJI : Rudi Puda Irawan
 BAGIAN : ADMIN

1. Pengujian Fungsi Tambah Data Pegawai

Deskripsi : Admin memasukan data pegawai yang dimiliki di interface.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data pegawai secara lengkap	Dapat menyimpan data pegawai pada <i>database</i>	Data pegawai berhasil tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data pegawai secara tidak lengkap	Muncul pesan kesalahan dan data tidak tersimpan pada <i>database</i> .	Data pegawai tidak tersimpan pada <i>database</i> dan muncul pesan kesalahan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

2. Pengujian Fungsi Ubah Data Pegawai

Deskripsi : Sebelumnya *user* sudah berhasil menambahkan data pegawai pada *database*. *User* tidak bisa melakukan perubahan apabila data tidak diisi secara lengkap.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data pegawai sebelumnya dan merubah data menjadi terbaru	Dapat merubah data pegawai yang sebelumnya menjadi terbaru	Data pegawai terbaru tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data pegawai yang dimasukan tidak lengkap	Data pegawai terbaru tidak tersimpan	Data pegawai terbaru tidak tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

.....

.....

.....

3. Pengujian Fungsi Tampil Pegawai

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data pegawai dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data pegawai sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data pegawai	Data pegawai ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

.....

.....

.....

4. Pengujian Fungsi Tambah Data Jurusan

Deskripsi : Admin memasukan data jurusan yang dimiliki di interface.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data jurusan secara lengkap	Dapat menyimpan data jurusan pada <i>database</i>	Data jurusan berhasil tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data jurusan secara tidak lengkap	Muncul pesan kesalahan dan data tidak tersimpan pada <i>database</i> .	Data jurusan tidak tersimpan pada <i>database</i> dan muncul pesan kesalahan	<input type="checkbox"/> Berhasil <input checked="" type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

.....

.....

.....

6. Pengujian Fungsi Tampil Jurusan

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data jurusan dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data jurusan sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data jurusan	Data jurusan ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

Cilacap, 13 Juli 2023,


 (.....Rudi Prada I.....)

LAMPIRAN D

PENGUJIAN FUNGSIONAL PETUGAS PENDAFTARAN

TANGGAL PENGUJIAN : 13 Juli 2023
NAMA PENGUJI : Nugroho Brianlo
BAGIAN : PETUGAS PENDAFTARAN

1. Pengujian Fungsi Tampil Pencaker

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data pencaker dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data pencaker sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data pencaker	Data pencaker ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :
.....
.....
.....

2. Pengujian Fungsi Tampil Pendidikan

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data pendidikan dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data pendidikan sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data pendidikan	Data pendidikan ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :
.....
.....
.....

3. Pengujian Fungsi Tampil Keahlian

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data keahlian dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data keahlian sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data keahlian	Data keahlian ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :
.....
.....
.....

4. Pengujian Fungsi Tampil Sertifikat

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data sertifikat dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data sertifikat sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data sertifikat	Data sertifikat ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :
.....
.....
.....

5. Pengujian Fungsi Tambah Data Perusahaan

Deskripsi : Admin memasukan data perusahaan yang dimiliki di interface.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data perusahaan secara lengkap	Dapat menyimpan data perusahaan pada <i>database</i>	Data perusahaan berhasil tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data perusahaan secara tidak lengkap	Muncul pesan kesalahan dan data tidak tersimpan pada <i>database</i> .	Data perusahaan tidak tersimpan pada <i>database</i> dan muncul pesan kesalahan	<input type="checkbox"/> Berhasil <input checked="" type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

.....

.....

.....

6. Pengujian Fungsi Tampil Validasi Akun

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data pencaker dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data pencaker sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data pencaker	Data pencaker ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :
.....
.....
.....

7. Pengujian Fungsi Tambah Lowongan Kerja

Deskripsi : *User* memasukan data loker yang dimiliki di interface.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data loker secara lengkap	Dapat menyimpan data loker pada <i>database</i>	Data loker berhasil tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data loker secara tidak lengkap	Muncul pesan kesalahan dan data tidak tersimpan pada <i>database</i> .	Data loker tidak tersimpan pada <i>database</i> dan muncul pesan kesalahan	<input type="checkbox"/> Berhasil <input checked="" type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

.....

.....

.....

8. Pengujian Fungsi Tampil Lowongan Kerja

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data loker dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data loker sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data loker	Data loker ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :
.....
.....
.....

9. Pengujian Fungsi **Tambah Jabatan**

Deskripsi : *User* memasukan data jabatan yang dimiliki di interface.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data jabatan secara lengkap	Dapat menyimpan data jabatan pada <i>database</i>	Data jabatan berhasil tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data jabatan secara tidak lengkap	Muncul pesan kesalahan dan data tidak tersimpan pada <i>database</i> .	Data jabatan tidak tersimpan pada <i>database</i> dan muncul pesan kesalahan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

.....

.....

.....

10. Pengujian Fungsi Tampil Jabatan

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data jabatan dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data jabatan sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data jabatan	Data jabatan ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

11. Pengujian Fungsi **Tambah Kualifikasi**

Deskripsi : *User* memasukan data jabatan yang dimiliki di interface.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data jabatan secara lengkap	Dapat menyimpan data jabatan pada <i>database</i>	Data jabatan berhasil tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data jabatan secara tidak lengkap	Muncul pesan kesalahan dan data tidak tersimpan pada <i>database</i> .	Data jabatan tidak tersimpan pada <i>database</i> dan muncul pesan kesalahan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

.....

.....

.....

12. Pengujian Fungsi Tampil Kualifikasi

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data jabatan dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data jabatan sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data jabatan	Data jabatan ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :
.....
.....
.....

13. Pengujian Fungsi **Tambah Jadwal Tes**

Deskripsi : *User* memasukan data seleksi yang dimiliki di interface.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data seleksi secara lengkap	Dapat menyimpan data seleksi pada <i>database</i>	Data seleksi berhasil tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data seleksi secara tidak lengkap	Muncul pesan kesalahan dan data tidak tersimpan pada <i>database</i> .	Data seleksi tidak tersimpan pada <i>database</i> dan muncul pesan kesalahan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

.....

.....

.....

14. Pengujian Fungsi Tampil Jadwal Tes

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data seleksi dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data seleksi sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data seleksi	Data seleksi ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

15. Pengujian Fungsi **Tambah Hasil Seleksi**

Deskripsi : *User* memasukan data hasil seleksi yang dimiliki di interface.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data hasil seleksi secara lengkap	Dapat menyimpan data hasil seleksi pada <i>database</i>	Data hasil seleksi berhasil tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data hasil seleksi secara tidak lengkap	Muncul pesan kesalahan dan data tidak tersimpan pada <i>database</i> .	Data hasil seleksi tidak tersimpan pada <i>database</i> dan muncul pesan kesalahan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

.....

.....

.....

16. Pengujian Fungsi Tampil Hasil Seleksi

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data hasil seleksi dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data hasil seleksi sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data hasil seleksi	Data hasil seleksi ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

Cilacap, 13 Juli 2023.....


 (...Nurcho b.)

LAMPIRAN E

PENGUJIAN FUNGSIONAL PETUGAS PEWAWANCARA

TANGGAL PENGUJIAN : 13 Juli 2023
NAMA PENGUJI : Fidi S.
BAGIAN : PETUGAS PEWAWANCARA

1. Pengujian Fungsi Validasi Akun Pencari Kerja

Deskripsi : User melihat data pencaker yang dimiliki di interface.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Masukan data pencaker secara lengkap	Dapat memvalidasi data pencaker pada <i>database</i>	Data pencaker berhasil tervalidasi pada <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Masukan data pencaker secara tidak lengkap	Muncul pesan kesalahan dan data tidak tervalidasi pada <i>database</i> .	Data pencaker tidak tervalidasi pada <i>database</i> dan muncul pesan kesalahan	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Masukan :
.....
.....
.....

2. Pengujian Fungsi Tampil Validasi Akun

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses validasi akun pencaker dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data pencaker sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data pencaker yang sudah/belum validasi	Data pencaker ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

Cilacap, 12 Juli 2023.....


 (.....
 Fidi Setiawan.....)

LAMPIRAN F

PENGOJIAN FUNGSIONAL BENDAHARA

TANGGAL PENGOJIAN : 13 Juli 2023
 NAMA PENGOJI : Syahudin
 BAGIAN : BENDAHARA

1. Pengujian Fungsi Validasi Bukti Bayar

Deskripsi : *User* melihat data pembayaran yang dimiliki di interface.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data pembayaran secara lengkap	Dapat memvalidasi data pembayaran pada <i>database</i>	Data pembayaran berhasil tervalidasi pada <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Masukan data pembayaran secara tidak lengkap	Muncul pesan kesalahan dan data tidak tervalidasi pada <i>database</i> .	Data pembayaran tidak tervalidasi pada <i>database</i> dan muncul pesan kesalahan	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Masukan :

2. Pengujian Fungsi Tampil Bukti Bayar

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses validasi bukti bayar dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data pembayaran sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data pembayaran yang sudah/belum validasi	Data pembayaran ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

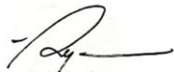
3. Pengujian Fungsi Tampil Validasi Bukti Bayar

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses validasi bukti bayar dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data val pembayaran sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data val pembayaran yang sudah/belum validasi	Data val pembayaran ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

Cilacap, 13 Juli 2023


 (.....syahArdin.....)

LAMPIRAN G

KUISIONER

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khusus Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE Kroya" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Puspita Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : Rudi Prida Irawan

Pekerjaan : Guru (Kekua BKK)/Admin

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

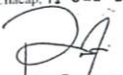
KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

LEARNABILITY	SS	S	KS	TS
1. Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓			
2. Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?	✓			
3. Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓			
4. Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓			
5. Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		✓		
EFFICIENCY				
6. Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓			
7. Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	✓			
8. Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓			
9. Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendafar terkait lowongan kerja?	✓			
10. Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?	✓			
11. Apakah memudahkan petugas wawancara untuk menyeleksi calon pelamar?		✓		
12. Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk		✓		

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perekapan data pendaftar?	✓			
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?	✓			
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?	✓			
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?		✓		
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓			
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓			

Cilacap, 18 Juli 2023


(Rudi Prish L)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khusus Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE Kroya" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Puspita Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : *Unggul Brianto, S. Pd.*

Pekerjaan : *Petugas Pendaftaran BKK*

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (√) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	KS	TS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓			
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?	✓			
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		✓		
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓		
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓			
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓			
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	✓			
8.	Apakah <i>form</i> isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		✓		
9.	Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendaftar terkait lowongan kerja?		✓		
10.	Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?	✓			
11.	Apakah memudahkan petugas wawancara untuk menyeleksi calon pelamar?	✓			
12.	Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk	✓			

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perekapan data pendafar?		✓		
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?	✓			
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		✓		
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?		✓		
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓			
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓			

Cilacap, 13 Juli 2022

A
(Nugroho)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khsuns Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE Kroya" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Pusпита Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : Fidi S

Pekerjaan : Petugas BKK (Petugas Pelawancara)

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (v) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	KS	TS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓			
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?	✓			
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓			
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓			
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		✓		
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓			
7.	Apakah saat diketikkan keyword search pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	✓			
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓			
9.	Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendaftar terkait lowongan kerja?	✓			
10.	Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?	✓			
11.	Apakah memudahkan petugas wawancara untuk menyeleksi calon pelamar?		✓		
12.	Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk		✓		

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perolehan data pendaftar?		✓		
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?		✓		
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?	✓			
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓			
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?		✓		
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓			
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?		✓		

Gilacap, 15 Juli 2023


(Fidi Setiawan)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khusus Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE Kroya" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Puspita Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : *Syahrudin*

Pekerjaan : *Petugas Btk (Bendahara)*

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	KS	TS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓			
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?	✓			
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓			
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓			
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		✓		
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓			
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	✓			
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓			
9.	Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendaftar terkait lowongan kerja?	✓			
10.	Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?	✓			
11.	Apakah memudahkan petugas pewawancara untuk menyeleksi calon pelamar?		✓		
12.	Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk		✓		

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perekapan data pendaftar?		✓		
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?		✓		
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?	✓			
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓			
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?		✓		
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓			
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?		✓		

Cilacap, 13 Juli 2021


(*Spakuludin*)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khusus Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE Kroya" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Puspita Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : *Rehkasari*

Pekerjaan : *Pelajar*

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (√) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	KS	TS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?		✓		
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?	✓			
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓			
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓		
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓	✓		
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓			
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?			✓	
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓			
9.	Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendftar terkait lowongan kerja?	✓			
10.	Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?	✓			
11.	Apakah memudahkan petugas pewawancara untuk menyeleksi calon pelamar?		✓		
12.	Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk		✓		

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perekapan data pendaftar?		✓		
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?	✓			
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?	✓			
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓			
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?	✓			
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?			✓	
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓			

Cilacap, 13 Juli 2023

(*Handwritten Signature*)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khusus Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE Kroya" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Puspita Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : *Raden Ajeng*

Pekerjaan : *Pelajar*

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	KS	TS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓			
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?	✓			
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓			
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓			
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓			
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓			
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	✓			
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓			
9.	Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendaftar terkait lowongan kerja?	✓			
10.	Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?	✓			
11.	Apakah memudahkan petugas wawancara untuk menyeleksi calon pelamar?	✓			
12.	Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk	✓			

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perekapan data pendafar?	✓			
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?	✓			
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?	✓			
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓			
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?	✓			
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?		✓		
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?		✓		
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓			

Cilacap, 13 Juli 2023



KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khusus Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE. Kroya" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Puspita Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : *Yuta Cahyaningrum*

Pekerjaan : *Mahasiswa*

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	KS	TS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?		✓		
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓		
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		✓		
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓			
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓			
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		✓		
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓		
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		✓		
9.	Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendftar terkait lowongan kerja?		✓		
10.	Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?		✓		
11.	Apakah memudahkan petugas wawancara untuk menyeleksi calon pelamar?		✓		
12.	Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk	✓			

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perekapan data pendaftar?	✓			
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?	✓			
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		✓		
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?		✓		
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?		✓		
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?		✓		
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓			

Cilacap, 13 Juli 2023

()

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khusus Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE Kroya" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Puspita Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : *Dian Widyani*

Pekerjaan : *Mahasiswa*

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	KS	TS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?		✓		
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓		
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		✓		
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓			
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		✓		
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		✓		
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓		
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓			
9.	Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendaftar terkait lowongan kerja?	✓			
10.	Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?	✓			
11.	Apakah memudahkan petugas pewawancara untuk menyeleksi calon pelamar?	✓		✓	
12.	Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk		✓		

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perekapan data pendafiar?	✓			
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?	✓			
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		✓		
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓			
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?	✓			
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?		✓		
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?		✓		
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓			

Cilacap, 13 Juli 2022

(Dian Widy)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khusus Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE Kroya" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Puspita Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : *Lucy Rinayati Fariz*

Pekerjaan : *Mahasiswa*

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	KS	TS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓			
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓		
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		✓		
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓			
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓			
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓			
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓		
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓			
9.	Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendaftar terkait lowongan kerja?		✓		
10.	Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?		✓		
11.	Apakah memudahkan petugas wawancara untuk menyeleksi calon pelamar?		✓		
12.	Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk	✓			

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perekapan data pendafar?	✓			
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?		✓		
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		✓		
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓			
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?	✓			
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?		✓		
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓			

Cilacap, 13 Juli 2021

Juf

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khusus Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE Kroya" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Puspita Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : *Pavita Nimeshya Warhani*

Pekerjaan : *Pelajar*

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	KS	TS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?		✓		
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓		
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		✓		
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓		
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		✓		
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓			
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓		
8.	Apakah <i>form</i> isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		✓		
9.	Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendaftar terkait lowongan kerja?		✓		
10.	Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?		✓		
11.	Apakah memudahkan petugas wawancara untuk menyeleksi calon pelamar?		✓		
12.	Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk	✓			

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perekapan data pendaftar?	✓			
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?	✓			
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?	✓			
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓			
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?	✓			
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?			✓	
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓	✓		
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓			
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓			

Cilacap, 13 Juli 2023

Pavitia

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khusus Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE Kroyan" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Puspita Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : *Herhem Dewantara*

Pekerjaan : *STIA*

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	KS	TS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?		✓		
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓		
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		✓		
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓			
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		✓		
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		✓		
7.	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓		
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓			
9.	Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendaftar terkait lowongan kerja?		✓		
10.	Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?		✓		
11.	Apakah memudahkan petugas pewawancara untuk menyeleksi calon pelamar?		✓		
12.	Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk	✓			

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perekapan data pendaftar?	✓			
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?		✓		
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		✓		
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓			
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?		✓		
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓			
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?		✓		

Cilacap, 13 Juli 2023

(*Jpr*)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khusus Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE Kroya" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Puspita Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : *Banyan*

Pekerjaan : *siswa*

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	KS	TS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?		✓		
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓		
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		✓		
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓			
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		✓		
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓			
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓		
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓			
9.	Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendaftar terkait lowongan kerja?		✓		
10.	Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?		✓		
11.	Apakah memudahkan petugas pewartawacara untuk menyeleksi calon pelamar?		✓		
12.	Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk		✓		

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perekaman data pendafar?			✓	
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?	✓			
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		✓		
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?		✓		
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?		✓		
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?		✓		
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?		✓		

Cilacap, 13 Juli 2023



KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khusus Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE Kroya" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Puspita Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : *Fatah Nasyid Zan*

Pekerjaan : *Pelajar*

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	KS	TS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓			
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?	✓			
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓			
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓			
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓			
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓			
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	✓			
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓			
9.	Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendaftar terkait lowongan kerja?	✓			
10.	Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?	✓			
11.	Apakah memudahkan petugas wawancara untuk menyeleksi calon pelamar?	✓			
12.	Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk	✓			

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perckapan data pendafar?	✓			
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?	✓			
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		✓		
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?	✓	.		
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	.	✓		
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓			
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓			

Cilacap, 13 Juli 2023

[Handwritten Signature]

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khusus Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE Kroya" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Puspita Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : Nur Maya Safri

Pekerjaan : Pelajar

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (√) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	KS	TS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?		✓		
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓		
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		✓		
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓		
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		✓		
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		✓		
7.	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓		
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		✓		
9.	Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendaftar terkait lowongan kerja?		✓		
10.	Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?		✓		
11.	Apakah memudahkan petugas wawancara untuk menyeleksi calon pelamar?		✓		
12.	Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk	✓			

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perkapan data pendaftar?	✓			
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?	✓			
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?	✓			
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓			
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?	✓			
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?		✓		
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?		✓		

Cilacap, 13 Juli 2023

(*[Signature]*)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khusus Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE Kroya" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Puspita Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : *Muhammad Safiq*

Pekerjaan : *Pelajar*

Petunjuk pengisian : Berilah tanda check/ist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	KS	TS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓			
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?	✓			
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓			
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓			
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓			
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		✓		
7.	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓		
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓			
9.	Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendafar terkait lowongan kerja?		✓		
10.	Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?		✓		
11.	Apakah memudahkan petugas wawancara untuk menyeleksi calon pelamar?		✓		
12.	Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk	✓			

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perckapan data pendafiar?	✓			
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?	✓			
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?	✓			
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?	✓			
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?		✓		
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?		✓		
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓			

Cilacap, 13 Juli 2023

(*[Signature]*)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khusus Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE Kroya" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Puspita Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : Linda Setyawati

Pekerjaan : Siswa / Siswi

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	KS	TS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?		✓		
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓		
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		✓		
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓			
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓			
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓			
7.	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	✓			
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓			
9.	Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendafar terkait lowongan kerja?		✓		
10.	Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?		✓		
11.	Apakah memudahkan petugas wawancara untuk menyeleksi calon pelamar?		✓		
12.	Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk		✓		

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perckapan data pendafar?		✓		
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?	✓			
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		✓		
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?		✓		
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓			
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?		✓		

Cilacap, 13 Juli 2023

()

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khusus Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE Kroya" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Puspita Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : Eri Wahyuni

Pekerjaan : Pelajar

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

	SS	S	KS	TS
LEARNABILITY				
1. Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓			
2. Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓		
3. Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓			
4. Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓			
5. Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		✓		
EFFICIENCY				
6. Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?	✓			
7. Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓		
8. Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		✓		
9. Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendaftar terkait lowongan kerja?	✓			
10. Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?	✓			
11. Apakah memudahkan petugas pewawancara untuk menyeleksi calon pelamar?	✓			
12. Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk		✓		

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perekapan data pendaftar?	✓			
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?		✓		
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?	✓			
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?		✓		
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓			
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?		✓		

Cilacap, 13 Juli 2023

(Efi)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khusus Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE Kroya" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Puspita Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : FEBRIANA AULIA S

Pekerjaan : Pelajar

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	KS	TS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓			
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?	✓			
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓			
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓			
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓			
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		✓		
7.	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	✓			
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		✓		
9.	Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendaftar terkait lowongan kerja?	✓			
10.	Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?			✓	
11.	Apakah memudahkan petugas pewartawacara untuk menyeleksi calon pelamar?	✓			
12.	Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk		✓		

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perekapan data pendafar?		✓		
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?	✓			
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		✓		
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?	✓			
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓			
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?		✓		

Cilacap, 17 Juli 2023

()

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khusus Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE Kroya" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Puspita Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : *Triya Utami*

Pekerjaan : *Pelajar*

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

LEARNABILITY	SS	S	KS	TS
1. Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓			
2. Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?	✓			
3. Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓			
4. Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?	✓			
5. Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓			
EFFICIENCY		✓		
6. Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		✓		
7. Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓		
8. Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓			
9. Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendaftar terkait lowongan kerja?		✓		
10. Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?		✓		
11. Apakah memudahkan petugas wawancara untuk menyeleksi calon pelamar?		✓		
12. Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk		✓		

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perekapan data pendafar?	✓			
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?		✓		
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?	✓			
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓			
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?		✓		
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓	✓		
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓			

Cilacap, 13 Juli 2023

(*Handwritten signature*)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khusus Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE Kroya" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Puspita Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : *Amida Malyani*

Pekerjaan : *Pelajar*

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

LEARNABILITY	SS	S	KS	TS
1. Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓			
2. Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓		
3. Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?			✓	
4. Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk dipunakan?			✓	
5. Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?			✓	
EFFICIENCY				
6. Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		✓		
7. Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓		
8. Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		✓		
9. Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendaftar terkait lowongan kerja?		✓		
10. Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?		✓		
11. Apakah memudahkan petugas wawancara untuk menyeleksi calon <i>pelamar</i> ?		✓		
12. Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk		✓		

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perekapan data pendafar?	✓			
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?		✓		
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?	✓			
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓			
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?		✓		
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?		✓		
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?		✓		

Cilacap, 13 Juli 2023

(*[Signature]*)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khusus Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE Kroya" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Puspita Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : Rizky YOGA A

Pekerjaan : Pelajar

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

		SS	S	KS	TS
LEARNABILITY					
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓			
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓		
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		✓		
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓		
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓			
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?			✓	
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓		
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		✓		
9.	Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendaftar terkait lowongan kerja?	✓			
10.	Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?	✓			
11.	Apakah memudahkan petugas pewawancara untuk menyeleksi calon pelamar?		✓		
12.	Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk		✓		

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perekapan data pendafar?		✓		
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?		✓		
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		✓		
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?		✓		
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓			
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?		✓		

Cilacap, 13 Juli 2023

 ,

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khusus Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE Kroya" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Puspita Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : *Ameanda Jenu Larasanti*

Pekerjaan : *Pelajar*

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	KS	TS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓			
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓		
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓			
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓		
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		✓		
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		✓		
7.	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓		
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓			
9.	Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendaftar terkait lowongan kerja?		✓		
10.	Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?		✓		
11.	Apakah memudahkan petugas pewawancara untuk menyeleksi calon pelamar?		✓		
12.	Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk		✓		

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perekapan data pendaftar?		✓		
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?		✓		
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		✓		
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?		✓		
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?	✓			
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?	✓	✓		
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?	✓			
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓			

Cilacap, 18 Juli 2023

(*Rafid*)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khusus Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE Kroya" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Puspita Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : *Muhammad Hawar*

Pekerjaan : *Pelajar*

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (√) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	KS	TS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?		✓		
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓		
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?		✓		
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓		
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?	✓			
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		✓		
7.	Apakah saat diketikkan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓		
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		✓		
9.	Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendaftar terkait lowongan kerja?		✓		
10.	Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?		✓		
11.	Apakah memudahkan petugas wawancara untuk menyeleksi calon pelamar?		✓		
12.	Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk		✓		

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perekapan data pendafar?		✓		
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?	✓			
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?	✓			
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?		✓		
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?		✓		
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?		✓		
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?	✓			

Cilacap, 13 Juli 2023

(*Jatna*)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Bursa Kerja Khusus Berbasis Web dengan studi kasus di SMK YPE Kroya" yang disusun oleh :

Nama : Sekar Puspita Ningrum

NIM : 200302084

Program Studi : Teknik Informatika

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

Nama : *Meli Agus Setyan*

Pekerjaan : *Pelajar*

Petunjuk pengisian : Berilah tanda checklist (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

KS : Kurang Setuju

TS : Tidak Setuju

LEARNABILITY		SS	S	KS	TS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?	✓			
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?		✓		
3.	Apakah anda dalam memahami alur navigasi dengan mudah?	✓			
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓		
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?		✓		
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?		✓		
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?	✓			
8.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?	✓			
9.	Apakah memudahkan petugas pendaftaran untuk menginformasikan kepada pendaftar terkait lowongan kerja?	✓			
10.	Apakah memudahkan pencari kerja untuk mengetahui informasi lowongan pekerjaan serta melakukan pendaftaran?		✓		
11.	Apakah memudahkan petugas wawancara untuk menyeleksi calon pelamar?		✓		
12.	Apakah sistem membantu petugas pendaftaran menginformasikan data hasil seleksi serta pencari kerja untuk		✓		

	mengetahui informasi tersebut?				
13.	Apakah mempermudah petugas pendaftaran dalam melakukan proses perekapan data pendafar?		✓		
MEMORABILITY					
14.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?		✓		
15.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
16.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		✓		
ERROR					
17.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
18.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?		✓		
SATISFACTION					
19.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
20.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?		✓		
21.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?		✓	✓	
22.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?		✓		
23.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?		✓		

Cilacap, 13 Juli 2023

()