



**LAMPIRAN**

# LAMPIRAN A SURAT IJIN OBSERVASI



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

21 Juli 2022

Nomor : 0249/PL43.J02/PK.03.08/2022  
Hal : Permohonan Ijin Observasi

Kepada Yth.  
Himpunan Mahasiswa Teknik Informatika (HMTI)  
Politeknik Negeri 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 Politeknik Negeri Cilacap pada bagian Himpunan Mahasiswa Teknik Informatika (HMTI). Adapun mahasiswa yang akan melakukan observasi adalah :

NO	NAMA	NIM	PROGRAM STUDI	JUDUL TA
1.	Hani Hidayati	190102004	Teknik Informatika	Sistem Pendukung Keputusan Rekrutmen HMTI PNC dengan Metode Weighted Product

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

Jurusan Teknik Informatika  
Ketua  
  
Nur Wahyu Rahadi, S.Kom., M.Eng.  
NIP. 198105192021211004

## LAMPIRAN B HASIL WAWANCARA

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

Nama : R. Cakradana Ardhanurahman Yudhatama

Tanggal : 30 Mei 2021

Tempat : HMTI PNC Periode 2020/2021

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

1. Bagaimana proses rekrutmen pengurus HMTI PNC yang selama ini berjalan?  
Jawab : Seleksi pengurus HMTI PNC dilakukan secara offline di Kampus Politeknik Negeri Cilacap. Bahwa dalam penilaian yang dilakukan, penilai dapat melakukan penilaian berdasarkan kriteria yang telah ditentukan oleh pembina dan pengurus HMTI PNC yang sebelum mengadakan rekrutmen calon pengurus HMTI PNC, pembina dan pengurus HMTI PNC mengadakan rapat terlebih dahulu untuk menentukan kriteria penilaian. Setiap mengadakan rekrutmen pengurus HMTI PNC berikutnya kriteria yang digunakan berbeda. Penilaian tahun ini dalam bentuk tes psikologi yang dilakukan secara tertulis, tes wawancara, tes public speaking yang dilakukan melalui pidato, dan tes debat. Penilaian diberikan melalui komentar dari tim penyeleksi ke calon pengurus HMTI PNC.
2. Apa saja permasalahan yang dialami selama proses rekrutmen ini berjalan?  
Jawab : Dalam seleksi pengurus HMTI PNC masih terdapat kendala dalam prosesnya diantaranya karena pada saat sistem penilaian tidak menggunakan nilai baku atau tidak ada panduan penilaian pada setiap kriteria. Penyeleksi hanya memberikan komentar dari kriteria yang ditetapkan, maka seringkali terjadi perselisihan pendapat antara penyeleksi sehingga membutuhkan waktu yang cukup lama dan hasil seleksi bersifat subyektif. Selain itu, penyeleksi tidak menerapkan sistem prioritas yang berarti penyeleksi tidak peduli dengan ketentuan-ketentuan pada proses seleksi, sehingga penyeleksi saat melakukan penilaian lebih condong ke peserta yang telah dikenal.
3. Dilihat dari pendaftaran, apakah cara pendaftaran sudah berjalan dengan baik?  
Jawab : Belum, karena peserta rekrutmen HMTI PNC dalam mendaftar itu harus mengeprint formulir pendaftaran yang kemudian dikumpulkan ke panitia maka membutuhkan proses yang lama. Pada rekrutmen HMTI PNC data-data formulir pendaftaran, dan berkas-berkas penilaian setiap panitia itu berupa *hard file* yang menyebabkan *hard file* tersebut berserakan dan biasanya tidak lengkap ada salah satu berkas yang hilang

4. Apa yang diinginkan untuk kegiatan rekrutmen pengurus HMTI PNC ditahun berikutnya?  
Jawab : Tim rekrutmen pengurus HMTI PNC ingin mengurangi permasalahan-permasalahan yang telah terjadi, misalnya dengan cara adanya sistem yang dapat membantu rekrutmen ini seperti sistem pendukung keputusan.

Cilacap, 30 Mei 2021



(R. Cahya)

# LAMPIRAN C HASIL PENGUJIAN ADMIN

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SPK REKRUTMEN PENGURUS HMTI PNC DENGAN METODE *WEIGHTED*  
PRODUCT BERBASIS *WEBSITE***

NAMA : Aff Napngatu Gafikon

BAGIAN : ADMIN

**1. Pengujian Fungsi Login**

Deskripsi : *user* akan mengisi email dan *password* untuk login ke dalam sistem.

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Masukkan email dan <i>password</i> yang sesuai	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman utama	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman utama	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ ] Gagal
<b>Kondisi Gagal</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Masukkan email dan <i>password</i> yang salah	Muncul notif email atau <i>password</i> salah	Muncul notif email atau <i>password</i> salah	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

**2. Pengujian Fungsi Lihat Data Kriteria**

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data kriteria di *database* dan selanjutnya *user* akan melihat data kriteria.

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu manajemen kriteria	Dapat menampilkan data kriteria	Dapat menampilkan data kriteria	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SPK REKRUTMEN PENGURUS HMTI PNC DENGAN METODE *WEIGHTED*  
PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

3. Pengujian Fungsi Tambah Data Kriteria

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data kriteria di *database* dan selanjutnya *user* akan menambahkan data kriteria.

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data kriteria	Data kriteria dapat tersimpan dan muncul notif data berhasil ditambahkan	Data kriteria tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
<b>Kondisi Gagal</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Meinputkan data kriteria secara tidak lengkap atau tidak sesuai dengan tipe data.	Tidak dapat menyimpan data kriteria dan muncul notif	Data kriteria tidak tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

4. Pengujian Fungsi Edit Data Kriteria

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data kriteria di *database* dan selanjutnya *user* akan mengedit data kriteria.

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data kriteria	Data kriteria dapat diedit, tersimpan ke <i>database</i> dan muncul notif	Data kriteria berhasil diedit dan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
<b>Kondisi Gagal</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Meinputkan data kriteria secara tidak lengkap atau tidak sesuai dengan tipe data.	Tidak dapat mengedit data kriteria dan muncul notif	Data kriteria tidak berhasil diedit	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SPK REKRUTMEN PENGURUS HMPTI PNC DENGAN METODE *WEIGHTED*  
PRODUCT BERBASIS *WEBSITE***

5. Pengujian Fungsi Hapus Data Kriteria

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data kriteria di *database* dan selanjutnya *user* akan menghapus data kriteria.

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengeklik <i>button</i> hapus pada data kriteria yang akan dihapus	Data kriteria dapat dihapus dan terhapus dari <i>database</i> serta menampilkan notif data berhasil dihapus	Data kriteria berhasil dihapus dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

6. Pengujian Fungsi Lihat Data Sub Kriteria

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data sub kriteria di *database* dan selanjutnya *user* akan melihat data <sup>sub</sup> kriteria.

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu manajemen sub kriteria	Dapat menampilkan data sub kriteria	Dapat menampilkan data sub kriteria	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

7. Pengujian Fungsi Tambah Data Sub Kriteria

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data sub kriteria di *database* dan selanjutnya *user* akan menambahkan data <sup>sub</sup> kriteria.

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data sub kriteria	Data sub kriteria dapat tersimpan dan muncul notif data berhasil ditambahkan	Data sub kriteria tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS**  
**SPK REKRUTMEN PENGURUS HMTI PNC DENGAN METODE *BTIGHTTD***  
**PRODUCT BERBASIS *WEBSITE***

<b>Kondisi Gagal</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Meinputkan data sub kriteria secara tidak lengkap atau tidak sesuai dengan tipe data.	Tidak dapat menyimpan data sub kriteria dan muncul notif	Data sub kriteria tidak tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

**8. Pengujian Fungsi Edit Data Sub Kriteria**

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data sub kriteria di *database* dan selanjutnya *user* akan mengedit data sub kriteria.

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data sub kriteria	Data sub kriteria dapat diedit, tersimpan ke <i>database</i> dan muncul notif	Data sub kriteria berhasil diedit dan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

<b>Kondisi Gagal</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Meinputkan data sub kriteria secara tidak lengkap atau tidak sesuai dengan tipe data.	Tidak dapat mengedit data sub kriteria dan muncul notif	Data sub kriteria tidak berhasil diedit	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

**9. Pengujian Fungsi Hapus Data Sub Kriteria**

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data sub kriteria di *database* dan selanjutnya *user* akan menghapus data sub kriteria.

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan



**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SPK REKRUTMEN PENGURUS HMTI PNC DENGAN METODE *WEIGHTED*  
PRODUCT BERBASIS *WEBSITE***

Mengeklik <i>button</i> hapus pada data sub kriteria yang akan dihapus	Data sub kriteria dapat dihapus dan terhapus dari <i>database</i> serta menampilkan notif data berhasil dihapus	Data sub kriteria berhasil dihapus dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
--	---	---	--

Masukkan :

.....  
 .....  
 .....

**10. Pengujian Fungsi Lihat Data Jadwal**

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data jadwal di *database* dan selanjutnya *user* akan melihat data jadwal.

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu manajemen jadwal	Dapat menampilkan data jadwal	Dapat menampilkan data jadwal	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

~~ketika~~.....  
 .....  
 .....

**11. Pengujian Fungsi Tambah Data Jadwal**

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data jadwal di *database* dan selanjutnya *user* akan menambahkan data jadwal.

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data jadwal	Data jadwal dapat tersimpan dan muncul notif data berhasil ditambahkan	Data jadwal tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
<b>Kondisi Gagal</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SPK REKRUTMEN PENGURUS HMTI PNC DENGAN METODE *WEIGHTED*  
PRODUCT BERBASIS *WEBSITE***

Memputkan data jadwal secara tidak lengkap atau tidak sesuai dengan tipe data.	Tidak dapat menyimpan data jadwal dan muncul notif	Data jadwal tidak tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
--	--	--	--

Masukkan : Ketika menginputkan data jadwal, setelah selesai/berhasil disimpan agar dapat menuju halaman Data Jadwal bukan ke Data (Dashboard) notifikasinya

**12. Pengujian Fungsi Edit Data Jadwal**

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data jadwal di *database* dan selanjutnya *user* akan mengedit data jadwal

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data jadwal	Data jadwal dapat diedit, tersimpan ke <i>database</i> dan muncul notif	Data jadwal berhasil diedit dan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
<b>Kondisi Gagal</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memputkan data jadwal secara tidak lengkap atau tidak sesuai dengan tipe data.	Tidak dapat mengedit data jadwal dan muncul notif	Data jadwal tidak berhasil diedit	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan : Ketika mengedit data jadwal, setelah selesai/berhasil disimpan agar dapat menuju halaman Data Jadwal bukan ke data (Dashboard) notifikasinya

**13. Pengujian Fungsi Hapus Data Jadwal**

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data jadwal di *database* dan selanjutnya *user* akan menghapus data jadwal.

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SPK REKRUTMEN PENGURUS HMTI PNC DENGAN METODE *WEIGHTED*  
PRODUCT BERBASIS *WEBSITE***

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengeklik <i>button</i> hapus pada data jadwal yang akan dihapus	Data jadwal dapat dihapus dan terhapus dari <i>database</i> serta menampilkan notif data berhasil dihapus	Data jadwal berhasil dihapus dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :  
 ketika Menghapus data jadwal, setelah selesai/berhasil ~~dihapus~~ agar dapat menuju halaman data jadwal *button* ke data (Dashboard) notifikasinya

**14. Pengujian Fungsi Lihat Panduan**

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data panduan di *database* dan selanjutnya *user* akan melihat data panduan.

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu manajemen panduan	Dapat menampilkan data panduan	Dapat menampilkan data panduan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

**15. Pengujian Fungsi Tambah Panduan**

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data panduan di *database* dan selanjutnya *user* akan menambahkan data panduan.

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data panduan	Data panduan dapat tersimpan dan muncul notif data berhasil ditambahkan	Data panduan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
<b>Kondisi Gagal</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS**  
**SPK REKRUTMEN PENGURUS HMTI PNC DENGAN METODE *WEIGHTED***  
***PRODUCT* BERBASIS *WEBSITE***

Meinputkan data panduan secara tidak lengkap atau tidak sesuai dengan tipe data.	Tidak dapat menyimpan data panduan dan muncul notif	Data panduan tidak tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
--	---	---	--

Masukkan :

.....

.....

**16. Pengujian Fungsi Edit Panduan**

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data panduan di *database* dan selanjutnya *user* akan mengedit data panduan.

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data panduan	Data panduan dapat diedit, tersimpan ke <i>database</i> dan muncul notif	Data panduan berhasil diedit dan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
<b>Kondisi Gagal</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Meinputkan data panduan secara tidak lengkap atau tidak sesuai dengan tipe data.	Tidak dapat mengedit data panduan dan muncul notif	Data panduan tidak berhasil diedit	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

**17. Pengujian Fungsi Hapus Panduan**

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data panduan di *database* dan selanjutnya *user* akan menghapus data panduan

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengeklik <i>button</i> hapus pada data panduan yang akan dihapus	Data panduan dapat dihapus dan terhapus dari <i>database</i> serta menampilkan notif data berhasil dihapus	Data panduan berhasil dihapus dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SPK REKRUTMEN PENGURUS HMTI PNC DENGAN METODE *WEIGHTED*  
PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

Masukkan :

.....

.....

**18. Pengujian Fungsi Lihat Data Panitia**

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data ~~panitia~~ <sup>panitia</sup> di ~~panitia~~ <sup>database</sup> dan selanjutnya *user* akan melihat data panitia.

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu manajemen panitia	Dapat menampilkan data panitia	Dapat menampilkan data panitia	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

**19. Pengujian Fungsi Tambah Data Panitia**

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data ~~panitia~~ <sup>panitia</sup> di ~~panitia~~ <sup>database</sup> dan selanjutnya *user* akan menambahkan data panitia.

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data panitia	Data panitia dapat tersimpan dan muncul notif data berhasil ditambahkan	Data panitia tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
<b>Kondisi Gagal</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Meinputkan data panitia secara tidak lengkap atau tidak sesuai dengan tipe data.	Tidak dapat menyimpan data panitia dan muncul notif	Data panitia tidak tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS**  
**SPK REKRUTMEN PENGURUS HMTI PNC DENGAN METODE *WEIGHTED***  
***PRODUCT* BERBASIS *WEBSITE***

20. Pengujian Fungsi Edit Data Panitia  
 Deskripsi : sebelumnya sudah ada data <sup>panitia</sup> ~~data~~ di *database* dan selanjutnya *user* akan mengedit data panitia.

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data panitia	Data panitia dapat diedit, tersimpan ke <i>database</i> dan muncul notif	Data panitia berhasil diedit dan tersimpan ke <i>database</i>	[✓] Berhasil [ ] Gagal
<b>Kondisi Gagal</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Meinputkan data panitia secara tidak lengkap atau tidak sesuai dengan tipe data.	Tidak dapat mengedit data panitia dan muncul notif	Data panitia tidak berhasil diedit	[✓] Berhasil [ ] Gagal

Masukkan :  
 .....  
 .....

21. Pengujian Fungsi Hapus Data Panitia  
 Deskripsi : sebelumnya sudah ada data <sup>panitia</sup> ~~data~~ di *database* dan selanjutnya *user* akan menghapus data panitia.

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengeklik <i>button</i> hapus pada data panitia yang akan dihapus	Data panitia dapat dihapus dan terhapus dari <i>database</i> serta menampilkan notif data berhasil dihapus	Data panitia berhasil dihapus dari <i>database</i>	[✓] Berhasil [ ] Gagal

Masukkan :  
 .....  
 .....

22. Pengujian Fungsi Lihat Data Alternatif  
 Deskripsi : sebelumnya sudah ada data alternatif di *database* dan selanjutnya *user* akan melihat data alternatif.

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SPK REKRUTMEN PENGURUS HMTI PNC DENGAN METODE *WEIGHTED*  
PRODUCT BERBASIS *WEBSITE***

Kondisi Berhasil			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu manajemen alternatif	Dapat menampilkan data alternatif	Dapat menampilkan data alternatif	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

**23. Pengujian Fungsi Edit Data Alternatif**

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data alternatif di *database* dan selanjutnya *user* akan mengedit data alternatif.

Kondisi Berhasil			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data alternatif	Data alternatif dapat diedit, tersimpan ke <i>database</i> dan muncul notif	Data alternatif berhasil diedit dan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kondisi Gagal			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data alternatif secara tidak lengkap atau tidak sesuai dengan tipe data.	Tidak dapat mengedit data alternatif dan muncul notif	Data alternatif tidak berhasil diedit	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

**24. Pengujian Fungsi Hapus Data Alternatif**

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data alternatif di *database* dan selanjutnya *user* akan menghapus data alternatif.

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SPK REKRUTMEN PENGURUS HMTI PNC DENGAN METODE *WEIGHTED*  
PRODUCT BERBASIS *WEBSITE***

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengeklik <i>button</i> hapus pada data alternatif yang akan dihapus	Data alternatif dapat dihapus dan terhapus dari <i>database</i> serta menampilkan notif data berhasil dihapus	Data alternatif berhasil dihapus dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

**25. Pengujian Fungsi Lihat Pencocokan Kriteria**

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data pencocokan kriteria di *database* dan selanjutnya *user* akan melihat data pencocokan kriteria.

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu manajemen pencocokan kriteria	Dapat menampilkan data pencocokan kriteria	Dapat menampilkan data pencocokan kriteria	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

**26. Pengujian Fungsi Lihat Detail Calon Pengurus HMTI PNC**

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data calon pengurus di *database* dan selanjutnya *user* akan melihat data calon pengurus.

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu manajemen calon pengurus	Dapat menampilkan data calon pengurus	Dapat menampilkan data calon pengurus	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....



**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS**  
**SPK REKRUTMEN PENGURUS HMPTI PNC DENGAN METODE *WEIGHTED***  
***PRODUCT* BERBASIS *WEBSITE***


27. Pengujian Fungsi ~~Kelola~~ *Download Panduan User*

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data file panduan di *database* dan selanjutnya *user* akan mendownload data calon pengurus.

Kondisi Berhasil			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu manajemen <i>download</i> panduan <i>user</i>	Dapat mendownload file panduan <i>user</i>	Dapat mendownload file panduan <i>user</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

Cilacap, 21 Juli 2022

  
 ( Afif Nafangahut Saifekoh )

# LAMPIRAN D HASIL PENGUJIAN PENYELEKSI

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SPK REKRUTMEN PENGURUS HMTI PNC DENGAN METODE *WEIGHTED*  
PRODUCT BERBASIS *WEBSITE***

NAMA : Pischa L

BAGIAN : PENYELEKSI

1. Pengujian Fungsi Login

Deskripsi : *user* akan mengisikan email dan *password* untuk login ke dalam sistem.

Kondisi Berhasil			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Masukkan email dan <i>password</i> yang sesuai	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman utama	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman utama	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Masukkan email dan <i>password</i> yang salah	Muncul notif email atau <i>password</i> salah	Muncul notif email atau <i>password</i> salah	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

2. Pengujian Fungsi Lihat Data Kriteria

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data kriteria di *database* dan selanjutnya *user* akan melihat data kriteria.

Kondisi Berhasil			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu manajemen kriteria	Dapat menampilkan data kriteria	Dapat menampilkan data kriteria	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SPK REKRUTMEN PENGURUS HMTI PNC DENGAN METODE WEIGHTED  
PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

3. Pengujian Fungsi Lihat Data Sub Kriteria  
Deskripsi : sebelumnya sudah ada data sub kriteria di *database* dan selanjutnya *user* akan melihat data kriteria.

Kondisi Berhasil			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu manajemen sub kriteria	Dapat menampilkan data sub kriteria	Dapat menampilkan data sub kriteria	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [     ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

4. Pengujian Fungsi Lihat Data Jadwal  
Deskripsi : sebelumnya sudah ada data jadwal di *database* dan selanjutnya *user* akan melihat data jadwal.

Kondisi Berhasil			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu manajemen jadwal	Dapat menampilkan data jadwal	Dapat menampilkan data jadwal	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [     ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

5. Pengujian Fungsi Lihat Panduan  
Deskripsi : sebelumnya sudah ada data panduan di *database* dan selanjutnya *user* akan melihat data panduan.

Kondisi Berhasil			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu manajemen panduan	Dapat menampilkan data panduan	Dapat menampilkan data panduan	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [     ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SPK REKRUTMEN PENGURUS HMTI PNC DENGAN METODE WEIGHTED  
PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

6. Pengujian Fungsi Lihat Data Panitia

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data <sup>panitia</sup> ~~data~~ di *database* dan selanjutnya *user* akan melihat data panitia.

Kondisi Berhasil			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu manajemen panitia	Dapat menampilkan data panitia	Dapat menampilkan data panitia	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [     ] Gagal

Masukkan :

7. Pengujian Fungsi Lihat Data Alternatif

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data alternatif di *database* dan selanjutnya *user* akan melihat data alternatif.

Kondisi Berhasil			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu manajemen alternatif	Dapat menampilkan data alternatif	Dapat menampilkan data alternatif	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [     ] Gagal

Masukkan :

8. Pengujian Fungsi Edit Pencocokan Kriteria

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data pencocokan kriteria di *database* dan selanjutnya *user* akan mengedit data pencocokan kriteria.

Kondisi Berhasil			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Data pencocokan kriteria sudah ditambahkan oleh admin	Data pencocokan kriteria dapat diedit, tersimpan ke <i>database</i>	Data pencocokan kriteria berhasil diedit dan tersimpan ke <i>database</i>	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [     ] Gagal

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS**  
**SPK REKRUTMEN PENGURUS HMTI PNC DENGAN METODE *WEIGHTED***  
***PRODUCT* BERBASIS *WEBSITE***

Kondisi Gagal			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Meinputkan data pencocokan kriteria secara tidak lengkap atau tidak sesuai dengan tipe data.	Tidak dapat mengedit data pencocokan kriteria dan muncul notif	Data pencocokan kriteria tidak berhasil diedit	[ ] Berhasil [ <input checked="" type="checkbox"/> ] Gagal

Masukkan : lpk diperbaiki saat ini nilai

.....

.....

**9. Pengujian Fungsi Lihat Pencocokan Kriteria**

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data pencocokan kriteria di *database* dan selanjutnya *user* akan melihat data pencocokan kriteria.

Kondisi Berhasil			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu manajemen pencocokan kriteria	Dapat menampilkan data pencocokan kriteria	Dapat menampilkan data pencocokan kriteria	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

**10. Pengujian Fungsi Lihat Detail Calon Pengurus HMTI PNC**

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data calon pengurus di *database* dan selanjutnya *user* akan melihat data calon pengurus.

Kondisi Berhasil			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu manajemen calon pengurus	Dapat menampilkan data calon pengurus	Dapat menampilkan data calon pengurus	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ ] Gagal

Masukkan :

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SPK REKRUTMEN PENGURUS HMTI PNC DENGAN METODE *WEIGHTED*  
PRODUCT BERBASIS *WEBSITE***

11. Pengujian Fungsi Edit Status

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data status dan selanjutnya *user* akan memilih status tersebut

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Data status sudah tertera di sistem	Data status dapat diedit, tersimpan ke <i>database</i>	Data status berhasil diedit dan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
<b>Kondisi Gagal</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Meinputkan data status secara tidak lengkap atau tidak sesuai dengan tipe data.	Tidak dapat mengedit data status dan muncul notif	Data status tidak berhasil diedit	<input type="checkbox"/> Berhasil <input checked="" type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

12. Pengujian Fungsi ~~Kon~~ Download Panduan User

Deskripsi : sebelumnya sudah ada data file panduan di *database* dan selanjutnya *user* akan mendownload data ~~akon pengurusan~~ panduan *user*.

<b>Kondisi Berhasil</b>			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu manajemen <i>download</i> panduan <i>user</i>	Dapat mendownload file panduan <i>user</i>	Dapat mendownload file panduan <i>user</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukkan :

.....

.....

.....

Cilacap, 21 Juli 2022



( R. Rizki L )

# LAMPIRAN E KUISIONER

## LEMBAR KUISIONER EVALUASI

### SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN HMTI PNC DENGAN WEIGHTED PRODUCT BERBASIS WEBSITE

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Hani Hidayati

NPM : 190102004

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengarapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut.

Nama : Pesek L

Kelas : Psikologi

Isilah angket kuisisioner ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai.

SB : Sangat Baik J : Jelek

B : Baik SJ : Sangat Jelek

No	Pernyataan	SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut		✓		
2	Bagaimanakah menu yang ada dalam kemudahan untuk dipahami	✓			
3	Apakah anda menemukan menu download pada halaman ini	✓			
4	Apakah anda menemukan menu search atau browsing				✓
<i>Efficiency</i>					
5	Bagaimanakah kecepatan menu saat di klik	✓			
6	Bagaimanakah kecepatan website saat dibuka pertama kali	✓			
<i>Memorability</i>					
7	Bagaimana kemudahan mengingat nama website		✓		
8	Bagaimana kemudahan mengingat letak menu	✓			
<i>Error</i>					
9	Bagaimanakah link jika di klik terhadap terjadinya link error.	✓			
10	Bagaimanakah informasi yang diberikan jika ada link error	✓			
11	Bagaimanakah menu jika di klik terhadap terjadinya link error	✓			
<i>Satisfaction</i>					
12	Bagaimanakah informasi mengenai rekrutmen pengurus HMTI yang anda dapatkan selama berkunjung di website ini	✓			
13	Bagaimanakah kelengkapan pendukung lain seperti file share, chat, mailing list			✓	
14	Bagaimanakah kelengkapan menu pada website ini dibanding website sejenis yang pernah anda kunjungi		✓		

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisisioner "SPK Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode WP Berbasis Website"

Cilacap, 21 Juli 2022

*(Signature)*  
Pesek L

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI**  
**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN HMTI PNC DENGAN**  
**WEIGHTED PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Hani Hidayati

NPM : 190102004

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengarapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut.

Nama : Aff. Nafingatu S

Kelas : TU-2D

Silahkan angket kuisisioner ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai.

SB : Sangat Baik J : Jelek

B : Baik SJ : Sangat Jelek

No	Pernyataan	SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut	✓			
2	Bagaimanakah menu yang ada dalam kemudahan untuk dipahami	✓			
3	Apakah anda menemukan menu download pada halaman ini	✓			
4	Apakah anda menemukan menu search atau browsing				✓
<i>Efficiency</i>					
5	Bagaimanakah kecepatan menu saat di klik		✓		
6	Bagaimanakah kecepatan website saat dibuka pertama kali		✓		
<i>Memorability</i>					
7	Bagaimana kemudahan mengingat nama website	✓			
8	Bagaimana kemudahan mengingat letak menu	✓			
<i>Error</i>					
9	Bagaimanakah link jika di klik terhadap terjadinya link error	✓			
10	Bagaimanakah informasi yang diberikan jika ada link error	✓			
11	Bagaimanakah menu jika di klik terhadap terjadinya link error	✓			
<i>Satisfaction</i>					
12	Bagaimanakah informasi mengenai rekrutmen pengurus HMTI yang anda dapatkan selama berkunjung di website ini	✓			
13	Bagaimanakah kelengkapan pendukung lain seperti file share, chat, mailing list	✓			
14	Bagaimanakah kelengkapan menu pada website ini dibanding website sejenis yang pernah anda kunjungi	✓			

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

Tampilan pengumuman agar dapat menambahkan rilainya, bukan hanya namanya saja.

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisisioner "SPK Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode WP Berbasis Website"

Cilacap, 20 Juli ..... 2022

  
 (Aff. Nafingatu S...)



**LEMBAR KUISIONER EVALUASI**

**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN HMTI PNC DENGAN  
WEIGHTED PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Hani Hidayati

NPM : 190102004

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : RIZKY ABBAR PRIMA PERDI  
Kelas : TI 1 A

Isilah angket kuisisioner ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SB : Sangat Baik

J : Jelek

B : Baik

SJ : Sangat Jelek

No	Pernyataan	SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut		✓		
2	Bagaimanakah menu yang ada dalam kemudahan untuk dipahami	✓			
3	Apakah anda menemukan menu download pada halaman ini			✓	
4	Apakah anda menemukan menu search atau browsing				
<i>Efficiency</i>					
5	Bagaimanakah kecepatan menu saat di klik	✓			
6	Bagaimanakah kecepatan website saat dibuka pertama kali		✓		
<i>Memorability</i>					
7	Bagaimana kemudahan mengingat nama website		✓		
8	Bagaimana kemudahan mengingat letak menu		✓		
<i>Error</i>					
9	Bagaimanakah link jika di klik terhadap terjadinya link error.	✓			
10	Bagaimanakah informasi yang diberikan jika ada link error	✓			
11	Bagaimanakah menu jika di klik terhadap terjadinya link error	✓			
<i>Satisfaction</i>					
12	Bagaimanakah informasi mengenai rekrutmen pengurus HMTI yang anda dapatkan selama berkunjung di website ini		✓		
13	Bagaimanakah kelengkapan pendukung lain seperti file share, chat, mailing list	✓			
14	Bagaimanakah kelengkapan menu pada website ini dibanding website sejenis yang pernah anda kunjungi		✓		

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisisioner "SPK Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode WP Berbasis Website"

Cilacap, 20 2022

( RIZKY ABBAR PRIMA )

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI**  
**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN HMTI PNC DENGAN**  
**WEIGHTED PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Hani Hidayat

NPM : 190102004

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengarapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Anagi Tri Pertiwi

Kelas : TI 2B

Silahkan angket kuisisioner ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SB : Sangat Baik J : Jelek


B : Baik SJ : Sangat Jelek

No	Pernyataan	SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut	✓			
2	Bagaimanakah menu yang ada dalam kemudahan untuk dipahami	✓			
3	Apakah anda menemukan menu download pada halaman ini		✓		
4	Apakah anda menemukan menu search atau browsing				✓
<i>Efficiency</i>					
5	Bagaimanakah kecepatan menu saat di klik	✓			
6	Bagaimanakah kecepatan website saat dibuka pertama kali		✓		
<i>Memorability</i>					
7	Bagaimana kemudahan mengingat nama website	✓			
8	Bagaimana kemudahan mengingat letak menu		✓		
<i>Error</i>					
9	Bagaimanakah link jika di klik terhadap terjadinya link error		✓		
10	Bagaimanakah informasi yang diberikan jika ada link error		✓		
11	Bagaimanakah menu jika di klik terhadap terjadinya link error	✓			
<i>Satisfaction</i>					
12	Bagaimanakah informasi mengenai rekrutmen pengurus HMTI yang anda dapatkan selama berkunjung di website ini		✓		
13	Bagaimanakah kelengkapan pendukung lain seperti file share, chat, mailing list	✓			
14	Bagaimanakah kelengkapan menu pada website ini dibanding website sejenis yang pernah anda kunjungi		✓		

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisisioner "SPK Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode WP Berbasis Website"

Cilacap, 20 Juli 2022

  
 (Anagi Tri Pertiwi)

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI**

**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN HMTI PNC DENGAN  
WEIGHTED PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Hani Hidayati

NPM : 190102004

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Syifa Nur Farimah

Kelas : TI 2 g

Silahkan angket kuisisioner ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SB : Sangat Baik

J : Jelek

B : Baik


SJ : Sangat Jelek

No	Pernyataan	SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut	✓			
2	Bagaimanakah menu yang ada dalam kemudahan untuk dipahami	✓			
3	Apakah anda menemukan menu download pada halaman ini		✓		
4	Apakah anda menemukan menu search atau browsing				✓
<i>Efficiency</i>					
5	Bagaimanakah kecepatan menu saat di klik		✓		
6	Bagaimanakah kecepatan website saat dibuka pertama kali	✓			
<i>Memorability</i>					
7	Bagaimana kemudahan mengingat nama website		✓		
8	Bagaimana kemudahan mengingat letak menu	✓			
<i>Error</i>					
9	Bagaimanakah link jika di klik terhadap terjadinya link error.		✓		
10	Bagaimanakah informasi yang diberikan jika ada link error		✓		
11	Bagaimanakah menu jika di klik terhadap terjadinya link error	✓			
<i>Satisfaction</i>					
12	Bagaimanakah informasi mengenai rekrutmen pengurus HMTI yang anda dapatkan selama berkunjung di website ini	✓			
13	Bagaimanakah kelengkapan pendukung lain seperti file share, chat, mailing list	✓			
14	Bagaimanakah kelengkapan menu pada website ini dibanding website sejenis yang pernah anda kunjungi		✓		

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisisioner "SPK Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode WP Berbasis Website"

Cilacap, 20 Juli 2022

  
 (..... Syifa Nur Farimah .....)

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI**

**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN HMTI PNC DENGAN  
WEIGHTED PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Hani Hidayati

NPM : 190102004

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Salma Aziadah

Kelas : Mahasiswa TI 2A

Silahkan angket kuisioner ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SB : Sangat Baik J : Jelek

B : Baik SJ : Sangat Jelek


No	Pernyataan	SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut		✓		
2	Bagaimanakah menu yang ada dalam kemudahan untuk dipahami	✓			
3	Apakah anda menemukan menu download pada halaman ini	✓			
4	Apakah anda menemukan menu search atau browsing				✓
<i>Efficiency</i>					
5	Bagaimanakah kecepatan menu saat di klik		✓		
6	Bagaimanakah kecepatan website saat dibuka pertama kali	✓			
<i>Memorability</i>					
7	Bagaimana kemudahan mengingat nama website	✓			
8	Bagaimana kemudahan mengingat letak menu		✓		
<i>Error</i>					
9	Bagaimanakah link jika di klik terhadap terjadinya link error.		✓		
10	Bagaimanakah informasi yang diberikan jika ada link error	✓			
11	Bagaimanakah menu jika di klik terhadap terjadinya link error		✓		
<i>Satisfaction</i>					
12	Bagaimanakah informasi mengenai rekrutmen pengurus HMTI yang anda dapatkan selama berkunjung di website ini	✓			
13	Bagaimanakah kelengkapan pendukung lain seperti file share, chat, mailing list		✓		
14	Bagaimanakah kelengkapan menu pada website ini dibanding website sejenis yang pernah anda kunjungi		✓		

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisioner "SPK Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode WP Berbasis Website"

Cilacap, 20 Juli .....2022

  
 (.....)  
 Salma Aziadah

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI**  
**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN HMTI PNC DENGAN**  
**WEIGHTED PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Hani Hidayati

NPM : 190102004

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Daffa Budi Prasetye

Kelas : TI 3A

Isilah angket kuisioner ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SB : Sangat Baik

J : Jelek

B : Baik


SJ : Sangat Jelek

No	Pernyataan	SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut	✓			
2	Bagaimanakah menu yang ada dalam kemudahan untuk dipahami	✓			
3	Apakah anda menemukan menu download pada halaman ini	✓			
4	Apakah anda menemukan menu search atau browsing				✓
<i>Efficiency</i>					
5	Bagaimanakah kecepatan menu saat di klik	✓			
6	Bagaimanakah kecepatan website saat dibuka pertama kali	✓			
<i>Memorability</i>					
7	Bagaimana kemudahan mengingat nama website	✓			
8	Bagaimana kemudahan mengingat letak menu	✓			
<i>Error</i>					
9	Bagaimanakah link jika di klik terhadap terjadinya link error.	✓			
10	Bagaimanakah informasi yang diberikan jika ada link error	✓			
11	Bagaimanakah menu jika di klik terhadap terjadinya link error	✓			
<i>Satisfaction</i>					
12	Bagaimanakah informasi mengenai rekrutmen pengurus HMTI yang anda dapatkan selama berkunjung di website ini	✓			
13	Bagaimanakah kelengkapan pendukung lain seperti file share, chat, mailing list	✓			
14	Bagaimanakah kelengkapan menu pada website ini dibanding website sejenis yang pernah anda kunjungi	✓			

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisioner "SPK Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode WP Berbasis Website"

Cilacap, 20 Juli ..... 2022

  
(Daffa Budi P.....)

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI**  
**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN HMTI PNC DENGAN**  
**WEIGHTED PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Hani Hidayati

NPM : 190102004

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut.

Nama : Eisa Mawati Ratna

Kelas : TI.1A

Isilah angket kuisisioner ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SB : Sangat Baik

J : Jelek

B : Baik

SJ : Sangat Jelek

No	Pernyataan	SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut	√			
2	Bagaimanakah menu yang ada dalam kemudahan untuk dipahami		√		
3	Apakah anda menemukan menu download pada halaman ini		√		
4	Apakah anda menemukan menu search atau browsing				√
<i>Efficiency</i>					
5	Bagaimanakah kecepatan menu saat di klik		√		
6	Bagaimanakah kecepatan website saat dibuka pertama kali		√		
<i>Memorability</i>					
7	Bagaimana kemudahan mengingat nama website	√			
8	Bagaimana kemudahan mengingat letak menu		√		
<i>Error</i>					
9	Bagaimanakah link jika di klik terhadap terjadinya link error.		√		
10	Bagaimanakah informasi yang diberikan jika ada link error	√			
11	Bagaimanakah menu jika di klik terhadap terjadinya link error		√		
<i>Satisfaction</i>					
12	Bagaimanakah informasi mengenai rekrutmen pengurus HMTI yang anda dapatkan selama berkunjung di website ini	√			
13	Bagaimanakah kelengkapan pendukung lain seperti file share, chat, mailing list		√		
14	Bagaimanakah kelengkapan menu pada website ini dibanding website sejenis yang pernah anda kunjungi		√		

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisisioner "SPK Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode WP Berbasis Website"

Cilacap, 20 Juli 2022

  
(Eisa Mawati Ratna)

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI**

**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN HMTI PNC DENGAN  
WEIGHTED PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Hani Hidayati

NPM : 190102004

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut.

Nama : RIZKA FIMELYAN SABILLAH

Kelas : T.I. 2. D

Isilah angket kuisisioner ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SB : Sangat Baik J : Jelek

B : Baik SJ : Sangat Jelek

No	Pernyataan	SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut	✓			
2	Bagaimanakah menu yang ada dalam kemudahan untuk dipahami	✓			
3	Apakah anda menemukan menu download pada halaman ini		✓		
4	Apakah anda menemukan menu search atau browsing				✓
<i>Efficiency</i>					
5	Bagaimanakah kecepatan menu saat di klik	✓			
6	Bagaimanakah kecepatan website saat dibuka pertama kali	✓			
<i>Memorability</i>					
7	Bagaimana kemudahan mengingat nama website	✓			
8	Bagaimana kemudahan mengingat letak menu		✓		
<i>Error</i>					
9	Bagaimanakah link jika di klik terhadap terjadinya link error.	✓			
10	Bagaimanakah informasi yang diberikan jika ada link error	✓			
11	Bagaimanakah menu jika di klik terhadap terjadinya link error	✓			
<i>Satisfaction</i>					
12	Bagaimanakah informasi mengenai rekrutmen pengurus HMTI yang anda dapatkan selama berkunjung di website ini	✓			
13	Bagaimanakah kelengkapan pendukung lain seperti file share, chat, mailing list	✓			
14	Bagaimanakah kelengkapan menu pada website ini dibanding website sejenis yang pernah anda kunjungi	✓			

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisisioner "SPK Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode WP Berbasis Website"

Cilacap, 20 Juli ..... 2022

  
 (RIZKA FIMELYAN S.)

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI**

**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN HMTI PNC DENGAN  
WEIGHTED PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Hani Hidayati

NPM : 190102004

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut.

Nama : NUR ALIYAH

Kelas : TI 10

Isilah angket kuisioner ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SB : Sangat Baik J : Jelek

B : Baik SJ : Sangat Jelek


No	Pernyataan	SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut		✓		
2	Bagaimanakah menu yang ada dalam kemudahan untuk dipahami	✓			
3	Apakah anda menemukan menu download pada halaman ini		✓		
4	Apakah anda menemukan menu search atau browsing				✓
<i>Efficiency</i>					
5	Bagaimanakah kecepatan menu saat di klik		✓		
6	Bagaimanakah kecepatan website saat dibuka pertama kali	✓			
<i>Memorability</i>					
7	Bagaimana kemudahan mengingat nama website		✓		
8	Bagaimana kemudahan mengingat letak menu		✓		
<i>Error</i>					
9	Bagaimanakah link jika di klik terhadap terjadinya link error.		✓		
10	Bagaimanakah informasi yang diberikan jika ada link error		✓		
11	Bagaimanakah menu jika di klik terhadap terjadinya link error		✓		
<i>Satisfaction</i>					
12	Bagaimanakah informasi mengenai rekrutmen pengurus HMTI yang anda dapatkan selama berkunjung di website ini	✓			
13	Bagaimanakah kelengkapan pendukung lain seperti file share, chat, mailing list		✓		
14	Bagaimanakah kelengkapan menu pada website ini dibanding website sejenis yang pernah anda kunjungi	✓			

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisioner "SPK Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode WP Berbasis Website"

Cilacap, 20 Juli .....2022

  
 ( NUR ALIYAH )



**LEMBAR KUISIONER EVALUASI**  
**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN HMTI PNC DENGAN**  
**WEIGHTED PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Hani Hidayati

NPM : 190102004

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengarapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Reza Fraditya  
 Kelas : TI 1A

Isilah angket kuisioner ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SB : Sangat Baik

J : Jelek

B : Baik

SJ : Sangat Jelek

No	Pernyataan	SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut		✓		
2	Bagaimanakah menu yang ada dalam kemudahan untuk dipahami		✓		
3	Apakah anda menemukan menu download pada halaman ini		✓		
4	Apakah anda menemukan menu search atau browsing				✓
<i>Efficiency</i>					
5	Bagaimanakah kecepatan menu saat di klik		✓		
6	Bagaimanakah kecepatan website saat dibuka pertama kali		✓		
<i>Memorability</i>					
7	Bagaimana kemudahan mengingat nama website		✓		
8	Bagaimana kemudahan mengingat letak menu		✓		
<i>Error</i>					
9	Bagaimanakah link jika di klik terhadap terjadinya link error.			✓	
10	Bagaimanakah informasi yang diberikan jika ada link error			✓	
11	Bagaimanakah menu jika di klik terhadap terjadinya link error		✓		
<i>Satisfaction</i>					
12	Bagaimanakah informasi mengenai rekrutmen pengurus HMTI yang anda dapatkan selama berkunjung di website ini		✓		
13	Bagaimanakah kelengkapan pendukung lain seperti file share, chat, mailing list		✓		
14	Bagaimanakah kelengkapan menu pada website ini dibanding website sejenis yang pernah anda kunjungi		✓		

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisioner "SPK Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode WP Berbasis Website"

Cilacap, 20 July 2022

  
 (..... Reza Fraditya .....) )



**LEMBAR KUISIONER EVALUASI**

**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN HMTI PNC DENGAN  
WEIGHTED PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Hani Hidayati

NPM : 190102004

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Hamman GNF

Kelas : IT 19

Isilah angket kuisisioner ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SB : Sangat Baik J : Jelek

B : Baik SJ : Sangat Jelek

No	Pernyataan	SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut		✓		
2	Bagaimanakah menu yang ada dalam kemudahan untuk dipahami		✓		
3	Apakah anda menemukan menu download pada halaman ini		✓		
4	Apakah anda menemukan menu search atau browsing				✓
<i>Efficiency</i>					
5	Bagaimanakah kecepatan menu saat di klik		✓		
6	Bagaimanakah kecepatan website saat dibuka pertama kali		✓		
<i>Memorability</i>					
7	Bagaimana kemudahan mengingat nama website		✓		
8	Bagaimana kemudahan mengingat letak menu		✓		
<i>Error</i>					
9	Bagaimanakah link jika di klik terhadap terjadinya link error.		✓		
10	Bagaimanakah informasi yang diberikan jika ada link error		✓		
11	Bagaimanakah menu jika di klik terhadap terjadinya link error		✓		
<i>Satisfaction</i>					
12	Bagaimanakah informasi mengenai rekrutmen pengurus HMTI yang anda dapatkan selama berkunjung di website ini		✓		
13	Bagaimanakah kelengkapan pendukung lain seperti file share, chat, mailing list		✓		
14	Bagaimanakah kelengkapan menu pada website ini dibanding website sejenis yang pernah anda kunjungi		✓		

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

Untuk judul, agar lebih menarik jika menggunakan font yang kreatif dan warna yang

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisisioner "SPK Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode WP Berbasis Website"

Cilacap, 26 Juli 2022

  
 (Hamman GNF)

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI**  
**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN HMTI PNC DENGAN**  
**WEIGHTED PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Hani Hidayati

NPM : 190102004

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Muhammad Husni Azmi  
 Kelas : TA

Isilah angket kuisisioner ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SB : Sangat Baik

J : Jelek

B : Baik

SJ : Sangat Jelek

No	Pernyataan	SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut		✓		
2	Bagaimanakah menu yang ada dalam kemudahan untuk dipahami	✓			
3	Apakah anda menemukan menu download pada halaman ini		✓		
4	Apakah anda menemukan menu search atau browsing				✓
<i>Efficiency</i>					
5	Bagaimanakah kecepatan menu saat di klik		✓		
6	Bagaimanakah kecepatan website saat dibuka pertama kali	✓			
<i>Memorability</i>					
7	Bagaimana kemudahan mengingat nama website		✓		
8	Bagaimana kemudahan mengingat letak menu		✓		
<i>Error</i>					
9	Bagaimanakah link jika di klik terhadap terjadinya link error.			✓	
10	Bagaimanakah informasi yang diberikan jika ada link error			✓	
11	Bagaimanakah menu jika di klik terhadap terjadinya link error	✓			
<i>Satisfaction</i>					
12	Bagaimanakah informasi mengenai rekrutmen pengurus HMTI yang anda dapatkan selama berkunjung di website ini		✓		
13	Bagaimanakah kelengkapan pendukung lain seperti file share, chat, mailing list		✓		
14	Bagaimanakah kelengkapan menu pada website ini dibanding website sejenis yang pernah anda kunjungi	✓			

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisisioner "SPK Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode WP Berbasis Website"

Cilacap, 20 Juni .....2022

ulul  
 (Muhammad Husni Azmi)

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI**

**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN HMTI PNC DENGAN  
WEIGHTED PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Hani Hidayati

NPM : 190102004

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengarapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Hani Hidayati

Kelas : TI-14

Isilah angket kuisisioner ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SB : Sangat Baik J : Jelek

B : Baik SJ : Sangat Jelek


No	Pernyataan	SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut		✓		
2	Bagaimanakah menu yang ada dalam kemudahan untuk dipahami		✓		
3	Apakah anda menemukan menu download pada halaman ini		✓		
4	Apakah anda menemukan menu search atau browsing				✓
<i>Efficiency</i>					
5	Bagaimanakah kecepatan menu saat di klik	✓			
6	Bagaimanakah kecepatan website saat dibuka pertama kali	✓			
<i>Memorability</i>					
7	Bagaimana kemudahan mengingat nama website		✓		
8	Bagaimana kemudahan mengingat letak menu		✓		
<i>Error</i>					
9	Bagaimanakah link jika di klik terhadap terjadinya link error.		✓		
10	Bagaimanakah informasi yang diberikan jika ada link error		✓		
11	Bagaimanakah menu jika di klik terhadap terjadinya link error		✓		
<i>Satisfaction</i>					
12	Bagaimanakah informasi mengenai rekrutmen pengurus HMTI yang anda dapatkan selama berkunjung di website ini		✓		
13	Bagaimanakah kelengkapan pendukung lain seperti file share, chat, mailing list		✓		
14	Bagaimanakah kelengkapan menu pada website ini dibanding website sejenis yang pernah anda kunjungi		✓		

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisisioner "SPK Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode WP Berbasis Website"

Cilacap, 20 Juli ..... 2022

  
 (..... HANI HIDAYATI .....)  
 (.....)

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI**

**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN HMTI PNC DENGAN  
WEIGHTED PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Hani Hidayati

NPM : 190102004

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengarapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Nuri Fariani

Kelas : TI-2A

Silahkan angker kuisisioner ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SB : Sangat Baik J : Jelek

B : Baik SJ : Sangat Jelek

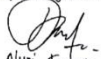
No	Pernyataan	SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut		✓		
2	Bagaimanakah menu yang ada dalam kemudahan untuk dipahami	✓			
3	Apakah anda menemukan menu download pada halaman ini		✓		
4	Apakah anda menemukan menu search atau browsing				✓
<i>Efficiency</i>					
5	Bagaimanakah kecepatan menu saat di klik		✓		
6	Bagaimanakah kecepatan website saat dibuka pertama kali		✓		
<i>Memorability</i>					
7	Bagaimana kemudahan mengingat nama website		✓		
8	Bagaimana kemudahan mengingat letak menu	✓			
<i>Error</i>					
9	Bagaimanakah link jika di klik terhadap terjadinya link error.		✓		
10	Bagaimanakah informasi yang diberikan jika ada link error		✓		
11	Bagaimanakah menu jika di klik terhadap terjadinya link error		✓		
<i>Satisfaction</i>					
12	Bagaimanakah informasi mengenai rekrutmen pengurus HMTI yang anda dapatkan selama berkunjung di website ini	✓			
13	Bagaimanakah kelengkapan pendukung lain seperti file share, chat, mailing list		✓		
14	Bagaimanakah kelengkapan menu pada website ini dibanding website sejenis yang pernah anda kunjungi		✓		

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

system yang akan didesain lebih menarik lagi

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisisioner "SPK Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode WP Berbasis Website"

Cilacap, 20 Juli ..... 2022

  
 (.....  
 Nuri Fariani.....)

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI**  
**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN HMTI PNC DENGAN**  
**WEIGHTED PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Hani Hidayati

NPM : 190102004

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Othman'uddin Naha S

Kelas : IVIA

Silahkan angket kuisisioner ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SB : Sangat Baik J : Jelek


B : Baik SJ : Sangat Jelek

No	Pernyataan	SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut	✓			
2	Bagaimanakah menu yang ada dalam kemudahan untuk dipahami		✓		
3	Apakah anda menemukan menu download pada halaman ini		✓		
4	Apakah anda menemukan menu search atau browsing				✓
<i>Efficiency</i>					
5	Bagaimanakah kecepatan menu saat di klik	✓			
6	Bagaimanakah kecepatan website saat dibuka pertama kali	✓			
<i>Memorability</i>					
7	Bagaimana kemudahan mengingat nama website		✓		
8	Bagaimana kemudahan mengingat letak menu		✓		
<i>Error</i>					
9	Bagaimanakah link jika di klik terhadap terjadinya link error.		✓		
10	Bagaimanakah informasi yang diberikan jika ada link error		✓		
11	Bagaimanakah menu jika di klik terhadap terjadinya link error		✓		
<i>Satisfaction</i>					
12	Bagaimanakah informasi mengenai rekrutmen pengurus HMTI yang anda dapatkan selama berkunjung di website ini	✓			
13	Bagaimanakah kelengkapan pendukung lain seperti file share, chat, mailing list	✓			
14	Bagaimanakah kelengkapan menu pada website ini dibanding website sejenis yang pernah anda kunjungi		✓		

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisisioner "SPK Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode WP Berbasis Website"

Cilacap, 20 Juli ..... 2022

  
 (..... Othman'uddin Naha S .....)  
 (.....)

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI**  
**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN HMTI PNC DENGAN**  
**WEIGHTED PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Hani Hidayati

NPM : 190102004

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Selvia A. Anggi Anji  
 Kelas : Putra

Silahkan angket kuisisioner ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SB : Sangat Baik

J : Jelek

B : Baik

SJ : Sangat Jelek

No	Pernyataan	SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut		✓		
2	Bagaimanakah menu yang ada dalam kemudahan untuk dipahami		✓		
3	Apakah anda menemukan menu download pada halaman ini		✓		
4	Apakah anda menemukan menu search atau browsing				✓
<i>Efficiency</i>					
5	Bagaimanakah kecepatan menu saat di klik		✓		
6	Bagaimanakah kecepatan website saat dibuka pertama kali		✓		
<i>Memorability</i>					
7	Bagaimana kemudahan mengingat nama website		✓		
8	Bagaimana kemudahan mengingat letak menu		✓		
<i>Error</i>					
9	Bagaimanakah link jika di klik terhadap terjadinya link error.		✓		
10	Bagaimanakah informasi yang diberikan jika ada link error		✓		
11	Bagaimanakah menu jika di klik terhadap terjadinya link error		✓		
<i>Satisfaction</i>					
12	Bagaimanakah informasi mengenai rekrutmen pengurus HMTI yang anda dapatkan selama berkunjung di website ini		✓		
13	Bagaimanakah kelengkapan pendukung lain seperti file share, chat, mailing list		✓		
14	Bagaimanakah kelengkapan menu pada website ini dibanding website sejenis yang pernah anda kunjungi		✓		

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisisioner "SPK Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode WP Berbasis Website"

Cilacap, 20 Juli 2022

Selvia A. Anggi Anji  
 (... Selvia Anggi Anji ...)



**LEMBAR KUISIONER EVALUASI**

**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN HMTI PNC DENGAN  
WEIGHTED PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Hani Hidayati

NPM : 190102004

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengarapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Jeri Wardhaningsih

Kelas : Ti - 20

Silahkan angket kuisisioner ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SB : Sangat Baik J : Jelek

B : Baik SJ : Sangat Jelek


No	Pernyataan	SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut		✓		
2	Bagaimanakah menu yang ada dalam kemudahan untuk dipahami	✓			
3	Apakah anda menemukan menu download pada halaman ini		✓		
4	Apakah anda menemukan menu search atau browsing				✓
<i>Efficiency</i>					
5	Bagaimanakah kecepatan menu saat di klik		✓		
6	Bagaimanakah kecepatan website saat dibuka pertama kali	✓			
<i>Memorability</i>					
7	Bagaimana kemudahan mengingat nama website		✓		
8	Bagaimana kemudahan mengingat letak menu	✓			
<i>Error</i>					
9	Bagaimanakah link jika di klik terhadap terjadinya link error		✓		
10	Bagaimanakah informasi yang diberikan jika ada link error		✓		
11	Bagaimanakah menu jika di klik terhadap terjadinya link error		✓		
<i>Satisfaction</i>					
12	Bagaimanakah informasi mengenai rekrutmen pengurus HMTI yang anda dapatkan selama berkunjung di website ini	✓			
13	Bagaimanakah kelengkapan pendukung lain seperti file share, chat, mailing list		✓		
14	Bagaimanakah kelengkapan menu pada website ini dibanding website sejenis yang pernah anda kunjungi	✓			

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisisioner "SPK Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode WP Berbasis Website"

Cilacap, 20 Juli 2022

  
 ( Jeri Wardhaningsih )

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI**  
**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN HMTI PNC DENGAN**  
**WEIGHTED PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Hani Hidayati

NPM : 190102004

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut.

Nama : Tunika Rizki ana

Kelas : TI 10

Isilah angket kuisisioner ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SB : Sangat Baik

J : Jelek

B : Baik

SJ : Sangat Jelek


No	Pernyataan	SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut		✓		
2	Bagaimanakah menu yang ada dalam kemudahan untuk dipahami		✓		
3	Apakah anda menemukan menu download pada halaman ini	✓			
4	Apakah anda menemukan menu search atau browsing				✓
<i>Efficiency</i>					
5	Bagaimanakah kecepatan menu saat di klik		✓		
6	Bagaimanakah kecepatan website saat dibuka pertama kali		✓		
<i>Memorability</i>					
7	Bagaimana kemudahan mengingat nama website		✓		
8	Bagaimana kemudahan mengingat letak menu		✓		
<i>Error</i>					
9	Bagaimanakah link jika di klik terhadap terjadinya link error.		✓		
10	Bagaimanakah informasi yang diberikan jika ada link error		✓		
11	Bagaimanakah menu jika di klik terhadap terjadinya link error		✓		
<i>Satisfaction</i>					
12	Bagaimanakah informasi mengenai rekrutmen pengurus HMTI yang anda dapatkan selama berkunjung di website ini	✓			
13	Bagaimanakah kelengkapan pendukung lain seperti file share, chat, mailing list	✓			
14	Bagaimanakah kelengkapan menu pada website ini dibanding website sejenis yang pernah anda kunjungi		✓		

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

semoga kedepannya lebih baik lagi.

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisisioner "SPK Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode WP Berbasis Website"

Ciŕacap, 20 Juli .....2022

  
 (... Tunika Rizki ana ...)

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI**  
**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN HMTI PNC DENGAN**  
**WEIGHTED PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Hani Hidayati

NPM : 190102004

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Riska Rahmawati

Kelas : TI 10

Silahkan mengisi kuisioner ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SB : Sangat Baik J : Jelek

B : Baik SJ : Sangat Jelek


No	Pernyataan	SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut		✓		
2	Bagaimanakah menu yang ada dalam kemudahan untuk dipahami		✓		
3	Apakah anda menemukan menu download pada halaman ini		✓		
4	Apakah anda menemukan menu search atau browsing				✓
<i>Efficiency</i>					
5	Bagaimanakah kecepatan menu saat di klik		✓		
6	Bagaimanakah kecepatan website saat dibuka pertama kali		✓		
<i>Memorability</i>					
7	Bagaimana kemudahan mengingat nama website		✓		
8	Bagaimana kemudahan mengingat letak menu		✓		
<i>Error</i>					
9	Bagaimanakah link jika di klik terhadap terjadinya link error.		✓		
10	Bagaimanakah informasi yang diberikan jika ada link error		✓		
11	Bagaimanakah menu jika di klik terhadap terjadinya link error		✓		
<i>Satisfaction</i>					
12	Bagaimanakah informasi mengenai rekrutmen pengurus HMTI yang anda dapatkan selama berkunjung di website ini	✓			
13	Bagaimanakah kelengkapan pendukung lain seperti file share, chat, mailing list		✓		
14	Bagaimanakah kelengkapan menu pada website ini dibanding website sejenis yang pernah anda kunjungi		✓		

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisioner "SPK Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode WP Berbasis Website"

Cilacap, 20 Juli 2022

  
 (.....Riska Rahmawati.....)

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI**  
**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN HMTI PNC DENGAN**  
**WEIGHTED PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Hani Hidayati

NPM : 190102004

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Chafiqah Chandra Chagarani

Kelas : TI 10

Isilah angket kuisisioner ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SB : Sangat Baik J : Jelek

B : Baik SJ : Sangat Jelek

No	Pernyataan	SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut	✓			
2	Bagaimanakah menu yang ada dalam kemudahan untuk dipahami		✓		
3	Apakah anda menemukan menu download pada halaman ini		✓		
4	Apakah anda menemukan menu search atau browsing				✓
<i>Efficiency</i>					
5	Bagaimanakah kecepatan menu saat di klik		✓		
6	Bagaimanakah kecepatan website saat dibuka pertama kali		✓		
<i>Memorability</i>					
7	Bagaimana kemudahan mengingat nama website		✓		
8	Bagaimana kemudahan mengingat letak menu	✓			
<i>Error</i>					
9	Bagaimanakah link jika di klik terhadap terjadinya link error.		✓		
10	Bagaimanakah informasi yang diberikan jika ada link error		✓		
11	Bagaimanakah menu jika di klik terhadap terjadinya link error		✓		
<i>Satisfaction</i>					
12	Bagaimanakah informasi mengenai rekrutmen pengurus HMTI yang anda dapatkan selama berkunjung di website ini	✓			
13	Bagaimanakah kelengkapan pendukung lain seperti file share, chat, mailing list		✓		
14	Bagaimanakah kelengkapan menu pada website ini dibanding website sejenis yang pernah anda kunjungi		✓		

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisisioner "SPK Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode WP Berbasis Website"

Cilacap, 20 Juli ..... 2022

  
 (... Chafiqah CC .....) )



**LEMBAR KUISIONER EVALUASI**

**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN HMTI PNC DENGAN  
WEIGHTED PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Hani Hidayati

NPM : 190102004

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut.

Nama : Angeng Feby Wardha

Kelas : T.I.D

Isilah angket kuisisioner ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SB : Sangat Baik J : Jelek

B : Baik SJ : Sangat Jelek


No	Pernyataan	SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut	✓			
2	Bagaimanakah menu yang ada dalam kemudahan untuk dipahami	✓			
3	Apakah anda menemukan menu download pada halaman ini	✓			
4	Apakah anda menemukan menu search atau browsing				✓
<i>Efficiency</i>					
5	Bagaimanakah kecepatan menu saat di klik		✓		
6	Bagaimanakah kecepatan website saat dibuka pertama kali	✓			
<i>Memorability</i>					
7	Bagaimana kemudahan mengingat nama website	✓			
8	Bagaimana kemudahan mengingat letak menu	✓			
<i>Error</i>					
9	Bagaimanakah link jika di klik terhadap terjadinya link error.	✓			
10	Bagaimanakah informasi yang diberikan jika ada link error	✓			
11	Bagaimanakah menu jika di klik terhadap terjadinya link error	✓			
<i>Satisfaction</i>					
12	Bagaimanakah informasi mengenai rekrutmen pengurus HMTI yang anda dapatkan selama berkunjung di website ini	✓			
13	Bagaimanakah kelengkapan pendukung lain seperti file share, chat, mailing list	✓			
14	Bagaimanakah kelengkapan menu pada website ini dibanding website sejenis yang pernah anda kunjungi	✓			

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

Tambahkan fitur mengenai tes secara online dan menu searching atau browsing pada sistem tersebut.

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisisioner "SPK Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode WP Berbasis Website"

Cetakan: 21 Juli 2022

  
( Angeng Feby W )

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI**

**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN HMTI PNC DENGAN  
WEIGHTED PRODUCT BERBASIS WEBSITE**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Hami Hidayati

NPM : 190102004

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut.

Nama : Yanuar Rafli

Kelas : 2-D

Isilah angket kuisisioner ini dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai.

SB : Sangat Baik

J : Jelek

B : Baik

SJ : Sangat Jelek


No	Pernyataan	SB	B	J	SJ
<i>Learnability</i>					
1	Bagaimanakah tulisan teks yang digunakan pada halaman tersebut	✓			
2	Bagaimanakah menu yang ada dalam kemudahan untuk dipahami		✓		
3	Apakah anda menemukan menu download pada halaman ini	✓			
4	Apakah anda menemukan menu search atau browsing				✓
<i>Efficiency</i>					
5	Bagaimanakah kecepatan menu saat di klik	✓			
6	Bagaimanakah kecepatan website saat dibuka pertama kali		✓		
<i>Memorability</i>					
7	Bagaimana kemudahan mengingat nama website	✓			
8	Bagaimana kemudahan mengingat letak menu		✓		
<i>Error</i>					
9	Bagaimanakah link jika di klik terhadap terjadinya link error.	✓			
10	Bagaimanakah informasi yang diberikan jika ada link error		✓		
11	Bagaimanakah menu jika di klik terhadap terjadinya link error	✓			
<i>Satisfaction</i>					
12	Bagaimanakah informasi mengenai rekrutmen pengurus HMTI yang anda dapatkan selama berkunjung di website ini		✓		
13	Bagaimanakah kelengkapan pendukung lain seperti file share, chat, mailing list	✓			
14	Bagaimanakah kelengkapan menu pada website ini dibanding website sejenis yang pernah anda kunjungi		✓		

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisisioner "SPK Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode WP Berbasis Website"

Cilacap, 21 Juli 2022

  
(Yanuar Rafli)

## Kuisisioner SPK WP Rekrutmen Pengurus HMTI PNC Berbasis Web (Admin dan Penyeleksi)

SPK WP Rekrutmen Pengurus HMTI PNC Berbasis Web merupakan sistem yang berfungsi untuk membantu penyeleksi memilih pengurus HMTI PNC setiap tahun sekali berdasarkan kriteria yang ditentukan.

Link drive (gambar tampilan awal website) : [https://drive.google.com/drive/folders/1O-IT3HkcA81\\_cE2yFB2uMI7OOWwGbrvq?usp=sharing](https://drive.google.com/drive/folders/1O-IT3HkcA81_cE2yFB2uMI7OOWwGbrvq?usp=sharing)

Bobot penilaian:

1. Sangat kurang
2. Kurang
3. Cukup
4. Baik
5. Sangat baik

**Nama \***

Teks jawaban singkat

**Kelas \***

Teks jawaban singkat

**Email \***

Teks jawaban singkat

Apakah sistem memudahkan penyeleksi untuk memilih pengurus HMTI? \*

1

2

3

4

Activat  
Go to Se

Activat  
Go to Se



5

Apakah sistem memudahkan penyeleksi mencari informasi jadwal pelaksanaan ujian, data kriteria, data sub kriteria dan data alternatif? \*

1

2

3

4

5

Apakah sistem mempercepat penyeleksi dalam mengambil keputusan untuk memilih pengurus HMTI PNC \*

1

2

3

4

5

Apakah sistem dapat membantu admin dan penyeleksi mengurangi pendataan berupa hardfile? \*

1

2

3

4



Activa  
Go to Se



Activa  
Go to Se

5

Apakah sistem memudahkan dan mempercepat calon pengurus HMTI mendaftar dan mendapatkan informasi? \*

1

2

3

4

5

Active

Nama

18 jawaban

Kukuh Mudhaya

Yunita Rizkiana

Riska Rahmawati

ksatria Riezananda Kesumadji

Reza Fraditya

cabay dwi andika

Rizki Muhammad Naufal Irsyad

Daffa Budi Prasetya

Emma Aminah

**Nama**

18 jawaban

Linatus Sariroh

Nuri Fajriani

Yanuar Rafli

Anggi Tri Pratiwi

Rizick Fimelyan Sabillah

Dhiya'uddin Adha Suhadi

Nur Arifin

Silfiya anggi anti

Afif Nafingatus Safikoh



# **BIODATA PENULIS**

## BIODATA PENULIS



Nama : HANI HIDAYATI  
Tempat/tanggal lahir : Cilacap, 3 November 2000  
Alamat : Jl. Kurma RT 1 RW 4 Gombolharjo, Adipala  
No. Telp : 085604122409  
Hobbi : Mendengarkan Musik  
Motto :“Jangan bangga ketika seseorang memanggilmu sayang. Lihat saja, makanan yang jatuh sebelum 5 menit juga disebut sayang.”

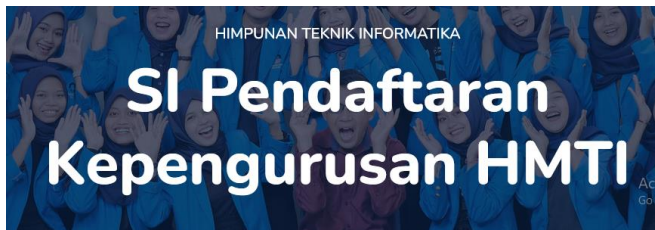
### Riwayat Pendidikan

- |                              |                 |
|------------------------------|-----------------|
| 1. SD Negeri Gombolharjo 01  | Tahun 2007-2012 |
| 2. SMP Negeri 02 Kesugihan   | Tahun 2013-2015 |
| 3. MA Negeri 1 Cilacap       | Tahun 2016-2018 |
| 4. Politeknik Negeri Cilacap | Tahun 2019-2022 |

Penulis telah mengikuti seminar Tugas Akhir pada tanggal 28 Juli 2022 sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Ahli Madya (A.Md.).

**BUKU PETUNJUK PENGGUNAN APLIKASI  
(USER MANUAL)**

**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKRUTMEN  
PENGURUS HMTI PNC DENGAN METODE  
*WEIGHTED PRODUCT***



Disusun oleh :

Nama : Hani Hidayati

NIM : 190102004

Kelas : TI 3A

**JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA  
POLITEKNIK NEGERI CILACAP  
TAHUN 2022**

## DAFTAR ISI

1.	PENDAHULUAN.....	1
1.1	Tujuan Pembuatan Dokumen .....	1
1.2	Deskripsi Umum Sistem.....	1
1.2.1	Deskripsi Umum Aplikasi .....	1
1.2.2	Deskripsi Umum Kebutuhan Aplikasi.....	2
1.3	Deskripsi Dokumen (Ikhtisar) .....	2
2.	PERANGKAT YANG DIBUTUHKAN.....	3
2.1	Perangkat Lunak.....	3
2.2	Perangkat Keras.....	3
2.3	Pengguna Aplikasi.....	3
2.4	Pengenalan Dan Pelatihan .....	3
3.	MENU DAN CARA PENGGUNAAN.....	3
3.1	Struktur Menu.....	3
3.2	Penggunaan .....	4
3.2.1	Cara Membuka Situs .....	4
3.2.1.1	Panduan Admin .....	5
3.2.1.2	Panduan Penyeleksi.....	24
3.2.1.3	Panduan Calon Pengurus HMTI PNC.....	33

# **1. PENDAHULUAN**

## **1.1 Tujuan Pembuatan Dokumen**

Dokumen user manual Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode *Weighted Product* ini dibuat untuk tujuan sebagai berikut:

1. Menggambarkan dan menjelaskan penggunaan aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode *Weighted Product* untuk admin, penyeleksi, dan calon pengurus HMTI
2. Sebagai panduan instalasi, konfigurasi dan penggunaan aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode *Weighted Product* ini.

Pihak-pihak yang berkepentingan dan berhak menggunakan dokumen ini yaitu:

1. Admin  
Admin Sistem Pendukung Keputusan Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode *Weighted Product* menggunakan dokumen ini sebagai panduan untuk mereka bagaimana cara menggunakan dan melakukan pemeliharaan untuk aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode *Weighted Product*.
2. Penyeleksi  
Penyeleksi menggunakan dokumen ini sebagai panduan penggunaan aplikasi ini sebagaimana hak akses yang diberikan kepada penyeleksi.
3. Calon pengurus HMTI PNC  
Calon pengurus HMTI PNC menggunakan dokumen ini sebagai panduan penggunaan aplikasi ini sebagaimana hak akses yang diberikan kepada Calon pengurus HMTI PNC.

## **1.2 Deskripsi Umum Sistem**

### **1.2.1 Deskripsi Umum Aplikasi**



Deskripsi umum aplikasi meliputi deskripsi umum Sistem Pendukung Keputusan Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode *Weighted Product* yang dikembangkan, fungsi utama Sistem Pendukung Keputusan Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode *Weighted Product* yang akan diberikan kepada pengguna serta karakteristik pengguna yang meliputi pembagian kelompok pengguna seperti pekerjaan dan hak akses ke aplikasi.

## **1.2.2 Deskripsi Umum Kebutuhan Aplikasi**

Deskripsi umum kebutuhan aplikasi yang akan diimplementasikan meliputi semua informasi yang bersifat teknis yang menjadi acuan dalam pengembangan aplikasi.

## **1.3 Deskripsi Dokumen (Ikhtisar)**

Dokumen ini dibuat untuk memberikan panduan penggunaan aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode *Weighted Product*. Dokumen ini berisikan informasi sebagai berikut:

1. **BAB I.**  
Berisi informasi umum yang merupakan bagian pendahuluan, yang meliputi tujuan pembuatan dokumen, deskripsi umum sistem serta deskripsi dokumen.
2. **BAB II**  
Berisi perangkat yang dibutuhkan untuk penggunaan aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode *Weighted Product* meliputi perangkat lunak dan perangkat hardware.
3. **BAB III**  
Berisi *user* manual aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode *Weighted Product* baik *user* manual yang diperuntukkan untuk administrator dan *user* (pengguna)

## **2. PERANGKAT YANG DIBUTUHKAN**

### **2.1 Perangkat Lunak**

Perangkat lunak yang digunakan dalam pengujian adalah:

1. Windows sebagai *Operating System*.
2. XAMPP Control Panel v3.2.4 sebagai aplikasi *local web service*.
3. Google Chrome sebagai *Tools* Penjelajah (*Web Browser*).

### **2.2 Perangkat Keras**

Perangkat keras yang dilibatkan dalam pengujian aplikasi ini adalah:

1. Laptop dengan spesifikasi *Processor* A4-6210 (1.8 GHz) atau diatas spesifikasi tersebut lebih baik; *VGA* 64-bit; *RAM* 4Gb; *Harddisk* : 500 GB
2. Mouse sebagai peralatan antarmuka
3. Monitor sebagai peralatan antarmuka
4. Keyboard sebagai peralatan antarmuka.

### **2.3 Pengguna Aplikasi**

Pengguna aplikasi yang akan menggunakan aplikasi ini terutama dari sisi Pengurus HMTI PNC adalah sebagai berikut:

1. Memiliki pemahaman tentang antar muka komputer
2. Memiliki pemahaman proses rekrutmen pengurus HMTI PNC.

### **2.4 Pengenalan Dan Pelatihan**

Sumber daya manusia yang terlibat dalam operasional penggunaan aplikasi ini sehari-hari terlebih dahulu diberikan pengenalan dan pelatihan yang cukup untuk menggunakan aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode *Weighted Product* ini.

## **3. MENU DAN CARA PENGGUNAAN**

### **3.1 Struktur Menu**

Adapun struktur menu pada Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode *Weighted Product* adalah sebagai berikut:

1. Menu Data
  - Data kriteria
  - Data sub kriteria
  - Data alternatif
2. Menu Hasil Perhitungan
  - Data Alternatif
  - Perhitungan SPK WP
  - Hasil peringkat nilai akhir SPK WP
3. Menu Jadwal
4. Menu Panitia
5. Menu Calon pengurus HMTI PNC
6. Menu Panduan
7. Pengaturan
8. Menu Keluar

## **3.2 Penggunaan**

Pada bagian ini akan dijelaskan mengenai tata cara memasukkan data sebagai data sumber melalui alamat situs yang telah disediakan, setiap kapan data harus dimutakhirkan, tata cara penggunaan laporan statis dan dinamis.

### **3.2.1 Cara Membuka Situs**

Untuk memulai akses terhadap aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode *Weighted Product* ini:


1. Bukalah aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode *Weighted Product* melalui web browser (IE atau Mozilla FireFox atau lainnya) dengan alamat url sebagai berikut: localhost/spk\_wp (karena aplikasinya masih local)

2. Kemudian tekan Enter pada tombol keyboard atau klik tombol Go pada browser.
3. Akan muncul tampilan halaman depan aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Rekrutmen Pengurus HMTI PNC dengan Metode *Weighted Product* ini.

### 3.2.1.1 Panduan Admin

#### 1. Halaman *Login*

Halaman *login* merupakan halaman diperuntukan admin sebelum memasuki sistem utama.



**Gambar 1. 1** Halaman *Login* Admin

Pada halaman *login* terdapat beberapa textbox di dalamnya seperti email dan *password*. *Textbox* email digunakan untuk mengisikan email yang dimiliki oleh admin, sedangkan *textbox password* digunakan untuk mengisikan kata sandi admin. *Button login* digunakan untuk

proses masuk ke halaman utama sistem sesuai hak akses *user*.

## 2. Halaman Data untuk Admin

Halaman data admin merupakan halaman utama dan tampilan awal ketika admin berhasil melakukan *login*.

The screenshot displays the Admin Dashboard for the SPK-WP HMTI Recruitment System. The dashboard is titled "Selamat Datang di Aplikasi SPK-WP Rekrutmen Pengurus HMTI PNC" and features a sidebar menu with options: Data, Hasil Perhitungan, Data Jadwal, Data Panitia, Data Calon Pengurus HMTI, Panduan, and Pengaturan. The main content area is divided into several sections:

- Kriteria (W):** A table listing recruitment criteria with columns for Id, Kriteria, Jenis, Bobot, and Aksi.
- Pengalaman organisasi (C1):** A table listing organizational experience criteria with columns for Deskripsi, Keterangan, Nilai, and Aksi.
- Alternatif:** A table listing alternative candidates with columns for Id, Nama, and Aksi.
- Psikologi (C2):** A table listing psychology criteria with columns for Deskripsi, Keterangan, Nilai, and Aksi.
- Nilai IPK (C4):** A table listing IPK score criteria with columns for Deskripsi, Keterangan, Nilai, and Aksi.

Each table includes a "Tambah" (Add) button and "Aksi" (Action) buttons for "Edit" and "Hapus" (Delete).

Created By **Hani Hidayati**, Aplikasi SPK-WP Rekrutmen Calon Pengurus HMTI

**Gambar 1. 2** Halaman Data untuk Admin

Pada halaman ini terdapat menu data, menu hasil perhitungan, menu data jadwal, menu data panitia, menu data calon pengurus, menu panduan dan menu pengaturan

akun. Pada halaman menu data digunakan untuk menampilkan data kriteria dan sub kriteria. Pada semua menu kecuali menu hasil perhitungan admin diberikan akses untuk mengubah, menambah, dan menghapus data. Pada menu hasil perhitungan admin hanya diberi akses melihat data guna hanya penyeleksi yang dapat mengedit. Menu *logout* pada bagian pojok kanan atas berfungsi untuk keluar dari halaman utama admin.

### 3. Halaman Lihat Data Jadwal

Halaman lihat data jadwal digunakan untuk melihat list data jadwal agar para calon pengurus HMTI PNC dan penyeleksi tahu kapan dilaksanakan tes tersebut. Semua data jadwal yang telah dimasukkan dapat dilihat pada halaman ini.

Id	Kegiatan	Tanggal	Jam	Tempat	Keterangan	Aksi
J3	Wawancara	2022-07-19	15:00:00	Gedung D kampus depan	Diharap hadir tepat waktu dan hadir semua.	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>

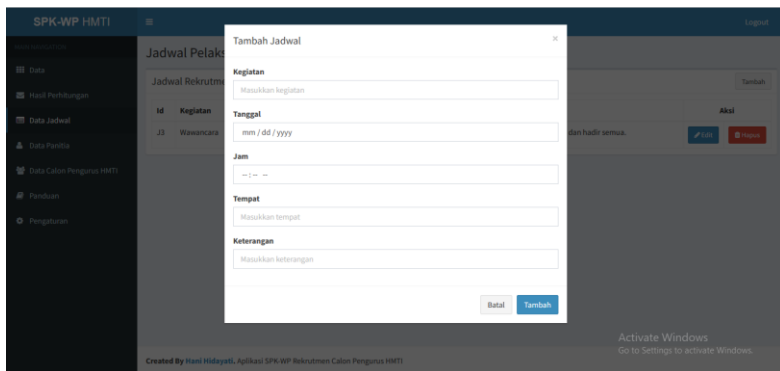
**Gambar 1. 3** Halaman Lihat Data Jadwal

Pada halaman menu data jadwal yaitu terdapat tabel data jadwal yang berisi nama kegiatan, tanggal pelaksanaan, jam pelaksanaan, tempat dan keterangan. Pada halaman ini juga terdapat tombol edit, hapus, dan tambah. Tombol edit

digunakan untuk mengedit data jadwal yang salah atau *typo*. Tombol hapus digunakan untuk menghapus data jadwal dan tombol tambah digunakan untuk menambahkan data jadwal terbaru.

#### 4. Halaman Tambah Data Jadwal

Halaman tambah data jadwal digunakan untuk menambahkan data jadwal terbaru.

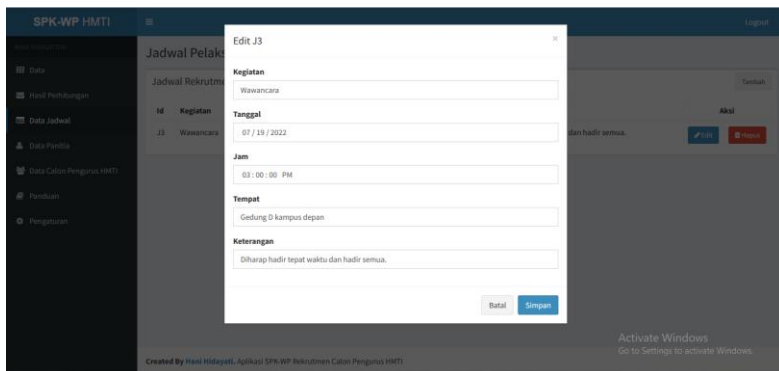


**Gambar 1. 4** Halaman Tambah Data Jadwal

Pada halaman tambah data jadwal, terdapat *textbox* (kegiatan, tanggal, jam, tempat, dan keterangan). *Button* tambah untuk menyimpan data jadwal yang telah diisi. Tombol batal digunakan untuk kembali ke halaman lihat data jadwal.

#### 5. Halaman Edit Data Jadwal

Tampilan ubah data jadwal digunakan untuk mengubah data yang masih salah atau *typo* pada data jadwal.

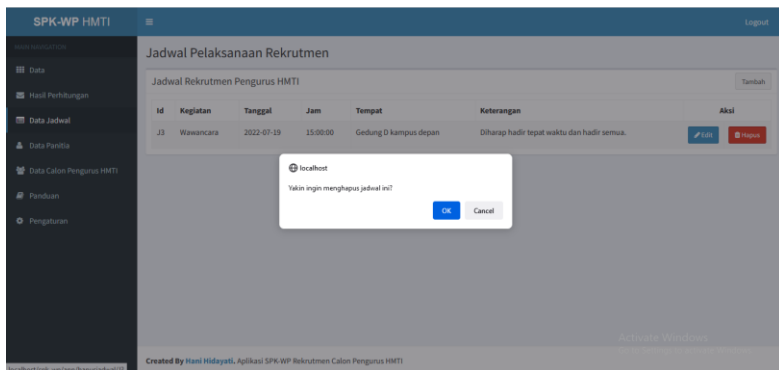


**Gambar 1. 5** Halaman Edit Data Jadwal

Pada halaman edit data jadwal, terdapat *button* simpan untuk menyimpan perubahan data yang telah diisi. Tombol batal digunakan untuk kembali ke halaman lihat data jadwal ketika tidak jadi melakukan perubahan.

## 6. Halaman Hapus Data Jadwal

Halaman hapus data jadwal digunakan untuk menghapus salah satu data jadwal.



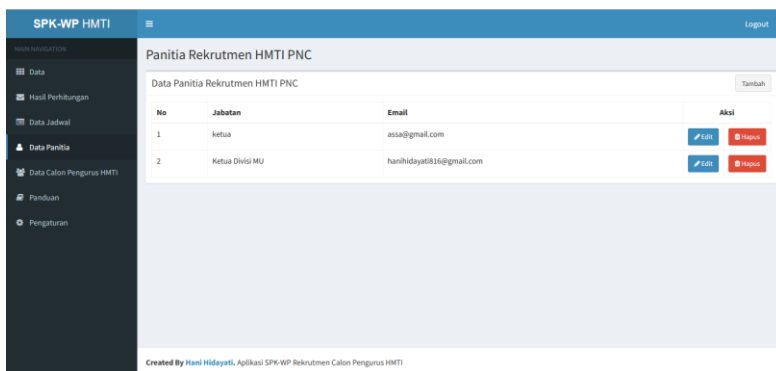
**Gambar 1. 6** Halaman Hapus Data Jadwal



Pada halaman lihat data jadwal terdapat tombol hapus, ketika akan menghapus data, Anda tinggal tekan tombol hapus kemudian akan muncul konfirmasi “yakin ingin menghapus jadwal ini?”. Tombol oke untuk mengkonfirmasi yakin akan dihapus. Tombol *cancel* digunakan untuk kembali ke halaman lihat data jadwal.

## 7. Halaman Lihat Data Panitia

Halaman lihat data panitia digunakan untuk melihat list data panitia. Data panitia sekaligus data akun untuk penyeleksi yang digunakan untuk melakukan login pada sistem. Semua data panitia yang telah dimasukkan dapat dilihat pada halaman ini.



No	Jabatan	Email	Aksi
1	ketua	assa@gmail.com	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>
2	Ketua Divisi MU	hanihidayat816@gmail.com	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>

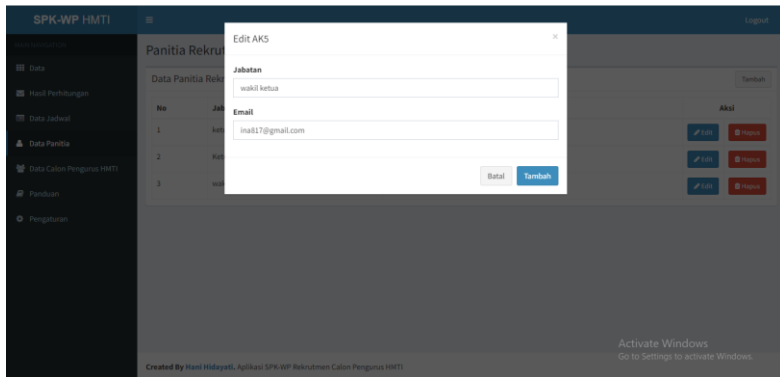
**Gambar 1.7** Halaman Lihat Data Panitia

Pada halaman menu data panitia yaitu terdapat tabel data panitia yang berisi nomor, jabatan, dan email. Pada halaman ini juga terdapat tombol edit, hapus, dan tambah. Tombol edit digunakan untuk mengedit data panitia yang salah atau *typo*. Tombol hapus digunakan untuk menghapus

data panitia dan tombol tambah digunakan untuk menambahkan data panitia terbaru.

## 8. Halaman Edit Data Panitia

Tampilan ubah data panitia digunakan untuk mengubah data yang masih salah atau *typo* pada data panitia.

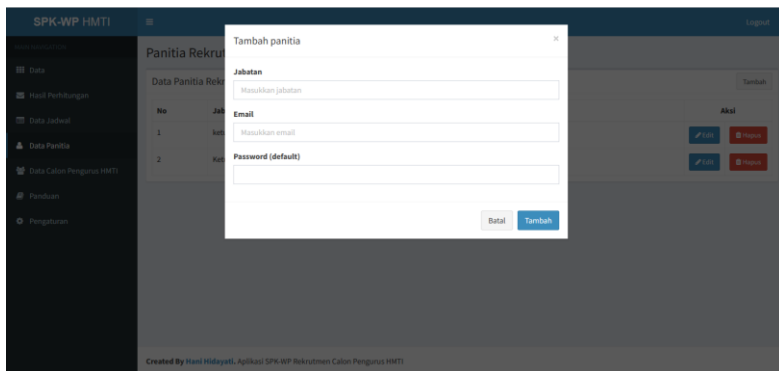


**Gambar 1. 8** Halaman Edit Data Panitia

Pada halaman edit data panitia, terdapat *button* tambah untuk menyimpan perubahan data yang telah diisi. Data diisi dengan melakukan pengisian pada *textbox* yang tersedia seperti, yang tertera pada gambar di atas. Tombol batal digunakan untuk kembali ke halaman lihat data panduan user ketika tidak jadi melakukan perubahan.

## 9. Halaman Tambah Data Panitia

Halaman tambah data panitia digunakan untuk menambahkan data panitia terbaru.

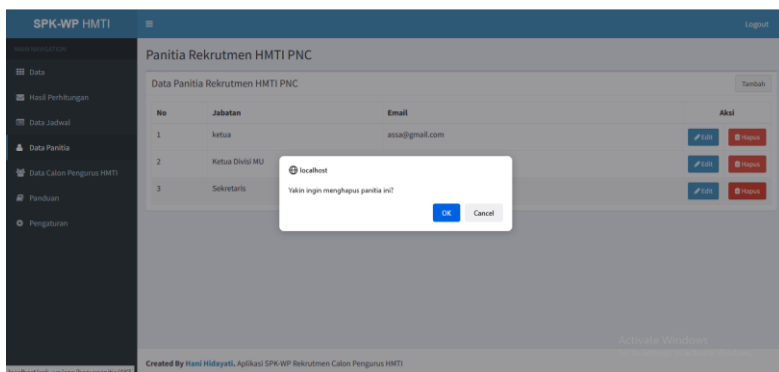


**Gambar 1. 9** Halaman Tambah Data Panitia

Pada halaman tambah data panitia, terdapat *textbox* (jabatan, email dan *password*). *Button* tambah untuk menyimpan data panitia yang telah diisi. Tombol batal digunakan untuk kembali ke halaman lihat data panitia.

## 10. Halaman Hapus Data Panitia

Halaman hapus data panitia digunakan untuk menghapus salah satu data panitia.



**Gambar 1. 10** Halaman Hapus Data Panitia

Pada halaman lihat data panitia terdapat tombol hapus, ketika akan menghapus data, Anda tinggal tekan tombol hapus kemudian akan muncul konfirmasi “yakin ingin menghapus panitia ini?”. Tombol oke untuk mengkonfirmasi yakin akan dihapus. Tombol cancel digunakan untuk kembali ke halaman lihat data panitia.

## 11. Halaman Lihat Data Calon Pengurus HMTI PNC

Halaman lihat data calon pengurus HMTI PNC digunakan untuk melihat list data calon pengurus. Semua data calon pengurus yang telah dimasukkan dapat dilihat pada halaman ini.

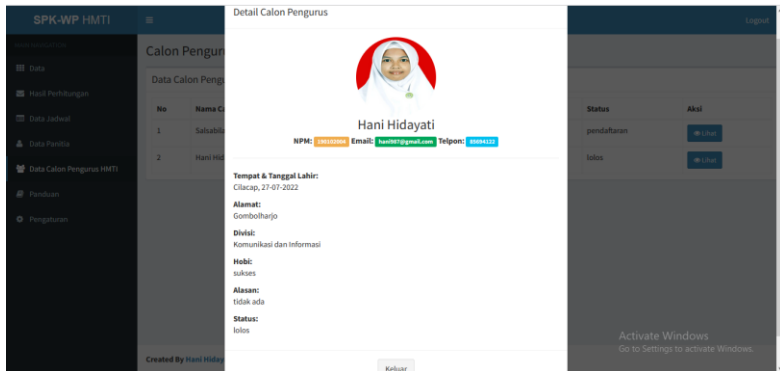
No	Nama Calon	NPM	Divisi	Status	Aksi
1	Salsabila Ds	170202111	Riset dan Teknologi	pendaftaran	Lihat
2	Hani Hidayati	190302004	Komunikasi dan Informasi	lolos	Lihat

**Gambar 1. 11** Halaman Lihat Data Calon Pengurus HMTI PNC

Pada halaman menu data calon pengurus HMTI PNC yaitu terdapat tabel data calon pengurus yang berisi nomor, nama calon, NPM, divisi, dan status. Pada halaman ini hanya terdapat tombol lihat. Tombol lihat digunakan untuk melihat detail biodata calon pengurus HMTI PNC.

## 12. Halaman Detail Calon Pengurus HMTI PNC

Halaman detail calon pengurus digunakan untuk melihat biodata calon pengurus yang sudah mendaftar.

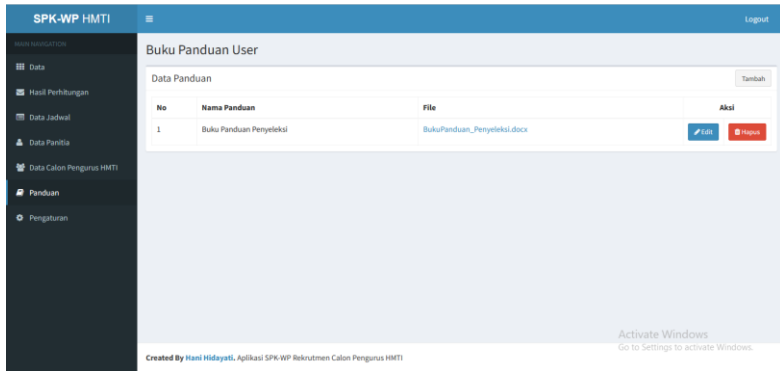


**Gambar 1. 12** Halaman Detail Calon Pengurus HMTI PNC

Pada halaman detail calon pengurus terdapat tombol keluar yang digunakan untuk kembali ke halaman sebelumnya.

### **13. Halaman Lihat Panduan User**

Halaman lihat panduan *user* digunakan untuk melihat list data panduan *user* untuk membantu *user* menjalankan sistem ini. Semua buku panduan *user* yang telah dimasukkan dapat dilihat pada halaman ini. Ketika anda klik file tersebut maka file tersebut langsung terdownload.

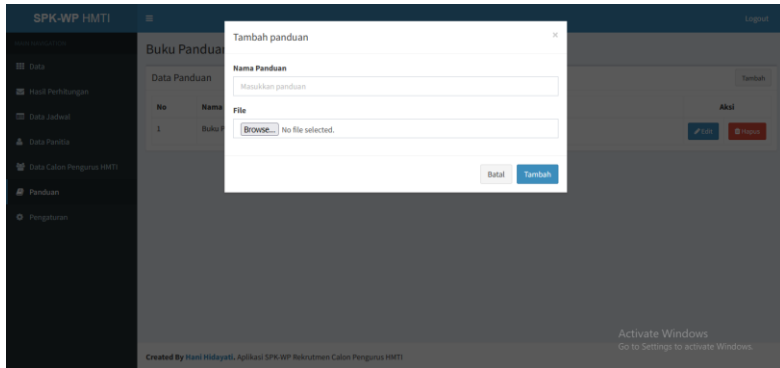


**Gambar 1. 13** Halaman Lihat Panduan *User*

Pada halaman menu panduan yaitu terdapat tabel data panduan yang berisi nomor, nama panduan, dan file. Pada halaman ini juga terdapat tombol edit, hapus, dan tambah. Tombol edit digunakan untuk mengedit data panduan yang salah atau *typo*. Tombol hapus digunakan untuk menghapus data panduan dan tombol tambah digunakan untuk menambahkan data panduan terbaru.

#### **14. Halaman Tambah Panduan *User***

Halaman tambah panduan *user* digunakan untuk menambahkan data panduan *user* terbaru.

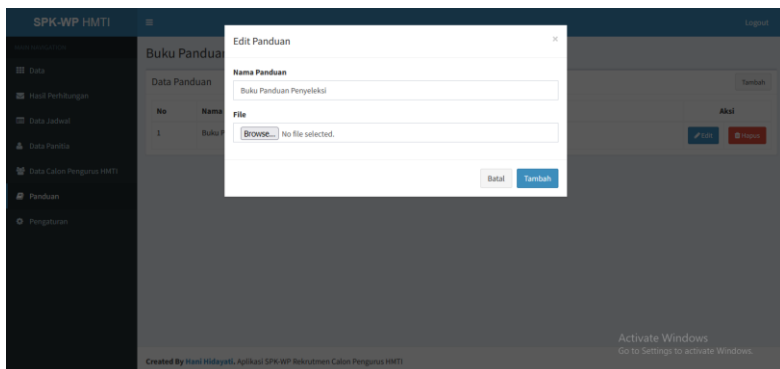


**Gambar 1. 14** Halaman Tambah Panduan *User*

Pada halaman tambah data panduan *user*, terdapat *textbox* (nama panduan) dan file *input* dokumen. *Button* tambah untuk menyimpan data panduan yang telah diisi. Tombol batal digunakan untuk kembali ke halaman lihat data panduan *user*.

## 15. Halaman Edit Panduan *User*

Tampilan ubah data panduan *user* digunakan untuk mengubah data yang masih salah atau *typo* pada data panduan *user*.

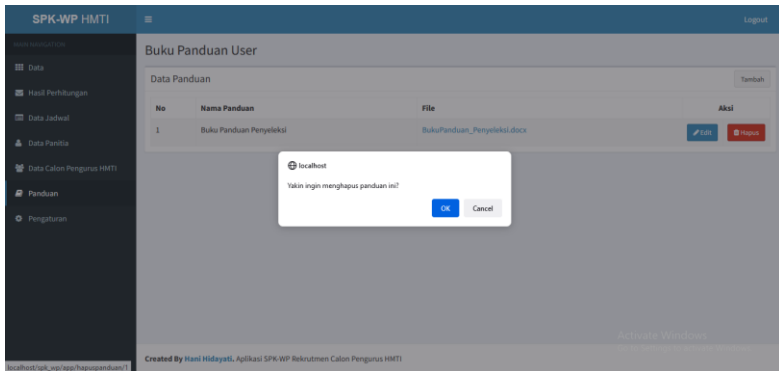


## Gambar 1. 15 Halaman Edit Panduan *User*

Pada halaman edit data panduan *user*, terdapat *button* tambah untuk menyimpan perubahan data yang telah diisi. Tombol batal digunakan untuk kembali ke halaman lihat data panduan *user* ketika tidak jadi melakukan perubahan.

## 16. Halaman Hapus Data Panduan *User*

Halaman hapus data panduan *user* digunakan untuk menghapus salah satu data panduan *user*.



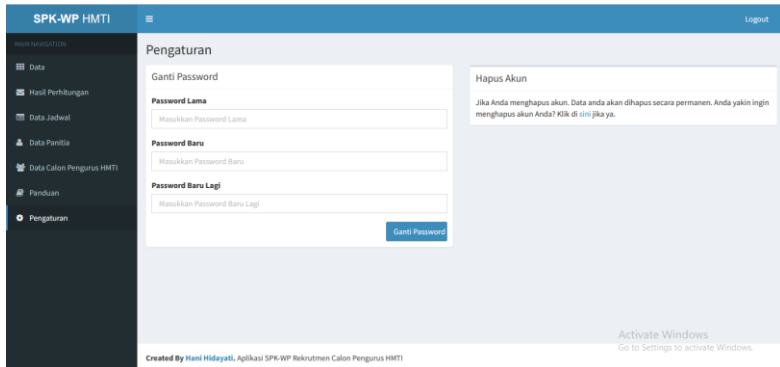
## Gambar 1. 16 Halaman Hapus Data Panduan *User*

Pada halaman lihat data panduan *user* terdapat tombol hapus, ketika akan menghapus data, Anda tinggal tekan tombol hapus kemudian akan muncul konfirmasi “yakin ingin menghapus panduan ini?”. Tombol oke untuk mengkonfirmasi yakin akan dihapus. Tombol cancel digunakan untuk kembali ke halaman lihat data panduan *user*.

## 17. Halaman Lihat Pengaturan



Halaman pengaturan digunakan untuk mengubah *password* lama menjadi *password* baru.



**Gambar 1. 17** Halaman Lihat Pengaturan

Pada menu pengaturan terdapat tombol ganti *password* yang digunakan untuk mengganti *password* lama. Terdapat *textbox* (*password* lama, *password* baru, dan *password* baru lagi). Setiap *textbox* harus diisi *password* lama diisi *password* yang sedang digunakan, sedangkan *password* baru diisi *password* yang akan digunakan dan isikan pada *password* baru lagi di *textbox* berikutnya. Kemudian klik tombol ganti *password* ketika berhasil Anda akan dibawa ke halaman *login*.

## **18. Halaman Lihat Hasil Perhitungan**

Halaman lihat hasil perhitungan merupakan halaman yang berisi hasil dari perhitungan SPK WP.

SPK-WP HMTI Logout

www.hmti.ac.id

- Data
- Hasil Perhitungan
- Data Jadwal
- Data Panitia
- Data Calon Pengurus HMTI
- Panduan
- Pengaturan

### Hasil Perhitungan

Tabel Pencocokan Kriteria

Alternatif	Pengalaman organisasi	Psikologi	Memiliki Surat Peringatan (SP)	IPK
Haniaa	4	2	1	5
Hidayati	3	3	3	2
Inah	2	1	5	4
Hida	2	3	3	2
Yati	3	3	2	1
asda	3	1	2	5
Joni	3	3	5	4
Hani Hidayati	3	3	3	2

Kriteria	Nilai
C1	0.26315789473684

Alternatif	Nilai S
Haniaa	2.6395411221517

Alternatif	Nilai V
Haniaa	0.189565583711701
Joni	0.13139125708311
asda	0.12055745177837
Hidayati	0.1219138503937
Hani Hidayati	0.1219138503937
Yati	0.11063854910286
Hida	0.10957544492341
Inah	0.08844401260785

Alternatif	Nilai R
Joni	1.8297919381637
asda	1.7624749935389
Hidayati	1.697806826892
Hani Hidayati	1.697806826892
Yati	1.5407838367091
Hida	1.5259787461714
Inah	1.2316964221321

**Hasil Keputusan**

Hasil perhitungan menggunakan metode WP. Alternatif terbaik adalah **A1** yaitu **Haniaa**.

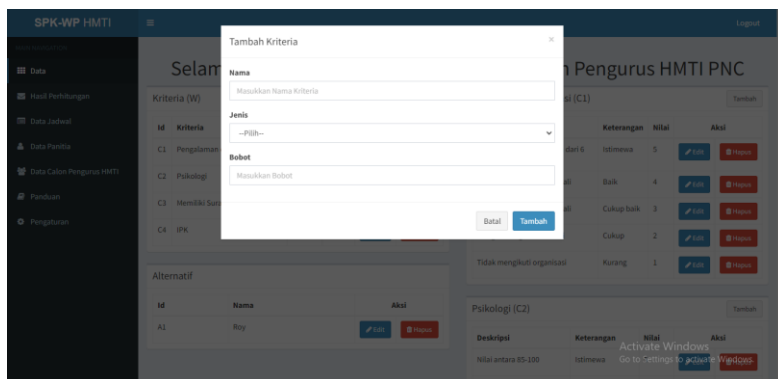
Created By **Hani Hidayati**, Aplikasi SPK-WP Rekrutmen Calon Pengurus HMTI

**Gambar 1. 18** Halaman Lihat Hasil Perhitungan

Pada halaman di atas terdapat tabel pencocokan kriteria, tabel convert W, tabel nilai S, tabel nilai V dan juga hasil keputusan tetapi hanya muncul yang paling terbaik untuk 20 calon pengurus lainnya muncul pada halaman beranda. Pada menu ini admin hanya bisa melihat tidak bisa mengedit, menghapus ataupun menambahkan.

## 19. Halaman Tambah Data Kriteria

Halaman tambah data kriteria digunakan untuk menambahkan data kriteria terbaru.

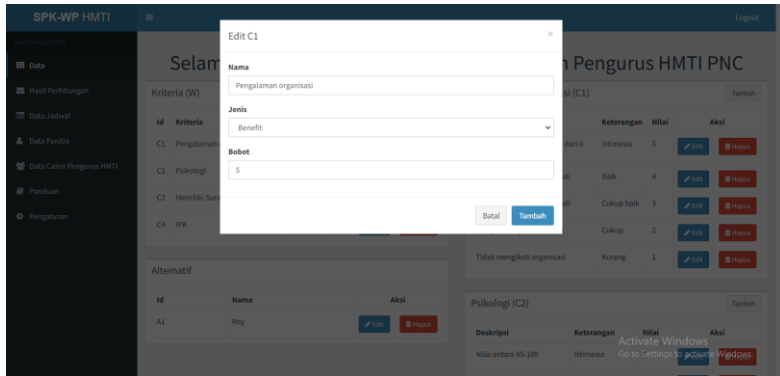


**Gambar 1. 19** Halaman Tambah Data Kriteria

Pada halaman tambah data kriteria, terdapat *textbox* (nama dan bobot) dan pilih jenis kriteria. *Button* tambah untuk menyimpan data kriteria yang telah diisi. Tombol batal digunakan untuk kembali ke halaman lihat data kriteria.

## 20. Halaman Edit Data Kriteria

Tampilan ubah data kriteria digunakan untuk mengubah data yang masih salah atau *typo* pada data kriteria.

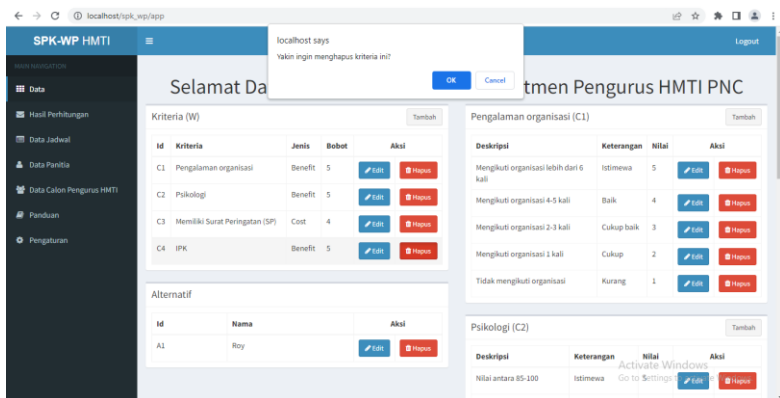


**Gambar 1. 20** Halaman Edit Data Kriteria

Pada halaman edit data kriteria, terdapat *button* simpan untuk menyimpan perubahan data yang telah diisi. Tombol batal digunakan untuk kembali ke halaman lihat data kriteria ketika tidak jadi melakukan perubahan.

## 21. Halaman Hapus Data Kriteria

Halaman hapus data kriteria digunakan untuk menghapus salah satu data kriteria.

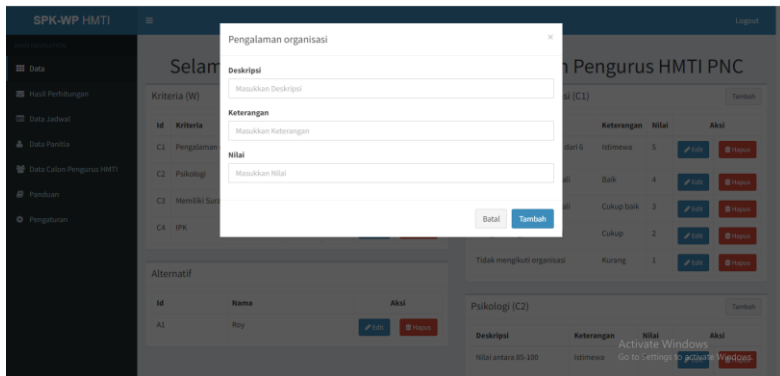


## Gambar 1. 21 Halaman Hapus Data Kriteria

Pada halaman lihat data kriteria terdapat tombol hapus, ketika akan menghapus data, Anda tinggal tekan tombol hapus kemudian akan muncul konfirmasi “yakin ingin menghapus kriteria ini?”. Tombol oke untuk mengkonfirmasi yakin akan dihapus. Tombol *cancel* digunakan untuk kembali ke halaman lihat data kriteria.

## 22. Halaman Tambah Data Sub Kriteria

Halaman tambah data sub kriteria digunakan untuk menambahkan data sub kriteria terbaru.

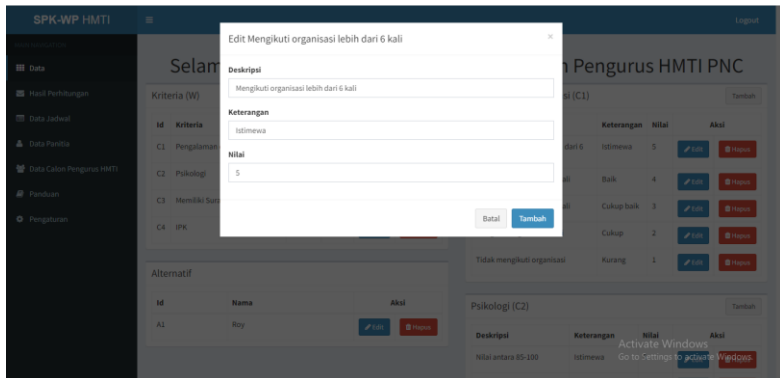


## Gambar 1. 22 Halaman Tambah Data Sub Kriteria

Pada halaman tambah data sub kriteria, terdapat *textbox* (deskripsi, keterangan, dan nilai). *Button* tambah untuk menyimpan data sub kriteria yang telah diisi. Tombol batal digunakan untuk kembali ke halaman lihat data sub kriteria.

## 23. Halaman Edit Data Sub Kriteria

Tampilan ubah data sub kriteria digunakan untuk mengubah data yang masih salah atau *typo* pada data sub kriteria.

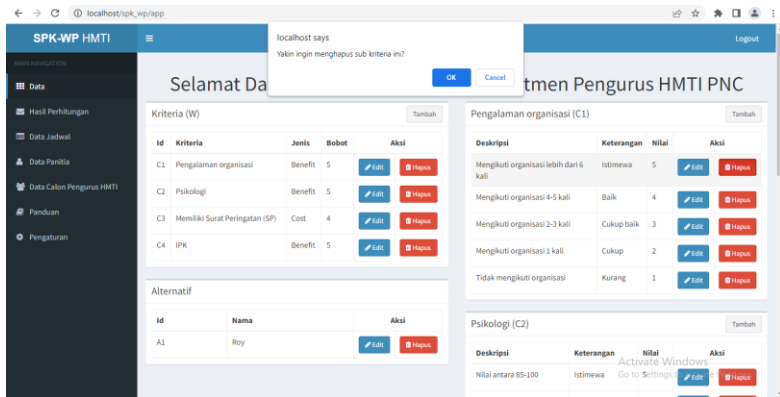


**Gambar 1. 23** Halaman Edit Data Sub Kriteria

Pada halaman edit data sub kriteria, terdapat *button* simpan untuk menyimpan perubahan data yang telah diisi. Tombol batal digunakan untuk kembali ke halaman lihat data sub kriteria ketika tidak jadi melakukan perubahan.

## 24. Halaman Hapus Data Sub Kriteria

Halaman hapus data sub kriteria digunakan untuk menghapus salah satu data sub kriteria.



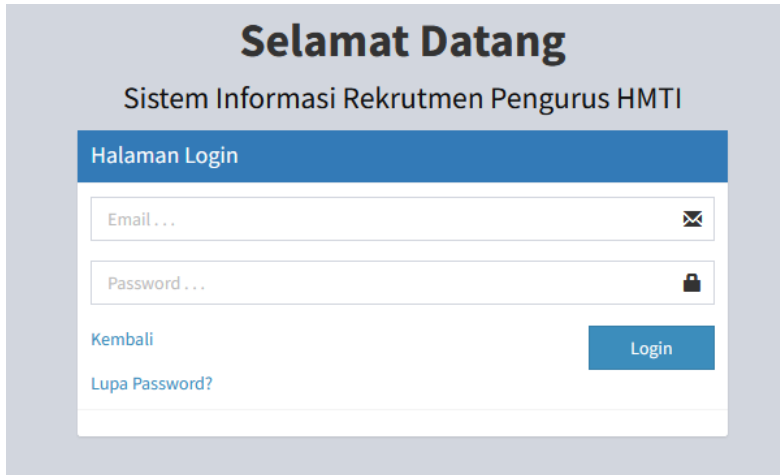
**Gambar 1. 24** Halaman Hapus Data Sub Kriteria

Pada halaman lihat data sub kriteria terdapat tombol hapus, ketika akan menghapus data, Anda tinggal tekan tombol hapus kemudian akan muncul konfirmasi “yakin ingin menghapus sub kriteria ini?”. Tombol oke untuk mengkonfirmasi yakin akan dihapus. Tombol *cancel* digunakan untuk kembali ke halaman lihat data sub kriteria.

### 3.2.1.2 Panduan Penyeleksi

#### 1. Halaman Login

Halaman *login* merupakan halaman diperuntukan penyeleksi sebelum memasuki sistem utama.



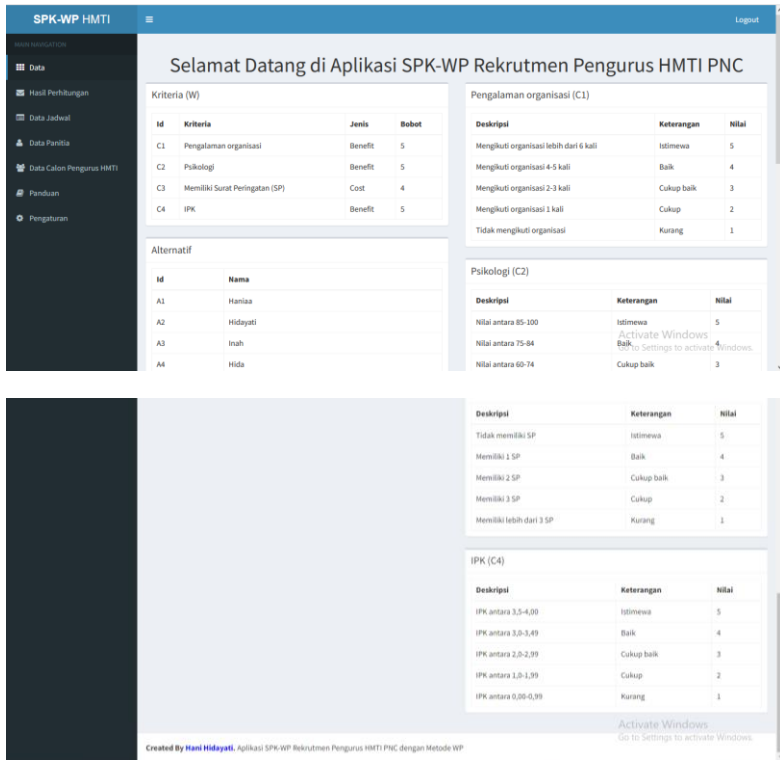
**Gambar 1. 25** Halaman *Login* Penyeleksi

Pada halaman *login* terdapat beberapa *textbox* di dalamnya seperti email dan *password*. *Textbox* email digunakan untuk mengisikan email yang dimiliki oleh penyeleksi, sedangkan *textbox password* digunakan untuk mengisikan kata sandi penyeleksi. *Button login* digunakan untuk proses masuk ke halaman utama sistem sesuai hak akses *user*.

## **2. Halaman Data untuk Penyeleksi**

Halaman data penyeleksi merupakan halaman utama dan tampilan awal ketika penyeleksi berhasil melakukan *login*.





**Gambar 1. 26** Halaman Data untuk Penyeleksi

Pada halaman ini terdapat menu data, menu hasil perhitungan, menu data jadwal, menu data panitia, menu data calon pengurus, menu panduan dan menu pengaturan akun. Pada halaman menu data digunakan untuk menampilkan data kriteria dan sub kriteria. Pada semua menu kecuali menu hasil perhitungan dan menu calon pengurus penyeleksi diberikan akses hanya untuk melihat. Pada menu hasil perhitungan penyeleksi diberi akses mengedit nilai guna memberikan nilai kepada calon

pengurus sesuai kriteria. Pada menu calon pengurus penyeleksi dapat mengubah status calon pengurus. Menu *logout* pada bagian pojok kanan atas berfungsi untuk keluar dari halaman utama penyeleksi.

### 3. Halaman Lihat Hasil Perhitungan

Halaman lihat hasil perhitungan merupakan halaman yang berisi hasil dari perhitungan SPK WP.

The screenshot shows the 'Hasil Perhitungan' (Calculation Results) page of the SPK-WP HMTI application. The page is divided into two main sections: 'Tabel Pencocokan Kriteria' (Criteria Matching Table) and 'Nilai V' (V-Value).

**Tabel Pencocokan Kriteria**

Alternatif	Pengalaman organisasi	Psikologi	Memiliki Surat Peringatan (SP)	IPK	Aksi
Haniaa	1	3	4	5	[Edit]
Hidayati	3	3	3	2	[Edit]
Inah	2	1	5	4	[Edit]
Hida	2	3	3	2	[Edit]
Yati	3	3	2	1	[Edit]
asda	3	1	2	5	[Edit]
Joni	3	3	5	4	[Edit]
Hani Hidayati	3	3	3	2	[Edit]

**Nilai V**

Alternatif	Nilai V
Joni	0.142846373952
asda	0.13759114178892
Hidayati	0.13254269634188
Hani Hidayati	0.13254269634188
Yati	0.12028437743507
Hida	0.11912858837773
Haniaa	0.11890927705559
Inah	0.096154849106931

**Hasil Keputusan**

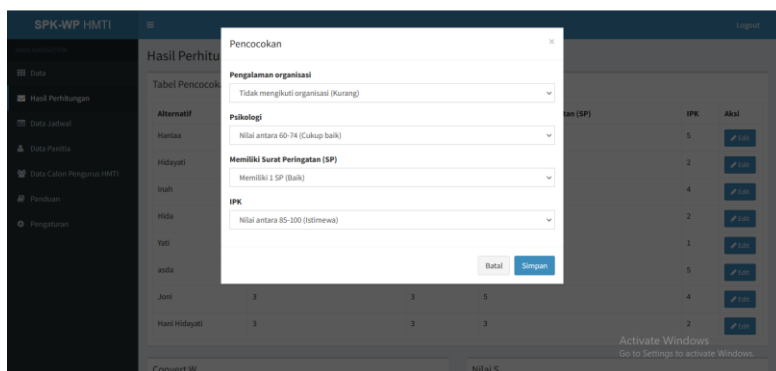
Hasil perhitungan menggunakan metode WP. Alternatif terbaik adalah **A7 yaitu Joni**.

**Gambar 1. 27** Halaman Lihat Hasil Perhitungan

Pada halaman di atas terdapat tabel pencocokan kriteria, tabel convert W, tabel nilai S, tabel nilai V dan juga hasil keputusan tetapi hanya muncul yang paling terbaik untuk 20 calon pengurus lainnya muncul pada halaman beranda. Tabel pencocokan kriteria penyeleksi dapat mengedit sesuai hasil tes yang sudah dilakukan.

#### 4. Halaman Edit Pencocokan Kriteria

Tampilan ubah pencocokan kriteria digunakan untuk memberikan nilai kepada calon pengurus HMTI sesuai sub kriteria yang sudah ditentukan.



**Gambar 1. 28** Halaman Edit Pencocokan Kriteria

Setiap kriteria sudah ada sub kriteria maka penyeleksi tinggal memilih sub kriteria tersebut. Pada halaman edit pencocokan, terdapat button simpan untuk menyimpan perubahan data yang telah diisi. Tombol batal digunakan untuk kembali ke halaman lihat hasil perhitungan ketika tidak jadi melakukan perubahan.

#### 5. Halaman Lihat Data Jadwal

Halaman lihat data jadwal digunakan untuk melihat list data jadwal agar para calon pengurus HMTI PNC dan penyeleksi tahu kapan dilaksanakan tes tersebut. Semua data jadwal yang telah dimasukkan dapat dilihat pada halaman ini.

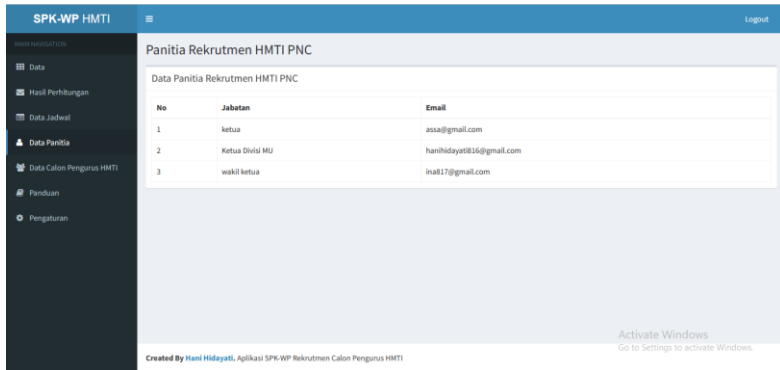
Id	Kegiatan	Tanggal	Jam	Tempat	Keterangan
J2	Debat	2022-06-30	15:00:00	Gedung D Kampus depan	Sangat Baik
J1	Tes Tertulis	2022-07-20	15:00:00	L3.5 GKB	Diharap berangkat tepat waktu dan berpakaian rapih
J3	Wawancara	2022-07-23	15:00:00	Gedung D Kampus depan	Pakaian Rapi

**Gambar 1. 29** Halaman Lihat Data Jadwal

Pada halaman menu data jadwal yaitu terdapat tabel data jadwal yang berisi nama kegiatan, tanggal pelaksanaan, jam pelaksanaan, tempat dan keterangan. Pada halaman ini tidak terdapat CRUD karena hanya admin yang bisa melakukan perintah CRUD.

## 6. Halaman Lihat Data Panitia

Halaman lihat data panitia digunakan untuk melihat list data panitia. Data panitia sekaligus data akun untuk penyeleksi yang digunakan untuk melakukan login pada sistem. Semua data panitia yang telah dimasukkan dapat dilihat pada halaman ini.

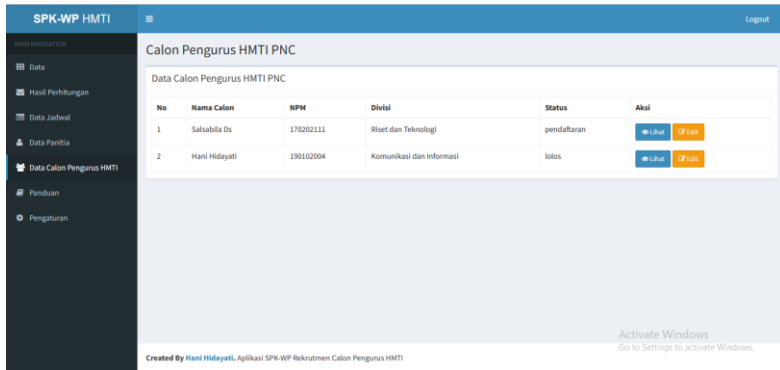


**Gambar 1. 30** Halaman Lihat Data Panitia

Pada halaman menu data panitia yaitu terdapat tabel data panitia yang berisi nomor, jabatan, dan email. Pada halaman ini tidak terdapat CRUD karena hanya admin yang bisa melakukan perintah CRUD.

## **7. Halaman Lihat Data Calon Pengurus HMTI**

Halaman lihat data calon pengurus HMTI PNC digunakan untuk melihat list data calon pengurus. Semua data calon pengurus yang telah dimasukkan dapat dilihat pada halaman ini.

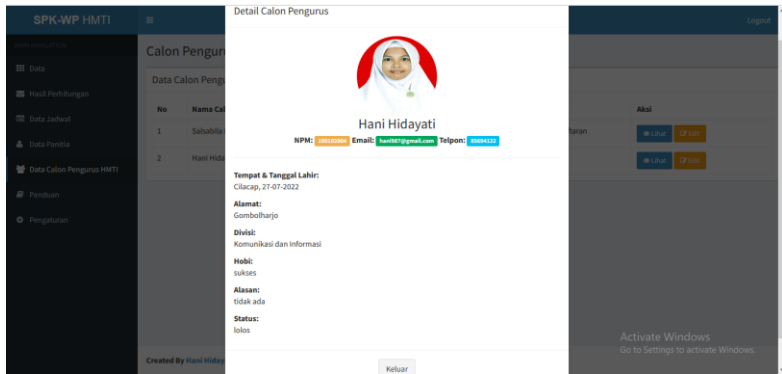


**Gambar 1. 31** Halaman Lihat Data Calon Pengurus HMTI

Pada halaman menu data calon pengurus HMTI PNC yaitu terdapat tabel data calon pengurus yang berisi nomor, nama calon, NPM, divisi, dan status. Pada halaman ini terdapat aksi lihat dan edit. Tombol lihat digunakan untuk melihat detail biodata calon pengurus HMTI PNC. Tombol edit digunakan untuk mengubah status calon pengurus HMTI.

## **8. Halaman Lihat Detail Calon Pengurus HMTI**

Halaman detail calon pengurus digunakan untuk melihat biodata calon pengurus yang sudah mendaftar.

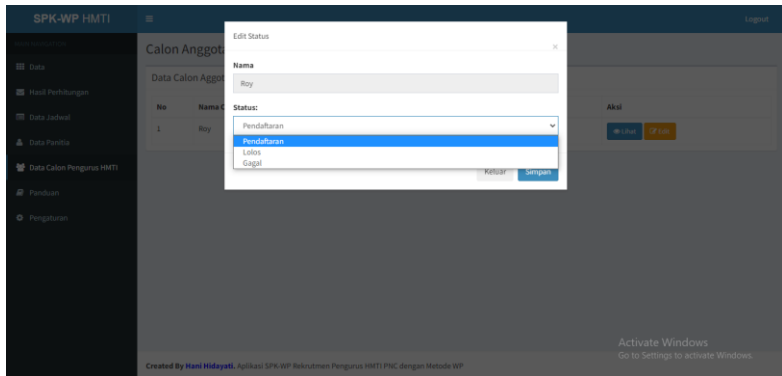


**Gambar 1. 32** Halaman Lihat Detail Calon Pengurus HMTI

Pada halaman detail calon pengurus terdapat tombol keluar yang digunakan untuk kembali ke halaman sebelumnya.

## 9. Halaman Edit Status Calon Pengurus HMTI

Halaman edit status calon pengurus HMTI digunakan untuk mengubah status dengan empat pilihan.

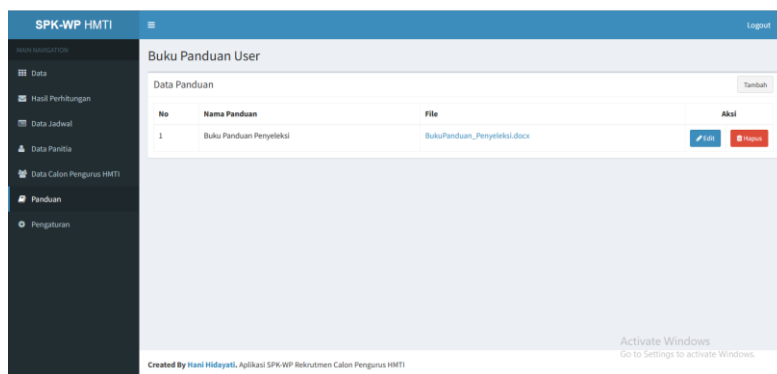


**Gambar 1. 33** Halaman Edit Status Calon Pengurus HMTI

Ketika pilih lolos maka calon pengurus tersebut akan masuk menjadi alternatif. Jika gagal maka calon pengurus tersebut tidak masuk alternatif.

## 10. Halaman Lihat Panduan *User*

Halaman lihat panduan *user* digunakan untuk melihat list data panduan *user* untuk membantu *user* menjalankan sistem ini. Semua buku panduan *user* yang telah dimasukkan dapat dilihat pada halaman ini.



**Gambar 1. 34** Halaman Lihat Panduan *User*

Pada halaman menu panduan yaitu terdapat tabel data panduan yang berisi nomor, nama panduan, dan file. Pada halaman ini tidak terdapat CRUD karena hanya admin yang bisa melakukan perintah CRUD. Ketika anda klik file tersebut maka file tersebut langsung terdownload.

### 3.2.1.3 Panduan Calon Pengurus HMTI PNC



## 1. Halaman Utama Calon Pengurus HMTI PNC

Tampilan halaman utama calon pengurus HMTI PNC merupakan tampilan awal yang akan ditampilkan ketika calon pengurus masuk ke dalam *website*. Tampilan utama dapat dilihat pada gambar berikut:



**SI Pendaftaran HMTI** Beranda Daftar Masuk Anggota

**Tata Cara :**

- ✓ Buka Sistem Informasi Kepengurusan HMTI PNC
- ✓ Lihat dan baca informasi yang ada di SI Kepengurusan HMTI PNC
- ✓ Daftar dengan klik button daftar di pojok kanan atas
- ✓ Isi form tersebut dengan lengkap sesuai biodata kalian
- ✓ Klik daftar ketika sudah terisi semua
- ✓ Akan muncul notifikasi apakah berhasil daftar atau gagal daftar
- ✓ Kembali ke beranda, setelah selesai mendaftar
- ✓ Cek setiap hari SI Kepengurusan HMTI PNC untuk melihat update jadwal dan pengumuman diterima

**Syarat :**

- ✓ Mahasiswa Aktif PNC Maksimal Semester 4
- ✓ Bukan Pengurus HMTI PNC
- ✓ Mampu Bekerja Sama dalam Tim
- ✓ Bertanggung Jawab
- ✓ Memiliki Loyalitas & Komitmen



Activate Windows  
Go to Settings to activate Windows

**SI Pendaftaran HMTI** Beranda Daftar Masuk Anggota

**JADWAL 2022**

## Pendaftaran Kepengurusan HMTI

No	Kegiatan	Tanggal	Jam	Tempat	Keterangan
1	Wawancara	2022-07-19	15:00:00	GKB L3.5	Diharap hadir tepat waktu dan hadir semua.
2	Debat	2022-07-18	15:00:00	GKB L3.5	Diharap hadir tepat waktu dan hadir semua.
3	Tes tertulis	2022-07-20	15:00:00	Gedung D kampus depan	Diharap hadir tepat waktu dan hadir semua.
4	publik speaking	2022-07-20	15:00:00	GKB L3.5	Diharap hadir tepat waktu dan hadir semua.

Activate Windows  
Go to Settings to activate Windows

**SI Pendaftaran HMTI** Beranda Daftar Masuk Anggota

**PENGUMUMAN 2022**

## Daftar Mahasiswa Lolos Kepengurusan HMTI

No	Nama Mahasiswa
1	Haniiaa
2	Joni
3	asda
4	Hidayati
5	Hani Hidayati
6	Yati
7	Hida
8	Inah

Activate Windows  
Go to Settings to activate Windows

**Gambar 4. 1** Halaman Utama Calon Pengurus HMTI PNC

Pada halaman utama akan ditampilkan beberapa informasi seperti tata cara pendaftaran, syarat-syarat pendaftaran, jadwal pendaftaran, dan pengumuman daftar mahasiswa lolos kepengurusan HMTI PNC.

## 2. Halaman Form Pendaftaran Calon Pengurus HMTI PNC

Halaman ini digunakan untuk mendaftarkan diri sebagai calon pengurus HMTI PNC.

The image displays two screenshots of a web form titled "Pendaftaran Calon Pengurus HMTI PNC".

The top screenshot shows the form with the following fields:

- Nama
- Email
- NPM
- Kota Lahir
- Tanggal Lahir
- Alamat
- No Hp
- PIBH Divisi
- Hobi
- Cita-cita

The bottom screenshot shows the same form with an additional field for "Alasan" and a file upload section for a profile picture. Below the form are two buttons: "Beranda" (blue) and "Daftar" (red). A watermark "Activate Windows" is visible in the bottom right corner of both screenshots.

#### **Gambar 4. 2** Halaman Form Pendaftaran Calon Pengurus HMTI PNC

Pada halaman form pendaftaran calon pengurus, terdapat *textbox* (nama, email, NPM, kota lahir, tanggal lahir, alamat, dan no telp), pilih divisi dan file *input* foto. *Button* daftar untuk menyimpan biodata calon pengurus yang telah diisi, setelah berhasil disimpan akan muncul notif “Anda berhasil mendaftar”. Tombol beranda digunakan untuk kembali ke halaman utama.