

**PERENCANAAN APLIKASI SPK PENERIMAAN TENAGA
KERJA HONORER DENGAN MENGGUNAKAN METODE
MAUT**

PROPOSAL

Untuk Memenuhi Persyaratan Memperoleh Gelar Sarjana (S1)
Program Studi Sistem Informasi Fakultas Sains dan Teknologi
Universitas Labuhan Batu



OLEH :

KIRANA DWI PUTRI

1909400041

**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS LABUHANBATU
RANTAU PRAPAT
2023**

PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : **KIRANA DWI PUTRI**

NPM : 19.094.00.041

Judul Skripsi : PERENCANAAN APLIKASI SPK PENERIMAAN TENAGA KERJA
HONORER DENGAN MENGGUNAKAN METODE MAUT

Dengan ini penulis menyatakan bahwa skripsi ini disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana pada Program Studi Sistem Informasi Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Labuhanbatu adalah hasil karya tulis penulis sendiri. Semua kutipan maupun rujukan dalam penulisan skripsi ini telah penulis cantumkan sumbernya dengan benar sesuai dengan ketentuan yang berlaku. Jika di kemudian hari ternyata ditemukan seluruh atau sebagian skripsi ini bukan hasil karya penulis atau plagiat, penulis bersedia menerima sanksi pencabutan gelar akademik yang disandang dan sanksi – sanksi lainnya sesuai dengan peraturan Perundang – undangan yang berlaku.

Rantauprapat, 21 Juli 2023

Yang Membuat Pernyataan



KIRANA DWI PUTRI
19.094.00.041

LEMBAR PENGESAHAN / PERSETUJUAN ARTIKEL

JUDUL : PERENCANAAN APLIKASI SPK PENERIMAAN
TENAGA KERJA HONORER DENGAN
MENGUNAKAN METODE MAUT
NAMA : KIRANA DWI PUTRI
NPM : 1909400041
PROGRAM STUDI : Sistem Informasi

Telah diuji dan Dinyatakan Lulus Dalam Ujian Sarjana
Pada Tanggal 21 Juli 2023

TIM PENGUJI

Penguji I (Ketua)

Nama : Ibnu Rasyid Munthe, S.T, M.Kom
NIDN : 0113028702

Tanda Tangan

Penguji II (Anggota)

Nama : Volvo Sihombing, S.Kom, M.Kom
NIDN : 0115058501

Penguji III (Anggota)

Nama : Angga Putra Juledi, S.Kom, M.Kom
NIDN : 0119079401

Rantauprapat, 21 Juli 2023

Kepala Program Studi
Sistem Informasi

Ibnu Rasyid Munthe, S.T, M.Kom
NIDN: 0113028702

Diketahui Oleh :
Dekan Fakultas Sains dan Teknologi

Dr. Iwan Purnama, S.Kom, M.Kom
NIDN: 0112029202



LETTER OF ACCEPTANCE
No.518/MEANS/VOL 7/N0.02/2022

Dengan ini, Publikasi **Media Informasi Analisa dan Sistem (MEANS)** menginformasikan bahwa naskah telah dikirim dengan data sebagai berikut:

Judul Artikel	Perancangan Aplikasi SPK Penerimaan Tenaga Kerja Honorer dengan Menggunakan Metode MAUT
Penulis 1	Kirana Dwi Putri
Institusi	Universitas Labuhan Batu, Indonesia
Penulis 2	Angga Putra Juledi
Institusi	Universitas Labuhan Batu, Indonesia
Penulis 3	Ibnu Rasyid Munthe
Institusi	Universitas Labuhan Batu, Indonesia
Submitted	25 Oktober 2022
Riview Process	25 Oktober 2022 – 27 November 2022
Accept	November 2022
Publish Online	Desember 2022

Artikel telah memenuhi persyaratan dan diterima serta dipublikasikan di jurnal **MEANS** Vol. 7 No. 2 Desember 2022. Dengan demikian sertifikat ini dapat digunakan dengan baik.



Medan, 22 November 2022
Editor In Chief

Juhanri Siagian, M.Kom

FORMULIR REVIEW ARTIKEL MEANS

Article title : Perancangan Aplikasi SPK Penerimaan Tenaga Kerja Honorer dengan Menggunakan Metode MAUT

Assessment variables	Description	Assessment indicators				
		VB	B	E	G	VG
A. General						
Relevance	Suitability of articles with publication topics and template				<input type="checkbox"/>	
Contribution	The quality of the paper is viewed from the ideas and originality, novelty and innovation			<input type="checkbox"/>		
B. Writing technique						
Article organization	The language used, clarity of article content and ease of understanding by readers				<input type="checkbox"/>	
Abstract (English)	Short, clear and complete, can attract attention and encourage people to take the time to get and read the full paper				<input type="checkbox"/>	
Introduction	Clarity of disclosure of background of the problem, differences with previous studies, and contributions to be made				<input type="checkbox"/>	
Research Method	Research design, procedures(diagrams, algorithms, pseudocode or flowchart)			<input type="checkbox"/>		
Results and analysis	Presentation of results and analysis acumen Can be accompanied by tables and figures for easy understanding)			<input type="checkbox"/>		
Tables, pictures and citations	Title and numbering and citation techniques			<input type="checkbox"/>		
Conclusion	The essence of the findings from the research carried out and there presentation according to the problem				<input type="checkbox"/>	
Reference	Appropriateness of references given, procedures for writing and referencing the manuscript (all references must be referenced in the text)		<input type="checkbox"/>			
C. Result						
Decision	<ol style="list-style-type: none"> Articles can be published directly [<input checked="" type="checkbox"/>] Articles can be published with minor revisions [...] Articles can be published with major revisions [...] Please submit articles for evaluation after revision [...] The articles not eligible for publication based on the above reasons [...] 					
Suggestions and comments	<p>The article is good enough, but a few points need to be fixed. Scientific contribution, the path of completion is unclear, and the stages in the research method are incorrect.</p>					

*) Give sign () forgrading in one column each row.

Medan, 22 November 2022

Indicator table

	Keterangan
VB	Very Bad
B	Bad
E	Enough
G	Good
VG	Very Good

