

**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN BARBER SHOP  
TERBAIK DENGAN MENGGUNAKAN METODE MOORA**

**ARTIKEL**

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



**OLEH :**

**YARMA AGUSTYA DEWI UTAMI**

**2209405175**

**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI  
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS LABUHANBATU  
RANTAU PRAPAT  
2024**

## KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur kita panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya sehingga pada akhirnya penulis dapat menyelesaikan Proposal penelitian saya dengan judul “ **SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN BARBERSHOP TERBAIK DENGAN MENGGUNAKAN METODE MOORA**”

Dalam penyelesaian Skripsi penulisan ini, penulis banyak mendapatkan bimbingan dan bantuan dari pihak lain berupa materi, spiritual, dan informasi secara langsung maupun tidak langsung. Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Bapak Halomoan, SH. selaku Ketua Yayasan Universitas Labuhanbatu.
2. Bapak Assoc. Prof. Ade Parlaungan Nasution, S.E., M.Si, Ph.D selaku Rektor Universitas Labuhanbatu.
3. Bapak Dr. Iwan Purnama, S.Kom., M.Kom selaku Dekan Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Labuhan Batu.
4. Ibu Deci Irmayani, S.Kom., M.Kom selaku Dosen Pembimbing I Universitas Labuhan Batu
5. Bapak Volvo Sihombing, S.Kom., M.Kom Selaku Dosen Pembimbing ke II Universitas Labuhanbatu.
6. Kedua orang tua dan saudara-saudara kandung penulis yang banyak memberikan dukungan baik dari biaya maupun motivasi.
7. Seluruh staff pegawai dan pengajar / dosen Universitas Labuhanbatu yang telah membina dan memberikan ilmu yang sangat bermanfaat bagi penulis.
8. Rekan-rekan sesama Mahasiswa/I yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu di lingkungan kampus Labuhanbatu maupun di luar lingkungan kampus yang telah banyak membantu penulis dalam menyelesaikan Proposal ini.

Penulis menyadari bahwa penulisan skripsi ini masih jauh dari sempurna, untuk itu penulis mohon saran dan kritikan pembaca agar kedepannya bisa lebih baik lagi dan semoga tulisan ini bermanfaat bagi kita semua.

Rantauprapat, 22 April 2024

Penulis,



**YARMA AGUSTYA DEWI UTAMI**  
2009400107

## SURAT PERNYATAAN

DENGAN HORMAT YANG BERTANDA TANGAN INI :

NAMA : YARMA AGUSTYA DEWI UTAMI  
NPM : 2209405175  
PRODI : SISTEM INFORMASI  
WISUDA PRIODE : BULAN SEPTEMBER / TAHUN 2024

### TELAH MEMBERIKAN PERSYARATAN UNTUK PENGAMBILAN IJAZAH

BIDANG	TANDA TANGAN/STEMPEL
CD - Jurnal / Artikel	Rantauprapat, / /  Deci Irmayani, S.Kom., M.Kom
JILID BUKU DAN LUX TUGAS AKHIR 1 (SATU) RANGKAP DAN TELAH DI TANDA TANGANI DOSEN PEMBIMBING - PEMBIMBING 1 - PEMBIMBING 2 - PENGUJI - K.A PRODI - DEKAN	Rantauprapat, / /  Volvo Sihombing, S.Kom., M.Kom

Demikian Pernyataan ini saya buat, semoga bapak dapat memprosesnya, atas perhatiannya di ucapkan terima kasih.

Diketahui/Disetujui,  
Ka. Prodi S-1 Sistem Informasi



Budianto Bangun, S.Sos., M.Kom  
NIDN.0124047003

## PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

NAMA : YARMA AGUSTYA DEWI UTAMI  
NPM : 2209405175  
JUDUL :SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN BARBERSHOP TERBAIK  
DENGAN MENGGUNAKAN METODE MOORA

Dengan ini penulis menyatakan bahwa artikel ilmiah ini disusun dengan sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana pada Program Studi Sistem Informasi Fakultas Sains dan Teknologi di Universitas Labuhanbatu adalah karya penulis sendiri. Semua kutipan maupun rujukan dalam penulisan artikel ilmiah ini telah penulis cantumkan sebenarnya dengan benar sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Jika dikemudian hari ternyata ditemukan seluruh atau sebagian artikel ilmiah ini bukan hasil karya penulis atau plagiat, penulis tersedia menerima sanksi pencabutan gelar Akademik dan disandang dan sanksi-sanksi lainnya sesuai dengan peraturan dan perundang-undangan yang berlaku.

Rantauprapat, 22 April 2024

Yang Membuat Pernyataan,



YARMA AGUSTYA DEWI UTAMI  
2209405175



## LEMBAR PENGESAHAN/PERSETUJUAN ARTIKEL

JUDUL : SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN BARBERSHOP  
TERBAIK DENGAN MENGGUNAKAN METODE MOORA  
DIPUBLIKASI DI JURNAL : Jurnal Tekinkom ( Teknik Informasi dan Komputer)  
ISSN/ISBN :2621-1556  
VOLUME/NOMOR/TAHUN :Volume 6, Nomor 2, Tahun 2023  
HALAMAN :Hal 78-81  
TERINDEKS : Sinta 4  
NAMA :Yarma Agustya Dewi Utami  
NPM :2209405175  
PROGRAM STUDI : Sistem Informasi  
KONSENTRASI : Evaluasi Kinerja Mahasiswa

Telah diuji dan Dinyatakan Lulus Dalam Ujian Sarjana  
Pada Tanggal 22 April 2024

### TIM PENGUJI

Penguji 1 ( Ketua)

Tanda Tangan

Nama : Ibnu Rasyid Munthe, ST., M.Kom

NIDN : 0112029202

.....

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

.....

Kepala Program Studi  
Sistem Informasi

  
**Budianto Bangun, S.Sos., M.Kom**  
NIDN. 0124047003

Rantauprapat, 22 April 2024

Diketahui Oleh :  
Dekan Fakultas Sains dan Teknologi

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

## **LEMBAR PENGESAHAN/PERSETUJUAN**

JUDUL : SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN  
BARBERSHOP TERBAIK DENGAN MENGGUNAKAN  
METODE MOORA

NAMA MAHASISWA : YARMA AGUSTYA DEWI UTAMI

NPM : 2209405175

PROGRAM STUDI : SISTEM INFORMASI

Pada Tanggal : 22 April 2024

PEMBIMBING I

PEMBIMBING II

Deci Irmayani S.Kom., M.Kom

Volvo Sihombing, S.Kom., M.Kom

## LEMBAR TINDAK LANJUT

NAMA MAHASISWA : Yarma Agustya Dewi Utami  
NPM : 2209405175  
PROGRAM STUDI : Sistem Informasi  
KONSENTRASI : Evaluasi Kinerja Mahasiswa  
JUDUL ARTIKEL : SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN BARBERSHOP  
TERBAIK DENGAN MENGGUNAKAN METODE MOORA  
DIPUBLIKASI DI JURNAL : Jurnal Tekinkom ( Teknik Informasi dan Komputer)  
ISSN/ISBN : 2621-1556  
VOLUME/NOMOR/TAHUN : 6/2/2023  
TERINDEKS PADA :  GOOGLE SCHOLAR  
 GARUDA  
 SINTA S4  
 JOURNAL TEMPLATE  
 LAINNYA

BERDASARKAN KETERANGAN DAN DATA TERLAMPIR BAHWA KARYA ILMIAH  
(ARTIKEL) DENGAN JUDUL SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN BARBERSHOP  
TERBAIK DENGAN MENGGUNAKAN METODE MOORA

DIPUTUSKAN :

1.  MELAKSANAKAN UJIAN PENDALAMAN KARYA ILMIAH
2.  TIDAK PERLU MELAKSANAKAN UJIAN PENDALAMAN KARYA ILMIAH

Disahkan pada tanggal : 03 Agustus 2024

Kepala Program Studi  
Sistem Informasi



Budianto Bangun, S.Sos., M.Kom  
NIDN: 0124047003

Diketahui Oleh :

Dekan Fakultas Sains dan Teknologi



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