

**PENERAPAN METODE MOORA UNTUK PENENTUAN PRIORITAS
PROYEK INVESTASI DI PERUSAHAAN STARTUP**

ARTIKEL

Diajukan Sebagai syarat untuk mendapatkan gelar sarjana pada Program Studi
Sistem Informasi Fakultas Sains dan Teknologi
Universitas Labuhanbatu



BERNAT ERWIN PASARIBU

2109400143

**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS LABUHANBATU
RANTAUPRAPAT**

2025

LEMBAR PENGESAHAN/PERSETUJUAN ARTIKEL

JUDUL : PENERAPAN METODE MOORA UNTUK
PENENTUAN PRIORITAS PROYEK INVESTASI DI
PERUSAHAAN STARTUP

DIPUBLIKASI DI JURNAL : Jurnal Sistem Informasi, Teknik Komputer dan Teknologi
Pendidikan

ISSN/ISBN : 2828-7921

VOLUME/NOMOR/TAHUN : 4/2 Januari-Maret/2025

HALAMAN : 74-80

TERINDEKS : Sinta 5

NAMA : Bernat Erwin Pasaribu

NPM : 2109400143

PROGRAM STUDI : Sistem Informasi

KONSENTRASI : Umum

Telah diuji dan Dinyatakan Lulus dalam Ujian Sarjana
Pada Tanggal 18 Maret 2025

TIM PENGUJI

Penguji I(Ketua)

Nama : BUDIANTO BANGUN,S.Sos.,M.Kom

NIDN : 0124047003

Penguji II(anggota)

Nama : VOLVO SIHOMBING S.Kom.,M.Kom

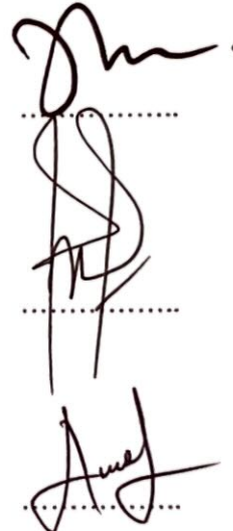
NIDN : 0115058501

Penguji III(anggota)

Nama : ANGGA PUTRA JULEDI S.Kom.,M.Kom

NIDN : 0119079401

Tanda Tangan



Kepala Program Studi
Sistem Informasi


BUDIANTO BANGUN, S.Sos., M.Kom
NIDN:0124047003

Rantauprapat, 18 Maret 2025

Diketahui Oleh:
Dekan Fakultas Sains dan Teknologi


Dr. IWAN FURNAMA S.Kom.,M.Kom
NIDN.012029202



LEMBAR PENGESAHAN/PERSETUJUAN ARTIKEL

JUDUL : PENERAPAN METODE MOORA UNTUK PENENTUAN
PRIORITAS PROYEK INVESTASI DI PERUSAHAAN
STARTUP

NAMA MAHASISWA : BERNAT ERWIN PASARIBU

NPM : 2109400143

PROGRAM STUDI : SISTEM INFORMASI

Pada Tanggal : 18 MARET 2025

PEMBIMBING I



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

PEMBIMBING II



Angga Putra Juledi, S.Kom., M.Kom
NIDN.119079401

PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

NAMA : BERNAT ERWIN PASARIBU

NPM : 2109400143

JUDUL : PENERAPAN METODE MOORA UNTUK PENENTUAN PRIORITAS
PROYEK INVESTASI DI PERUSAHAAN STARTUP

Dengan ini penulis menyatakan bahwa artikel ilmiah ini disusun dengan sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana pada Program Studi Sistem Informasi di Universitas Labuhanbatu adalah hasil karya penulis sendiri semua kutipan maupun rujukan dalam penulisan artikel Ilmiah ini telah penulis cantumkan sumbernya 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 bersedia menerima sanksi Pencabutan gelar akademik yang disandang dan sanksi-sanksi lainnya sesuai dengan peraturan dan perundang-undangan yang berlaku.

Rantau Prapat, 26 Maret 2025
Yang Membuat Pernyataan



BERNAT ERWIN PASARIBU
2109400143

LEMBAR TINDAK LANJUT

NAMA MAHASISWA : Bernat Erwin Pasaribu
NPM : 2109400143
PROGRAM STUDI : Sistem Informasi
KONSENTRASI : Umum
JUDUL/ARTIKEL : PENERAPAN METODE MOORA UNTUK
PENENTUAN PRIORITAS PROYEK INVESTASI DI
PERUSAHAAN STARTUP
DI PUBLIKASI DI JURNAL : Jurnal Sistem Informasi, Teknik Komputer dan Teknologi
Pendidikan
ISSN/ISBN : 2828-7921
VOLUME/NOMOR/TAHUN : 4/2 Januari-Maret/2025
TERINDEKS PADA : SCOPUS Q
 SINTA
 COPERNICUS
 DOAJ
 LAINNYA

BERDASARKAN KETERANGAN DAN DATA TERLAMPIR BAHWA KARYA ILMIAH(ARTIKEL) DENGAN JUDUL PENERAPAN METODE MOORA UNTUK PENENTUAN PRIORITAS PROYEK INVESTASI DI PERUSAHAAN STARTUP

DIPUTUSKAN:

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

Disahkan pada tanggal : 18 Maret 2025

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

KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur kita panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya sehingga pada akhirnya penulis dapat menyelesaikan Artikel Ilmiah saya dengan judul " Penerapan Metode MOORA Untuk Penentuan Prioritas Proyek Investasi di Perusahaan Startup".

Dalam penyelesaian Artikel 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 Nasution, SH., MH selaku Ketua Yayasan Universitas Labuhanbatu.
2. Bapak Assoc. Prof. Ade Parlaungan Nasution, S.E., M.Si, Pb.D selaku Rektor Universitas Labuhanbatu.
3. Bapak Dr. Iwan Pumama, S.Kom., M.Kom selaku Dekan Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Labuhan Batu.
4. Bapak Volvo Sihombing, S.Kom., M.Kom selaku Dosen Pembimbing I sudah banyak memberikan masukan dan bimbingan.
5. Bapak Angga Putra Juledi, 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.

Penulis menyadari bahwa penulisan artikel ilmiah 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, 26 April 2025



Bernat Erwin Pasaribu
2109400143

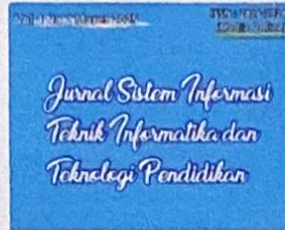
HOME ARCHIVES
VOL. 4 NO. 2 (2025): JURNAL SISTEM INFORMASI, TEKNIK INFORMATIKA, DAN TEKNOLOGI PENDIDIKAN Articles

Penerapan Metode MOORA untuk Penentuan Prioritas Proyek Investasi di Perusahaan Startup

Bernat Erwin Pasaribu
Universitas Labuhan Batu, Rantauprapat

Volvo Sihombing
Universitas Labuhan Batu, Rantauprapat

Angga Putra Juledi
Universitas Labuhan Batu, Rantauprapat



AKREDITASI

Accredited 
SINTA 5

Nomor SK 177 /E/KPT/2024

- [Kontak](#)
- [Editorial Team](#)