

**SELEKSI DATA MENGGUNAKAN *TIME INTERVAL*
ENTROPY UNTUK ANALISIS SENTIMEN TWIT TERHADAP
KOMISI PEMBERANTASAN KORUPSI (KPK) DENGAN
METODE *SUPPORT VECTOR MACHINE***

TESIS



Oleh:
KRISTANA KURNIANTA
2111601676

**PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KOMPUTER
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI
UNIVERSITAS BUDI LUHUR**

**JAKARTA
GASAL 2023/2024**

**SELEKSI DATA MENGGUNAKAN *TIME INTERVAL*
ENTROPY UNTUK ANALISIS SENTIMEN TWIT TERHADAP
KOMISI PEMBERANTASAN KORUPSI (KPK) DENGAN
METODE *SUPPORT VECTOR MACHINE***

TESIS

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar
Magister Ilmu Komputer (M.Kom)



Oleh :
KRISTANA KURNIANTA
2111601676

**PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KOMPUTER
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI
UNIVERSITAS BUDI LUHUR**

**JAKARTA
GASAL 2023/2024**



LEMBAR PENGESAHAN

Nama : Kristana Kurnianta
Nomor Induk Mahasiswa : 2111601676
Program Studi : Magister Ilmu Komputer
Bidang Peminatan : Teknologi Sistem Informasi
Jenjang Studi : Strata 2
Judul : SELEKSI DATA MENGGUNAKAN TIME INTERVAL ENTROPY
UNTUK ANALISIS SENTIMEN TWIT TERHADAP KOMISI
PEMBERANTASAN KORUPSI (KPK) DENGAN METODE SUPPORT
VECTOR MACHINE



Laporan Tugas Akhir ini telah disetujui, disahkan dan direkam secara elektronik sehingga tidak memerlukan tanda tangan tim penguji.

Jakarta, Kamis 18 Januari 2024

Tim Penguji:

Ketua : Dr. Ir. Goenawan Brotosaputro, S.Kom, M.Sc
Anggota : Dr. Ir. Mardi Hardjianto, S.Kom., M.Kom.
Pembimbing : Dr. Ir. Achmad Solichin, S.Kom., M.T.I
Ketua Program Studi : Dr. Rusdah, S.Kom., M.Kom.



UNIVERSITAS BUDI LUHUR

FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI | FAKULTAS EKONOMI & BISNIS | FAKULTAS ILMU SOSIAL & ILMU POLITIK
FAKULTAS TEKNIK | FAKULTAS ILMU KOMUNIKASI

Kampus Pusat : Jl. Raya Ciledug - Petukangan Utara - Jakarta Selatan 12260
Telp : 021-5853753 (hunting), Fax : 021-5853489, http://www.budiluhur.ac.id

BERITA ACARA SIDANG TESIS

S/UBL/PPS/201/1199/I/24

Pada hari ini Kamis tanggal 18 Januari 2024, telah dilaksanakan Ujian Sidang Tesis sebagai berikut:

Judul: SELEKSI DATA MENGGUNAKAN TIME INTERVAL ENTROPY UNTUK ANALISIS SENTIMEN TWIT TERHADAP KOMISI
PEMBERANTASAN KORUPSI (KPK) DENGAN METODE SUPPORT VECTOR MACHINE

1. Nama : Kristana Kurnianta
2. NIM : 2111601676
3. Kosentrasi : Teknologi Sistem Informasi
4. Program Studi : Magister Ilmu Komputer
5. Pembimbing Utama : Dr. Ir. Achmad Solichin, S.Kom., M.T.I
6. Pembimbing Pendamping :

Berdasarkan penilaian pada Perumusan Masalah, Relevansi Teori dan Bidang Kajian, Metodologi dan Instrument Penelitian, Logika, Penulisan dan Pembahasan, Orisinalitas, dan Penyajian Materi, Maka Mahasiswa tersebut dinyatakan :

LULUS

dengan nilai angka: 90 huruf: A

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan Tesis dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Revisi Tesis, selambat-lambatnya tanggal 07-FEB-2024

Panitia Penguji:

1. Ketua Penguji Dr. Ir. Goenawan Brotosaputro, S.Kom, M.Sc (930008)
2. Anggota Penguji Dr. Ir. Mardi Hardjianto, S.Kom., M.Kom. (920024)
3. Moderator (Pembimbing) Dr. Ir. Achmad Solichin, S.Kom., M.T.I (050023)

Keterangan:

Nilai Huruf: A:90-100 A-:85-89,99 B+:80-84,99 B:75-79,99 B-:70-74,99 C+:65-69,99 C:60-64,99 C-:50-59,99 D:40-49,99 E:0-39,99