## LEMBAR PENGESAHAN

## ANALISIS SENTIMEN TERHADAP PENDAPAT PENGGUNA TENTANG APLIKASI JUDI ONLINE MENGGUNAKAN METODE KLASIFIKASI K-NEAREST NEIGHBOR(KNN)

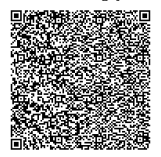
Muhammad Nanda Fahriza

1.19.4.057

Laporan Program Tugas Akhir ini telah diperiksa, disetujui dan disidangkan Di Bandung, 31 Juli 2023

Oleh:

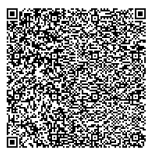
Ketua Penguji



Woro Isti Rahayu, S.T., M.T., SFPC

NIK. 105.79.081

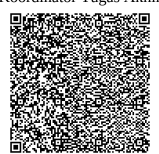
Anggota Penguji



Noviana Riza, S.Si., M.T., SFPC

NIK. 103.78.065

Menyetujui, Koordinator Tugas Akhir



Rolly Maulana Awangga, S.T., M.T., CAIP., SFPC

NIK. 117.86.219

## LEMBAR PENGESAHAN

## ANALISIS SENTIMEN TERHADAP PENDAPAT PENGGUNA TENTANG APLIKASI JUDI ONLINE MENGGUNAKAN METODE KLASIFIKASI K-NEAREST NEIGHBOR(KNN)

Muhammad Nanda Fahriza

1.19.4.057

Laporan Program Tugas Akhir ini telah diperiksa, disetujui dan disidangkan Di Bandung, 31 Juli 2023

Oleh:

Pembimbing Utama,

Noviana Riza, S.Si., M.T., SFPC

NIK. 103.78.065

**Pembimbing Pendamping** 



Rolly Maulana Awangga, S.T.,

M.T.,CAIP.,SFPC NIK. 117.86.219

Menyetujui,

Ketua Program Studi D4 Teknik Informatika,



Roni Andarsyah, S.T., M.Kom.

NIK. 115.88.193