

LEMBAR PENGESAHAN

SISTEM PREDIKSI STOK PENJUALAN BUNGA POTONG TOKO ONNI FLORIST MENGGUNAKAN ANALISIS VECTOR AUTOREGRESSIVE BERBASIS WEB

TUGAS AKHIR

Disusun untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar
Sarjana Komputer pada
Program Studi S-1 Teknologi Informasi
Fakultas Informatika
Telkom University
Surabaya

Oleh: **ILHAM AKBAR MAULANA**

NIM. 1202202104

Disetujui oleh:

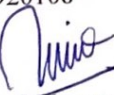
1.


Bernadus Anggo Seno Aji, S.Kom., M.Kom.

(Pembimbing I)

NIP. 18920108

2.


Yohanes Setiawan, S.Si., M.Kom.

(Pembimbing II)

NIP. 22950049

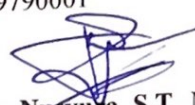
3.


Dr. Helmy Widyantara, S.Kom., M.Eng.

(Pengaji I)

NIP. 19790001

4.


Fauzan Nasurya, S.T., M.T.

(Pengaji II)

NIP. 22910002

Kaprodi Teknologi Informasi,


Bernadus Anggo Seno Aji, S.Kom., M.Kom.
NIP. 18920108