

**IDENTIFIKASI KANKER PAYUDARA DARI PENCITRAAN
MAMMOGRAM MENGGUNAKAN *SUPPORT VECTOR MACHINE* DAN
*FEED – FORWARD BACKPROPAGATION ARTIFICIAL NEURAL
NETWORK***

**(*IDENTIFICATION OF BREAST CANCER FROM MAMMOGRAM
IMAGES USING SUPPORT VECTOR MACHINE AND FEED – FORWARD
BACKPROPAGATION ARTIFICIAL NEURAL NETWORK*)**

TUGAS AKHIR

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan menyelesaikan

Program Studi S1 Teknik Elektro

Disusun oleh:

EGA ELFIRA

1102184061



**Universitas
Telkom**

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2022