

DAFTAR ISI

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	i
LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR PERSEMBAHAN	iv
ABSTRAK.....	v
<i>ABSTRACT</i>	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	I
DAFTAR GAMBAR	III
DAFTAR TABEL.....	V
BAB I.....	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	2
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.4 Batasan Masalah	3
1.5 Sistematika Penulisan	4
BAB II.....	5
TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Artificial Intelligence	5
2.2 Klasifikasi	8
2.3 Citra.....	19
2.4 CT (Computed Tomography).....	21

2.5 NCP (Novel Coronavirus Pneumonia) atau COVID-19	23
BAB III	26
METODE PENELITIAN.....	26
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian	26
3.2 Peralatan dan Sumber Data Penelitian	26
3.3 Tahapan Penelitian	27
BAB IV	35
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	35
4.1 Klasifikasi Citra Menggunakan Metode CNN.....	35
4.2 Klasifikasi Citra Menggunakan Metode VGG-16 (<i>Visual Geometry Group-16</i>).....	71
4.3 Klasifikasi Citra Menggunakan Metode EfNet (<i>EfficientNet</i>).....	76
4.4 Perbandingan Klasifikasi Citra Menggunakan Metode CNN,VGG-16 dan Efnet	82
BAB V.....	91
PENUTUPAN	91
5.1 Kesimpulan	91
5.2 Saran.....	93
DAFTAR PUSTAKA	94
LAMPIRAN.....	101
6.1. Sampel Code Klasifikasi COVID-19 Pada Citra CT (Computed Tomography) Menggunakan Deep Learning CNN (Convolutional Neural Network)” dalam google colab	101