

## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI .....	i
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI .....	ii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS .....	iii
LEMBAR HASIL PLAGIASI SKRIPSI .....	iv
ABSTRAK .....	v
<i>ABSTRACT</i> .....	vi
KATA PENGANTAR .....	vii
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR TABEL .....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xi
DAFTAR KODE .....	xii
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Perumusan Masalah .....	4
1.3 Batasan Masalah .....	4
1.4 Manfaat Penelitian .....	4
1.5 Tujuan Penelitian .....	4
<b>BAB 2 KAJIAN PUSTAKA</b> .....	<b>5</b>
2.1 Penelitian Terdahulu .....	5
2.2 Buku .....	8
2.3 Multi-label Classification .....	9
2.4 Convolutional Neural Network (CNN).....	9
2.4.1 Feature Learning .....	10
2.4.2 <i>Classification</i> .....	11
<b>BAB 3 METODOLOGI PENELITIAN</b> .....	<b>13</b>
3.1 Tahapan Penelitian .....	13
3.2 Pengumpulan Data .....	14
3.3 <i>Pre-Processing</i> .....	15

3.4	Pembangunan Model .....	16
3.5	Pengujian Model .....	18
3.6	Penyusunan Laporan .....	19
<b>BAB 4</b>	<b>HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>21</b>
4.1	Klasifikasi Untuk Mendeteksi Genre buku .....	22
4.1.1	Performa Model Resnet34 .....	22
4.1.2	Performa Model Densenet169 .....	23
4.1.3	Performa Model Squeezenet1_1 .....	24
4.1.3	Performa Model Vgg19_bn .....	25
4.1.3	Performa Model Alexnet .....	26
4.2	Pembahasan .....	27
4.3	Prototype Prediksi .....	28
4.4	Prediksi Genre Buku .....	30
<b>BAB 5</b>	<b>KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>33</b>
5.1	Kesimpulan .....	33
5.2	Saran .....	33
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>34</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>		<b>35</b>
<b>BIODATA PENULIS .....</b>		<b>37</b>