

DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	i
Persetujuan Ujian Tugas Akhir	ii
Pernyataan Orisinalitas.....	iii
Halaman Pengesahan Skripsi	iv
Pernyataan Persetujuan Publikasi Skripsi Untuk Kepentingan Akademis	v
Kata Pengantar	vi
Daftar Isi.....	viii
Daftar Tabel	x
Daftar Gambar.....	xi
Daftar Lampiran	xii
Arti Lambang Dan Singkatan	xiii
Abstrak	xiv
<i>Abstract</i>	xv
Bab I Pendahuluan	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan Penelitian.....	2
1.3 Manfaat Penelitian.....	2
Bab II Dasar Teori.....	3
2.1 Deblurring	3
2.2 Convolutional Neural Network	5
2.3 Tensorflow.....	7
2.4 Python.....	9
2.5 Signal-to-Noise Ratio	9
Bab III Metode Penelitian	11
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	11
3.2 Bahan dan Alat Penelitian	11
3.3 Prosedur Penelitian	13
3.4 Diagram Alir Convolutional Neural Network.....	15
Bab IV Hasil dan Pembahasan.....	16
4.1 Pengolahan Data dan Pembuatan Model.....	16
4.2 Pelatihan Model.....	18
4.3 Hasil Penelitian.....	25

Bab V Kesimpulan dan Saran	28
5.1 Kesimpulan.....	28
5.2 Saran.....	28
Daftar Pustaka	29
Lampiran	31