

Daftar Isi

Lembar Pernyataanii
Lembar Pengesahaniii
Abstrakiv
Abstractv
Lembar Persembahanvi
Kata Pengantarvii
Daftar Isiviii
Daftar Gambarx
Daftar Tabelxii
Daftar Istilahxiii
BAB 1	
Pendahuluan1
1.1 Latar Belakang.....	.1
1.2 Perumusan Masalah.....	.2
1.3 Tujuan.....	.2
1.4 Sistematika Penulisan.....	.2
BAB 2	
Kajian Pustaka.....	.3
2.1 Ovarium Polikistik.....	.3
2.2 Literatur Terkait.....	.3
2.3 Deep Learning4
2.4 Convolutional Neural Network5
2.5 Dropout.....	.9
BAB 3	
Metodologi dan Desain Sistem10
3.1 Dataset.....	.10
3.2 Gambaran Umum Sistem.....	.11
3.3 Skenario Observasi.....	.13
3.4 Implementasi14
BAB 4	
Pengujian dan Analisis15

4.1 Pengujian.....	15
4.2 Analisis	20
BAB 5	
Kesimpulan dan Saran.....	35
5.1 Kesimpulan.....	35
5.2 Saran.....	35
Daftar Pustaka	36